

Auktion på köttrastjurar

FRÅN INDIVIDPRÖVNINGSSTATIONEN GUNNARP



Fredagen
31 mars
2017
kl 13.00

www.kottrasprovningen.se



**AUKTIONSFÖRRÄTTARE
HÅKAN OTTOSSON AB**

Om det som inte får hända ändå händer

Se över ditt
försäkrings-
skydd.

En försäkring är en viktig del i om-
sorgen om dina djur och ditt företag.
Klarar ditt företag ekonomin om din
besättning drabbas av salmonella eller nå-
gon annan smitta? En försäkring kan avgöra
ditt företags framtid. Agria Djurförsäkring
erbjuder dig ett försäkringsskydd om oturen
skulle vara framme.



Försäkra din nya tjur

Göran Nästorp finns på plats för att
försäkra din nyinköpta tjur. Kontakta
honom på 070-517 86 86. Du kan
även ringa Agria Djurförsäkring på
0775-88 88 88.

agria.se, 0775-88 88 88

Agria Djurförsäkring är länsförsäkringsgruppens
specialistbolag för djur- och grödaförsäkring.

Agria 
Djurförsäkring



AUKTIONSSINFO

Registrering online!

Kundnummer – registrera dig hemma!

Alla spekulanter måste hämta ut och använda kundnummer för att bjuda på auktionen. Du kan själv registrera dig inför auktionen, det gör du lättast på vår hemsida.

Gå in under rubriken "Auktioner" och välj sedan kreditansökan. Skriv in ditt personnummer, adressuppgifter och övriga uppgifter. Här anger du också om du ska handla för något bolag.

Om du tidigare ansökt om kredit eller handlat vid någon av våra auktioner så finns du redan med i registret. Vi är tacksamma om du kontrollerar att vi har rätt uppgifter! Du gör på precis samma sätt som här ovan. Gå in under auktioner, välj kreditansökan och ange ditt personnummer. Finns du med i registret så får du automatiskt fram dina uppgifter!

Har du inte tillgång till Internet så är du givetvis välkommen att ringa kontoret så registrerar vi dig.

Betalning – kredit

I samband med att du hämtar ut ditt kundnummer i vår auktionsbil anger du även hur du vill betala.

- Kontant eller betalkort
- Betalning mot faktura 10 dagar - ansök om kredit via auktionsförrättaren senast 170328.
- Fakturering via slakteri – kontakta ditt slakteri och be dom informera oss senast 170330.

Budgivning

I samråd med Svensk Köttprövning AB gäller följande vid budgivning:

- Kontrollera auktionsvillkor, ev. tillägg och ändringar på Infotavlan i auktionshallen.
- För att delta i budgivning måste kundnummer användas. Registrera dig och hämta kundnummer i auktionsbilen.
- Använd ditt kundnummer när du bjuder – håll kundnumret väl synligt för auktionsutroparen under hela budgivningen. OBS! Om du upplever att utroparen inte ser dig, höj din röst!!

För att tydliggöra vem som har högsta budet, kommer utroparen att tillkänna kundnumret innan klubban faller. Därför är det viktigt att du har ditt kundnummer väl synligt ända tills utroparen sagt pris och kundnummer.



AUKTIONER

VÅR KUNSKAP OCH ERFARENHET ÄR DIN TRYGGHET!

Vi bedriver auktionsverksamhet med inriktning på lantbruk med maskiner och djur, dessutom har vi verkstadsauktioner samt specialauktioner.

Auktioner arrangeras på plats hos uppdragsgivaren eller på vår auktionsgård i Hörby – STJÄRNEBORG.

Bland våra uppdragsgivare kan nämnas ett stort antal lantbrukare, banker, kronofogden, kommuner och konkursförvaltare samt företag såsom Lantmännen, LRF, Svalöf Weibull AB m.fl.

Vi har stor erfarenhet av auktionsverksamhet och har varit verksamma i tre generationer alltsedan 1918.

**Är du intresserad av en egen auktion
eller om du har några frågor
är du välkommen att kontakta oss!**

Vi stödjer Barncancerfonden



AUKTIONSFÖRRÄTTARE HÅKAN OTTOSSON AB

Tel: 040-40 13 13 • Fax: 040-40 19 13 • Hemsida: www.hoab.se

Bengt Fridh 070-674 31 36 • Håkan Andersson 070-322 22 57

Håkan Ottosson 070-725 00 09

VÄLKOMMEN TILL ÅRETS TJURAUKTION!

Så var det dags för 2017 års tjurauktion av individprövade tjurar från Gunnarp att gå av stapeln. Vi kan stolt presentera cirka ett hundratal tjurar som alla har klarat det nålsöga som det innebär att få ett auktionsgodkännande. Kalvarna anlände i augusti till Gunnarp efter att blivit noggrant utvalda och kontrollerade i sina hemma-besättningar. Därefter sker en första veterinärbesiktning följt av en tillväjningsperiod innan de startvägs i september och den 154 dagars långa provningsperioden inleds. Nytt för i år var att kalvarna 200-dagars vägdes veckan efter ankomst till Gunnarp.

Grovfodret på provningsstationen har varit mycket bra i år med höga näringsvärden. Det har därför varit en förhållandevis hög grovfoderandel i foderstaten och även färdigfodret har gårdsanpassats efter rådande förhållanden. Utöver tillväxten som följs upp genom vägningar varannan vecka under hela provningsperioden har även registreringar och bedömningar gjorts för exteriör, testikelomkrets, klövar samt scanning för marmorering, muskel- och fettdjup gjorts. Utöver scanningsegenskaperna finns det en lägsta nivå för samtliga registreringar för att få ett auktionsgodkännande. Detta borgar för en hög kvalitet för de individprövade tjurarna.

I katalogen finns all denna information samlad för tjurarna som kommer att auktioneras ut den 31 mars 2017. Varje tjur har en egen sida med resultat från testerna på individprovningen, avelsvärden, härstamning och mödernets produktionsresultat. Förhoppningen är att informationen kan hjälpa dig att hitta den tjur som passar bäst i just din besättning. Att satsa på en bra avelstjur är en god investering för framtiden! En framtid där mycket talar för svensk dikalvsproduktion. Vi har en stark hemmarknad för svenskt nötkött med en god prisbild för så väl kött som kalvpriser. Det gör det än mer intressant att satsa på att bra avelsmaterial för ökad produktivitet och kvalitet i sin dikalvsproduktion.

Vi vill också här påminna om 48 timmarsregeln inför ditt besök på Gunnarp. Om du själv har varit utomlands eller har besökare från utlandet som haft kontakt med klövbärande djur utomlands ska kontakt med djur i en svensk besättning undvikas i 48 timmar efter djurkontakten i utlandet. Om resan skett i område där det finns mul- och klövsjuka gäller motsvarande i fem dygn.

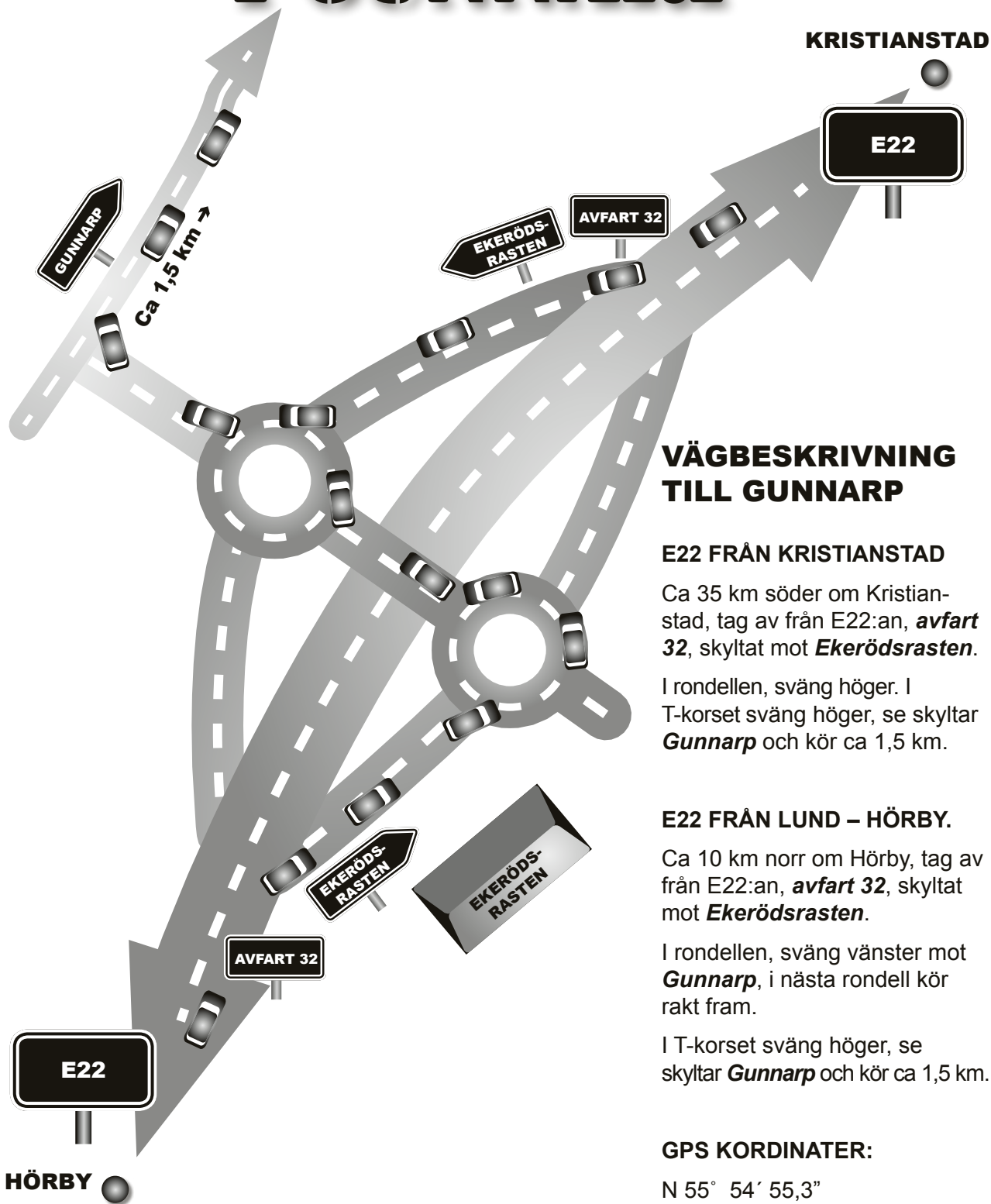
Avslutningsvis ett riktigt stort tack till Linda och Martin på Gunnarp. Ni är fantastiska! Och förstås ett stort tack till alla er andra som gör att verksamheten på Gunnarp och individprovningen fungerar och håller hög kvalitet.

Än en gång, varmt välkommen till årets auktion! Hoppas vi ses!

Anders Wiklert, ordförande

Johanna Bengtsson, VD

INDIVIDPRÖVNINGEN I GUNNARP



VÄGBESKRIVNING TILL GUNNARP

E22 FRÅN KRISTIANSTAD

Ca 35 km söder om Kristianstad, tag av från E22:an, **avfart 32**, skyltat mot **Ekerödsrasten**.

I rondellen, sväng höger. I T-korset sväng höger, se skyltar **Gunnarp** och kör ca 1,5 km.

E22 FRÅN LUND – HÖRBY.

Ca 10 km norr om Hörby, tag av från E22:an, **avfart 32**, skyltat mot **Ekerödsrasten**.

I rondellen, sväng vänster mot **Gunnarp**, i nästa rondell kör rakt fram.

I T-korset sväng höger, se skyltar **Gunnarp** och kör ca 1,5 km.

GPS KORDINATER:

N 55° 54' 55,3"
E 13° 44' 52,3"

Söderslättsmärkt Layout & illustration inlaga: Murgia Grafica • www.murgiagrafica.se



AUKTIONSFÖRRÄTTARE
HÅKAN OTTOSSON AB
Storgatan 7, Box 1
233 21 SVEDALA

Auktionsplats
Stjärneborg
Kraftgatan 12
Hörby

Tel/Fax
040-40 13 13
040-40 19 13

E-post/Internet
hakan.ottosson@hoab.se
hoab.se



Vi stödjer Barn Cancer Fonden

Hörby Lantmän – Nära & Enkelt!

Handla med oss!

– köp dina förnödenheter och
sälj din spannmål!



Växtodling

Inge Sahlé
0415-171 24
inge.sahle@hbylm.se



Spannmål

Mats Nilsson
0415-171 23
mats.nilsson@hbylm.se



Foder & Diesel

Ida Nilsson
0415-171 21
ida.nilsson@hbylm.se



Hörby Lantmän
– mitt i Skåne!



ps. Besök vår hemsida!

www.horbylantman.se

Hörby Lantmän

Råbyvägen 42, Hörby | Tel: 0415-171 00 | info@hbylm.se



Redo för en ny relation?

Har din försäkringskontakt gått upp i rök?
Ingen fara, vi är redo att fylla ut skorna. Med
lång erfarenhet av lantbruk och försäkring
hjälp vi dig utifrån dina förutsättningar och
ser till att du får en pålitlig försäkringspartner.
Vi höras väl?



Dina Försäkringar
Skåne

ALTERNATIVET TILL STORBOLAGEN

Emdalavägen 10, Lund • 046-590 31 10 • dina.se

KONTAKTPERSONER

SVENSK KÖTTRASPÖVNING AB

www.kottrasprovnngen.se

Anders Wiklert, ordförande
Visnums-Kil Nynäs Gård
681 93 Kristinehamn
Mobil: 070-344 20 72
E-post: anders@wiklert.se

Johanna Bengtsson, VD
Svensk Köttasprövning AB
Vasagatan 29
541 31 SKÖVDE
Mobil: 070-277 61 06
E-post: johanna.bengtsson@kottforetagen.se

SVENSKA ANGUSFÖRENINGEN

Benny Gustavsson
Hagen
513 90 FRISTAD
Mobil: 0735-13 14 64
E-post: ben-hagen@hotmail.com

SVENSKA BLONDE D'AQUITAINEFÖRENINGEN

Mikael Jonasson
Katslösa 213
274 62 RYDSGÅRD
Mobil: 0703-87 00 99
E-post: m-jonazon@hotmail.com

SVENSKA CHAROLAISFÖRENINGEN

Sven-Olof Hägg
Sonarps Gård
241 92 ESLÖV
tel 0413-541005
Mobil: 070-541 00 58
E-post: sven-olof@sonarpcharolais.se

SVENSKA HEREFORDFÖRENINGEN

Mats Roos
Stendala Gislöv 18
272 92 Simrishamn
Mobil: 072-503 38 00
E-post: stendala@live.se

SVENSKA LIMOUSINFÖRENINGEN

Viktor Pålsson
Högseröd Boställe
241 62 LÖBERÖD
Mobil 0705-86 07 05
E-post: klockarelimousin@hotmail.com

TRANSPORTER

Lars Svensson
Lars Svenssons Åkeri
Mobil: 070-689 34 35

SVENSKA SIMMENTALFÖRENINGEN

Roger Mårtensson
Befordringsgången 14
271 72 KÖPINGEBRO
Mobil: 070-838 50 32
E-post: roger.martensson@bollerup.se

INDIVIDPRÖVNINGSTATIONEN, GUNNARP

Peter Risberg
Mobil: 070-555 29 30
E-post: ekerodsr@swipnet.se

Linda Risberg
Gunnarp 4438
242 94 HÖRBY
Mobil: 0733-24 39 50
E-post: linda.ris@telia.com

Martin Risberg
Mobil: 073-382 87 34

SKÅNESEMIN

Sven-Åke Lövgren
Råby 2003
242 92 HÖRBY
Tel: 0415-195 11
Fax: 0415-194 70
Mobil: 070-528 94 88
E-post: sven-ake.lovgren@skanesemin.se

STATIONSVETERINÄR

Carlos Kallay
Distriktsveterinärstationen
Estrids väg 3
291 65 KRISTIANSTAD
Fax: 044-28 29 39
Tel: 010-122 97 60
Mobil: 070-519 00 03
E-post: carlos.kallay@dv.sjv.se

AUKTIONSFÖRRÄTTARE HÅKAN OTTOSSON AB

Box 1
233 21 Svedala
Tel: 040-40 13 13
Fax: 040-40 19 13
Mobil: 070-725 00 09
E-post: hakan.ottosson@hoab.se
www.ottosson.se

FÖRTECKNING ÖVER SÄLJARE

GUNNARP 2017

CHAROLAIS

Viking Genetics, Örnros, Skara	1,2
Ekerödsrasten AB, Hörby	3,7,18,43
Jätsberg AB, Jätsbergs Gärd, Jät	4,5
Mats Olausson, Nordvik 51 Grinnebacken, Skärhamn	6
Mikael Johansson, Färgshult 5, Oskarshamn	8
Andreas Andersson, Carl-Henrik Rehn	9
Kjell-Åke Jönsson, Råby Charolais, Hörby	10
Sixten Gudmundsson, Jonstorpsv, Allerum	11
Anders Ingemarsson, Strömsnäs gård, Tågarp	12,16,25,35,41
Stefan Bergman, Tostarpsgården, Ljungbyhed	13
Karsten o Håkan Knutsson, Bosarp, Eslöv	14,23,42
Roger o Monica Wendt, Häljalt, Perstorp	15
Erling Gresset, Veistad, Hegra	17
Sven-Olof Hägg, Sonarp Gärd, Eslöv	19,32
Per Mårtensson, Simontorps Säteriväg, Blentarp	20,26,29,30,31
Martin Risberg, Kylevägen, Hörby	21
Jan Johansson, Prästbol, Vålberg	22
Nils Quiding, Håjakroksv 52, Ängelholm	24,33
Askome Charolais, NP-Agro AB, Skintaby Storegård, Harplinge	27,28
Nybo Charolais, Hovby Backaväg, Kristianstad	34
Anna Ingvar-Nilsson, Backgården, Falköping	36
Wiklert Charolais, Nynäs, Kristinehamn	37,39
Eric Holgersson, Älmås Gärd, Tranås	38
Tranberga Jordbruks AB, Tranberga gård, Bara	40

HEREFORD

Viking Genetics, Örnros, Skara	44,45
Lennart Svensson, Hamra Gärd, Tvååker	46
Jan Nilsson, Gylteboda, Vittaryd	47
Eva Nilsson, Folkestorps Gärd, Degerberga	48
Nils-Åke Johannesson, Ingemanstorps gård, Hörby	49
Stenstads Polled Hereford, Stenstadsgården, Brunskog	50
Karl o Cathrine Olsson, Guldrupe Bjärs, Romakloster	51
Inga o Anette Haglund, Källmossen, Jönåker	52
Wäsby Terra Silva AB, Wäsby gård, Fjugesta	53
Stefan Owesson, Kolshult, Eringsboda	54
Lennart o Britta Andersson, Torp Vånga, Skärblacka	55
Göran Johansson o Helena Jonsson, Galtås Södergård, Tranås	56
Patrik Karlsson, Onslunda, Tomelilla	57
Henrik Widen, Västtorp Kvarndammen, Vingåker	58
P O och Veronika Nordin, Lo, Nyland	59
Bårarp Hereford AB, Slättåkra Bårarp, Oskarström	60
Bengt o Hanna Johansson, Ed, Brastad	61
Mari o Stefan Fredberg, Flenmo, Mellösa	62

LIMOUSIN

Bert Andersson, Box 256, Eslöv	63,72
Karl Nilsson, Alslöfs Gärd, Eldsberga	64
Peter Pettersson, Arvidsgård,Spannarp, Tvååker	65
Patrik Karlsson, Onslunda, Tomelilla	66,70
Henrik Karlsson, Norra Skogaby, Laholm	67
Lars Hermansson, S Sundhult, Sunhultsbrunn	68
Fredrik Simonsson, Hjalshammar Ekhaga, Värnamo	69
Mårten Walters, Tranåslund, Skåne-Tranås	71

SIMMENTAL

Viking Genetics, Örsro, Skara	73,74
Anders Åkesson, Landeröd, Hörby	75
Daniel Mosell, Vollsjö o Mats Ivarsson, Hörby	76
Elisabeth Randholm, Könarps Rönneberga, Holm	77,84
Stenhammar godsförvaltning, Stenhammar, Flen	78,81
Daniel Mosell, Vallarumsvägen, Vollsjö	79
Christer Svensson, Åbuen Simmental, Hästveda	80
Gert Nilsson, Katslösa, Rydsgård	82,83
Allan Ekstrand, Änga Simmental, Landsbro	85
Vitafall AB, Fall, Ljusfallshammar	86
Christer Månsson, Frönshult Simmental, Herrestadshus, Löberöd	87,88
Per o Charlotte Agrell, Marsagård, Övreby, Tvååker	89

ANGUS

Viking Genetics, Örsro, Skara	90
Carl Gustav Gudmundsson, Mejerivägen, Höganäs	91
Emitlöf Dexter & Angus, Blåkulla, Broby	92
Klaes Källevågh, Eje Norrgård, Väderstad	93
Friskatorpet AB, Strådet, Rinkaby	94,98
Lena o Roland Johansson, Bondstorp Bäck, Månsarp	95,97
Bollerups Lantbruksinstitut, Bollerup, Tomelilla	96

BLONDE D'AQUITAINE

Anders Lennartsson, Övre Träda, Fjugesta	99
Tommy Rehn, Solängen, Skeppshult	100
Per-Erik Björklund, Gunnarsbo, Dalstorp	101
Göran Johansson, Kärsta, Västerås	102

VikingGenetics

Till salu: 2016 års semintjurar, säljes på auktionen
den 31 mars 2017



+12
T-tal 106

VB Ebony HER 68669

SQUARE-D DIESEL 957U X ENERGY AV GYLTEBODA



+21
T-tal 108

VB Armor HER 68670

TRIARA XCELERATOR 594X X STAR TOHON 25M ET



+15
T-tal 115

VB Ulster SIM 98187

HALLAS X BAR 5 P SA EVOLUTION 4185



+13
T-tal 110

VB Unne SIM 98188

SPOTIFY AV FALL X MANÉR AV HÄLLINGE



+28
T-tal 118

VB Lucky CHA 68672

FELIX AV GUDMUNDSLUND X BEST AV BACKAGÅRDEN



+27
T-tal 107

VB Lynch CHA 68673

GUSTAV AV SKALLTORP X URANUS AV GRÖNEKULLA



+11
T-tal 113

VB Usain ANG 68671

S A V IRON MOUNTAIN 8066 X S A V 004 PREDOMINANT 4438

- Höga total-index och T-tal
- Garanterat bra spermakvalitet
- Vana vid all hantering
- Klarar stora hondjursgrupper
- Säker avkommebedömning
- Finns att beses på Gunnarp



VIKINGGENETICS[®]

www.vikinggenetics.se

PROGRAM FÖR AUKTION PÅ INDIVIDPRÖVADE KÖTTRASTJURAR

Plats: Individprövningsstationen Gunnarp, Hörby

Tider: Torsdagen den 30 mars

15.00 – 18.00 Öppet stall. Besökare är välkomna att se tjurarna före auktionen.

Fredagen den 31 mars

10.00 12.45 Stallet är öppet för besökare, tjurarna visas i boxarna.

12.45 - 13.00 Prisutdelning, bästa tjur i varje ras

13.00 → Auktion. Kort paus mellan varje ras. Under pausen lämnar stationsveterinären information om tjurarnas hälsoläge.

Semintjurar

VikingGenetics säljer 7 färdig använda semintjurar. Tjurarna kommer att finnas på auktionsplatsen vid försäljningen.

Auktionsordning

Charolais

Hereford

Limousin

Simmental

Angus

Blonde D'Aquitaine

Utropsordning

Tjurarna säljs rasvis i T-tals ordning om rasföreningen inte anger annat. I de raser där det säljs färdigsamlade semintjurar, säljs dessa först. **Kompletterande uppgifter om tjurarna, samt tjurar som utgått av olika anledningar, lämnas på tilläggslista, som finns på auktionsplatsen. Tilläggslistan kommer att hållas uppdaterad på www.kottrasprovning.se.**

Servering

Servering finns på auktionsplatsen.

Övrig information:

För samtliga raser gäller att lägsta accepterade pris är 25 000 kronor.

Alla spekulanter MÅSTE ta ut köpkort och använda köpkortet i budgivningen. Köpkortsnummer för budgivare med sista bud kommer att läsas upp före klubbslag.

Hemtransport bekostas av köparen. Samordnad transport erbjuds. Kostnaden beräknas efter avtalsenlig miltaxa och är beroende av transportsträckan och antalet tjurar i transporten. Uttransport kommer att ske under helgen 1-2 april samt måndag den 3 april. Personalen på Gunnarp skriver inga hälsointyg i samband med lastning. Djurägare som önskar särskilt hälsointyg får själv bekosta veterinärbesiktning utlastningsdagen. Köpare som hämtar tjuren i egen transport, kan göra det direkt efter auktionen. Tjurar till Norrland kan transporteras till samlingsgård i Södermanland i väntan på vidare transport i köparens regi. Dagskostnad på samlingsgården är 50 kr/dag och tjurarna skall hämtas under veckan efter auktionen.

Priser till bästa tjur inom varje ras är skänkta av Svensk Köttrasprovning AB.

Välkomna till Gunnarp!

EXTERIÖRBEDÖMNING 2017

Tjurarna är exteriörbedömda enligt den linjära metoden. Modellen innehåller 21 enskilda bedömningspunkter. Bedömningen har gjorts av Karin Karlsson, Växa Sverige och Johan Sandström, Skånesemin vid tre olika tillfällen, 9 jan, 1 feb och 22 mars 2017.

Tjurens utseende beskrivs i 21 bedömningspunkter på en skala från 1 till 9, illustrerade i skissen på omstående sida. Varje siffra står för ett speciellt utseende i just den kroppsdel. Det är oftast inte högsta poäng för de enskilda kroppsdelerna som är bäst. Optimum, som ska avspegla en vuxen individ, bestäms av rasföreningen och kan alltså variera mellan raser. De enskilda bedömningspunkterna sammanfattas i tre egenskapsgrupper; "Kropp", "Muskler" och "Ben", som slutligen sammanvägs till en total "Helhetspoäng".

"Kropp" består av åtta bedömningspunkter; bogbredd, bröstdjup, korslutning, korslängd, korsbredd, överlinje, storlek och harmoni.

"Muskler" består av sex bedömningspunkter; ryggbredd, ländbredd, lårbredd, innerlår, lårdjup och lårfyllnad från sidan. Ryggmuskellängd har ännu ingen viktning i sammanräkningen.

"Ben" består av fem bedömningspunkter; hasvinkel, kotvinkel, bakben bakifrån, frambensställning och skelettgrovlek. Rörelser har ännu ingen viktning i sammanräkningen.

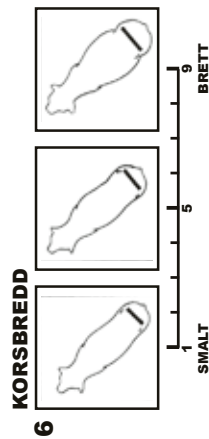
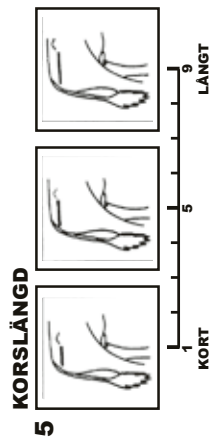
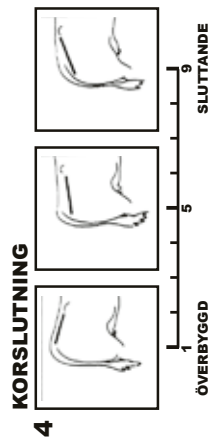
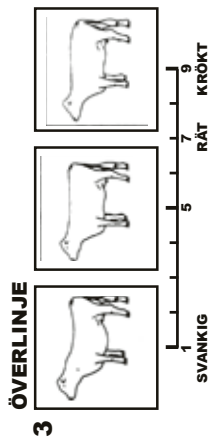
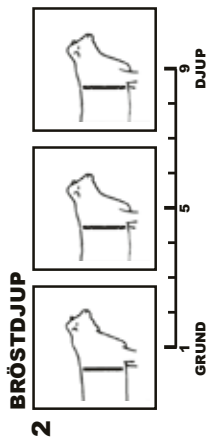
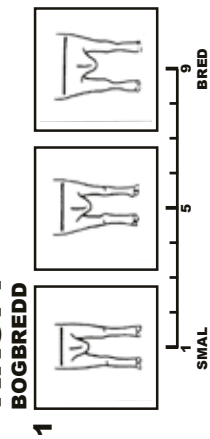
Poängen för de enskilda bedömningspunkterna sammanvägs i ett dataprogram till respektive egenskapsgrupp. De exteriördetaljer som ingår i en grupp, viktas inbördes efter den betydelse de anses ha beroende på rasens avelsmål. De framräknade värdena för en egenskapsgrupp har 80 som medeltal. Högre värde än 80 är en positiv avvikelse och ett värde under 80 innebär att tjuren är något sämre än medeltalet för jämförelsegruppen. För raserna Angus, Hereford, Limousin och Simmental utgörs jämförelsegruppen eller basen av tidigare provningsomgångar på Gunnarp. Blonde jämförs med en nordiska bas och för Charolais är tjurarna i den här provningsomgången jämförelsegrupp.

Slutligen beräknas en helhetspoäng, som också har 80 som medeltal. Den är en sammanvägning av resultaten från de tre egenskapsgrupperna. Här bestäms också utifrån respektive ras avelsmål hur stor viktning "Kropp", "Muskler" och "Ben" har i helhetspoängen.

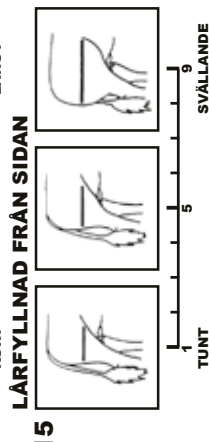
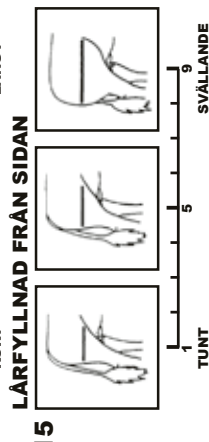
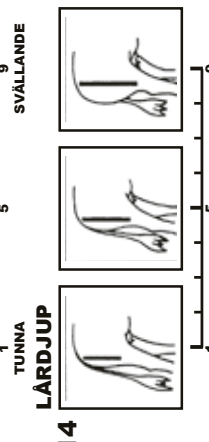
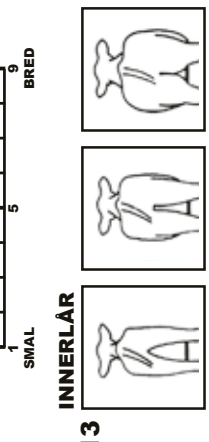
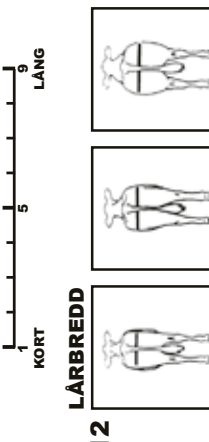
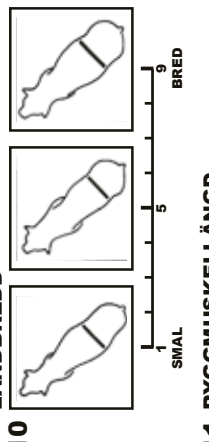
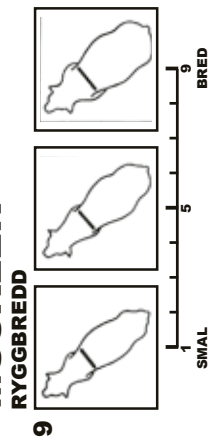
Kraven på exteriörpoäng för auktionsgodkännande kan variera mellan raserna.

LINJÄR EXTERIÖRBEDÖMNING AV KÖTTRASDJUR

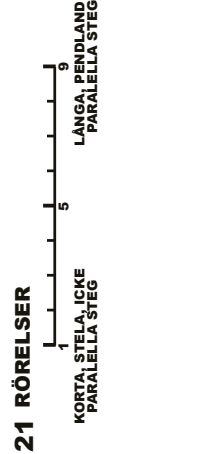
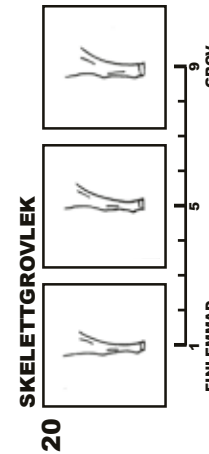
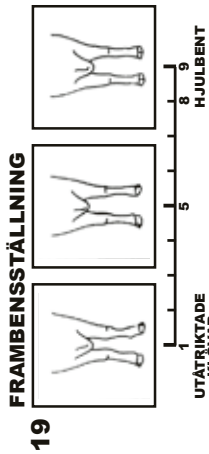
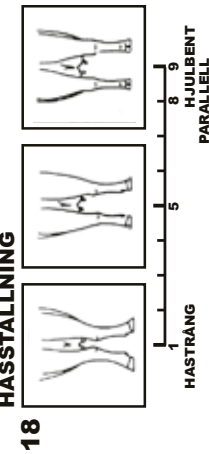
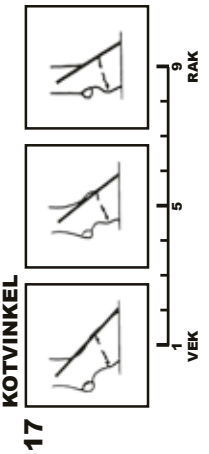
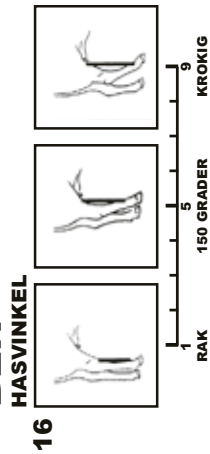
KROPP



MUSKLER



BEN



INBJUDAN TILL NY PRÖVNINGSOMGÅNG

Inbjudan och anmälningsblanketter kommer att läggas ut på hemsidan www.kottrasprovnigen.se i mitten av maj. Uppfödare som under denna omgång erhållit vägningslistan med posten kommer att få inbjudan med brev. Övriga som önskar få inbjudan via brev kan kontakta VD eller respektive kontaktråd.



OS

ID

STALLMÄSTAREN

Svenska märken till svenska djur

Marknadens största sortiment av visuella och elektroniska ID-märken.

Vi på OS ID Stallmästaren är stolta över att vara svenska bönders samarbetspartner!

Vi märker levande värden

OS ID Stallmästaren AB
Skaragatan 110, 531 33 Lidköping

Kundservice: 0510-20445
www.stallmastaren.se




**KLS UGGLARPS
DALSJÖFORS**

Svenskt kött från utvalda gårdar

*Att ha rätt avel i sin
besättning är viktigt för
långsiktig lönsamhet*

*Vi samarbetar med många av landets
främsta avelsbesättningar. Kontakta
gärna oss för mer information*

*0480-70 70 00, 0107-22 23 33,
info@klsugglarps.se*



FÖRKORTNING FÖR HORNSTATUS

En del av tjurarna i årets omgång är gentestade för hornstatus på initiativ från deras ägare. Testen utförs av GenoSkan i Danmark och har en säkerhet på 95 %. Det är en hög säkerhet, men innebär att i 5 fall av 100 testade kan resultatet vara felaktigt. Det går därför inte att till 100 % garantera att en tjur som är testad homozygot för hornlöshet inte kommer att ge hornade kalvar. Det är viktigt att du som köpare är medveten om att denna garanti inte finns.

Testen ger svar på vilka anlag för horn eller hornlöshet, poll, tjuren bär på men säger ingenting om anlagen för scurs. Följande förkortningar används i katalogen för att förklara tjurens hornstatus:

P	polled d.v.s. utan synbara horn
S	scurs, hornknappar som inte är fast förankrade i skallens ben utan sitter löst i skinnet.
H	hornad
D	(dehorned) avhornad
PP	gentestad, homozygot för poll, ger endast hornlösa kalvar
Ph	gentestad, heterozygot för poll, d v s själv hornlös men kan ge hornade kalvar

KORRIGERAD TESTIKELOMKRETS

Den i katalogen angivna testikelomkretsen är korrigerad till 365 dagars ålder. De gränsvärden som gäller för auktionsgodkännande anges i tabellen nedan.

Angus	31 cm
Blonde	29 cm
Charolais	32 cm
Hereford	30 cm
Limousin	29 cm
Simmental	32 cm

AVELSVÄRDERING

I katalogen redovisas de senaste officiella avelsvärdena för tjurarna. Det är totalt 11 enskilda avelsvärden som redovisas för olika egenskaper.

AVELSINDEX

Avelsindex är en sammanvägning av enskilda avelsvärden och beskriver hur väl ett djur motsvarar rasens avelsmål. De avelsvärden som ingår i avelsindexet framgår av tabell 1. I samma tabell finns också de relativa vikter som används vid sammanvägningen redovisade.

Olika raser har olika vikter och värdena bestäms av rasföreningarna. I tabellen redovisas även de tre olika delindex som också beräknas, MIX, PIX och FIX och vilka egenskaper som ingår i dem. Djur med avelsindex bättre än

genomsnittet har en positiv siffra, t ex +11. De djur som är sämre än snittet får en negativ siffra t ex -3. För delindexen är det 100 som motsvarar medel precis som för övriga avelsvärden.

Avelsindex är framförallt av intresse för renrasaveln medan delindexen och de enskilda avelsvärdena är relevanta att studera både för bruksbesättningar och renrasiga besättningar. Med hjälp av delindexen kan man lättare identifiera den typ av djur man behöver för att förbättra sin egen besättning. Om en besättning ska köpa en tjur som enbart ska användas för att producera slaktavkommor är det framförallt produktionsindexet, PIX, och födelseindex, FIX som är mest intressant. Ska du rekrytera efter tjuren är födelseindex, FIX, och modersindex, MIX, av störst intresse.

Tabell 1. Relativa vikter (viktning) för beräkning av delindex och Avelsindex

	Angus	Charolais	Hereford	Limousin	Simmental
Modersindex, MIX					
Lätta kalvningar, maternellt	0,20	0,10	0,20	0,20	0,40
Tillväxt föd.- 200d, maternellt	0,23	0,30	0,36	0,38	0,20
Produktionsindex, PIX					
Slakttillväxt	0,40	0,70	0,40	0,50	0,60
EUROP-klass	0,20	0,30	0,20	0,20	0,50
Fettgrupp	0,0/0,20	0,10	0,0/0,15	0,20	0,10
Födelseindex, FIX					
Lätta kalvningar, direkt	0,50	0,80	0,4	0,50	0,6
Avelsindex, AIX					

KLÖVSTATUS

Klövstatus hos individprovade tjurar

Modifierat efter Christer Bergsten, VMD, SLU, Skara

Tjurarnas klövar kontrolleras vid ankomsten och regelbundet under provningstiden samt åtgärdas vid akuta behov. Samtliga tjurar verkas efter slutvägningen i mars varvid klövstatus speciellt undersöks. Klövsjukdomar, avvikande klövform och klövtillväxt dokumenteras då.

Allmänt om klövar

E = Klöveksem är en bakteriell infektion i huden i klövspalten och/eller i området i anslutning till kronranden. Huden blir sårig och i allvarliga fall blöder såret. Irritationen ger upphov till krustor och förtjockad hud som räknas till lindriga förändringar. Ibland kan eksemet utvecklas till en vårta (V) och ibland kan en utväxt s.k. limax (L) uppkomma i klövspalten.

R = Klövröta definieras som erodering av ballhornet och djupa sprickor eller kratrar kan gå ända ner till läderhuden i allvarliga fall. Lindrig eller ytlig klövröta påverkar sannolikt inte klövarnas funktion nämnvärt men är ändå ett varningstecken. Klövrötan orsakas av klöveksem som "fräter" på klövhornet och/eller hämmar nytt ballhorn att bildas och kan underminera hela ballområdet och ge håltä. Med klövröta minskar ballarnas dämpande förmåga när djuren går.

B = Sulblödning innebär inlagring av gammalt blod i själva sulhornet och/eller i vita linjen. En blödning uppkommer primärt i läderhuden under klövhornet och blodet växer in i klövhornet och blir synlig i ytan 2-3 månader senare. Vanligtvis är det en mindre skada och friskt horn kommer fram under blödningen i samband med verkning. Men, vid allvarliga fall kan sulblödningen gå ända ner till läderhuden och ge upphov till ett klövsolesår. Sulblödning graderas som lindrig vid ytliga mindre skador och allvarlig vid djupare eller utbredda blödningar.

K = Klövsolesår är en genomgående skada genom sulan med ett sår i läderhuden. Ett lindrigt okomplicerat sår läker lätt. Medan vid ett allvarligare sår är läderhuden infekterad och inflammerad och läkningstiden kan vara lång (månader). Vid infektion som inte åtgärdas kan klöveden infekteras och djuret behöva avlivas. Klövsolesår behandlas bäst med verkning och med en klots på den friska klöven.

D = Dubbelsula är ett hornlager som är underminerat och som uppkommit på grund av en störning av hornbildningen vid t.ex. fång. Vanligtvis är det en större sulblödning som gör att sulan släpper från underifrån kommande friskt horn.

H = Hålvägg är en defekt i vita linjen med varierande djup. En sulblödning i vita linjen ger upphov till en försvagning i vita linjen som ökar risken för hålvägg som kan vara inkörspart till en böld i vita linjen.

F = Fångbrytning, fångring Fång är en sjukdom som har både med utfodringen och med underlaget att göra. Vid en utfodringsstörning påverkas de inre delarna av klöven så att klövbenets upphängning i klövkapseln försvagas varvid klövbenet sjunker ner mot sulan. Vid en s.k. klövbenssänkning eller klövbensrotation kommer läderhuden i kläm och sulblödningar (se ovan) uppkommer lätt om underlaget är stumt (betong). Om

klövbenet roterar nedåt i tån kan detta att synas i form av en distinkt vinkel av tåväggen (konkav) som motsvarar hur mycket klövbenets läge förändrats. Med kännedom om klövtillväxten (ca 5 mm/mån) indikerar avståndet från kronranden till den s.k. fångringen hur länge det var sedan skadan uppkom.

A = Asymmetri är när den ena klövhalvan avviker med mer än ca 40 % i storlek än den andra. Vanligtvis är ytterklöven bak större än innerklöven bak medan förhållandena brukar vara det omvända på framklövarna.

U = Understucken yttervägg är när ytterväggen, vars lodlinje normalt ska vara 90° mot underlaget, växer inåt varvid belastningen blir felaktig varvid ytterväggen och vita linjen utgör inte längre utgör understödet. Detta kan drabba både ytter- och innerklöv men är klart vanligast på ytterklöven. Understucken yttervägg är ett förstadium till korkskruvsklöv (Z) där kon kommer att stå på väggen och den ursprungliga sulan pekar uppåt. Den felaktiga belastningen ger upphov till skador i läderhuden.

S = Saxklöv innebär att klövspetsarna korsar varandra vilket är vanligast på framklövarna och framförallt ses en snedvuxen innerklöv. Denna klövform utvecklas vanligen då djuren står och hänger framåt när de äter vid ett lågt foderbord.

X = Förvuxna klövar innebär att slitaget är för litet i förhållande till tillväxten. Detta beror vanligen på att underlaget inte sliter tillräckligt eller att djuret är inaktivt. Förvuxenhet kan definieras objektivt genom att tålängden mäts. Ett fullvuxet nötkreatur på 650 kg beräknas ha en tålängd på 75 mm och en tålängd längre än 90 mm är förvuxen och behöver verkas om inte felaktiga belastningsförhållanden ska riskera att ge upphov till skador i underliggande vävnad.

Sp = Spetsklöv är anmärkning för atypisk klövform, smal men lång och spetsig klöv.

L = Limax är en reaktion på retning i klövspalten. Initialt en svallköttbildning som kan utveckla nervvävnad och vid belastning orsaka djuret smärta.

Registreringar på Gunnarp

Vid klövverkningen den 8-9 mars 2017 användes den klövhälsoberätt som klövvårdare använder och noterades anmärkningar enligt ovan. För att få en uppskattning av klövtillväxten mättes tålängden på en bakklöv per tjur före och efter verkning.

Redovisning av anmärkningarna – förkortningar & klövstatus

För att underlätta värderingen av klövbedömningen är anmärkningarna översatta till en 10-gradig skala där 10 motsvarar högsta betyg d.v.s. utan anmärkning och med litet verkningsbehov. Beroende på hur allvarliga anmärkningarna är så resulterar de i olika stora avdrag. Klövstatusen presenteras med betyget i sifferform med förkortningen för anmärkningen inom parentes. Klövstatus 7 (B, X=10) betyder alltså att tjuren hade sulblödning (-1 poäng) och ett verkningsbehov på 10 mm (i detta fall -2 poäng).

I katalogen används de förkortningar i form av den bokstav som redovisas ovan.

Anmärkningar som ger 1 poängs avdrag

Klöveksem = E, lindrig klöveksem redovisas ej

Sulblödning = B, endast allvarliga sulblödningar redovisas

Dubbelsula = D

Hålvägg = H

Fångringar = F, denna förändring är ringa och betyder att tjuren tidigare haft en störning i hornbildningen, men tjuren hade inga fångsymptom vid verkningen

Klövröta = R, lindrig klövröta redovisas ej

Saxklöv = S, stor miljöpåverkan, kan orsakas av att tjurarna står och trycker mot foderbordskanten

Anmärkningar som ger 2 poängs avdrag

Assymetri = A

Klövsulesår = K

Spetsklöv = Sp, anmärkningen syns tydligt före verkning men kan vara otydlig efteråt

Limax=L

Anmärkningar som ger 2 poängs avdrag eller auktionsdiskvalificerande

Understucken yttervägg = U, förändringen är bedömd före verkningen då det syns tydligt, men kan vara otydligt på ett nyverkat djur. U som är angivet i auktionstatalogen är en lindrig anmärkning på understuckenhet och ger 2 poängs avdrag. Allvarligare anmärkning om understuckenhet innebär att tjuren inte tillåts säljas på auktion.

Anmärkningar för klövtillväxt

Förvuxna klövar = X, anges för de tjurar som har störst verkningsbehov. 20-25 % av tjurarna i varje omgång får anmärkning för förvuxna klövar. Exakt hur många mm som ger 1-3 poängs avdrag kan variera år från år.

Vad betyder anmärkningarna

Klövsjukdomar och onormal klövform har betydelse för det aktuella djurets hälsa och hållbarhet. Naturligtvis betyder graden av förändring mycket och en allvarlig anmärkning riskerar att ge hälta och lidande som i sin tur påverkar foderintag och produktivitet samt fertilitet. En halt tjur förändrar sitt beteende och betäcker ogärna. På mjölkkor har man genom klövvårdarregistreringar kunnat konstatera ett tydligt samband mellan klövsjukdomar och sämre hållbarhet, s.k. överlevandetal. Det finns också en mer långsiktig avelsmässig betydelse då både klövsjukdomar och klövform nedärvs.

De funna anmärkningarna indikerar att klövarna inte är helt friska eller inte har en optimal klövform.

AUKTIONSVILLKOR

KÖTTRASAUKTION

Allmänt

Försäljning sker enligt sedvanlig auktionspraxis. All försäljning sker på uppdrag av säljaren och i säljarens namn, (se auktionskatalog). Säljaren ska kontrollera samtliga uppgifter i katalogen och är skyldig att senast dagen före auktionen meddela eventuella felaktigheter till auktionsförrättaren. Auktionsförrättaren, HOAB, ansvarar ej för eventuella fel i auktionskatalogen samt fritager sig från varje ansvar beträffande tjurarnas skick. Säljaren ansvarar för respektive tjur fram till klubbslag, därefter övergår allt ansvar på köparen.

Försäljning sker i katalognummerordning om annat ej angetts. Skulle bud avgivas under klubbslaget eller tvist om avgivet bud uppstå efter slaget, kan efter auktionsförrättarens avgörande tjur utbjudas på nytt. OBS! Vid eventuella tveksamheter eller oklarheter angående pris eller andra omständigheter kring inropet är köparen skyldig att omgående anmäla detta till roparen eller sekretariatet.

Om inropad tjur måste ropas ut igen på grund av att köparen ej är kreditgodkänd och ej kan betala kontant sker omförsäljning. Inroparen kan i dessa fall bli skadeståndsskyldig.

Moms/mervärdesskatt om 25% tillkommer på varje inrop. Köpeskillingen utgörs av inropsbelopp jämte mervärdesskatt. Någon klubbavgift eller andra kostnader tillkommer ej.

Före auktionen ska spekulanter/köpare som önskar delta i budgivningen registrera sig i auktionsbilen och kvittera ut köpkort.

Semintjurar

VikingGenetics säljer färdigtappade semintjurar. Försäljningen sker under särskilda villkor, där köparen i samband med köpet ingår kontrakt med avtalstexten:

- Köparen är införstådd med att tjuren endast får användas för naturlig betäckning och att sperma inte får samlas för artificiell insemination. Denna begränsning av förfoganderätten gäller under tjurens hela levnad, såväl inom som utom Sverige.
- Köparen förbinder sig att vid överlåtelse av tjuren till annan underrätta förvärvaren om denna inskränkning i förfoganderätten.

Betalningsvillkor

Försäljning sker mot kontant betalning (alt. betalkort) om annat ej överenskommit.

Betalning mot faktura 10 dagar kan ske som om kredit söks via auktionsförrättaren senast 170328. Spekulanter kan även söka kredit via sitt slakteri. I dessa fall kan slakteriet uttaga förmedlingskostnad. Spekulanter som önskar kredit via sitt slakteri uppmanas att ta kontakt med sin kontaktperson och bestämma kreditvillkor. Be även din kontaktperson kontakta auktionsförrättaren och meddela att fakturering ska ske via slakteriet. För att fakturering ska ske via slakterier måste vi ha uppgift om detta senast 170330.

Vid kreditköp är köparen skyldig att teckna försäkring på inköpta tjurar och hålla djuren försäkrade till dess att full betalning erlagts.

Övrigt

Efter inköp av tjur ska köparen besöka gårdskontoret för att hämta ut kuvert med handlingar, kontrollera att adressuppgifter och produktionsplatsnummer stämmer samt lämna besked om hämtning - transport. Frakt kan samordnas, köparen står för samtliga kostnader.

Fullständiga auktionsvillkor samt eventuella tillägg och ändringar anslås på Infotavlan i auktionshallen. Spekulanter uppmanas att innan respektive ras säljs ta del av informationen.



KOMPLETT NÖTKÖTTSRÅDGIVNING! – låt oss utveckla din gård tillsammans

Vi är ett team av engagerade veterinärer och produktionsrådgivare specialiserade inom nötproduktion. Allt från hälsa, praktiskt arbete och god produktionsekonomi ingår i vår helhetsrådgivning för en långsiktig, hållbar köttproduktion.

LÄS MER OM VÅRA TJÄNSTER PÅ:
www.gardochdjurhalsan.se/sv/not



Gård&Djurhälsan

FRISKA DJUR GER VÄLMÄENDE GÄRDAR

Var där – var du än är Stalkamera FMC-IP1

Håll koll på dina djur dygnet runt
– även när du är borta från gården.

- DeLaval stalkamera ger dig rörliga bilder direkt i din mobiltelefon, surfplatta eller PC
- Bra bild i färg, nattseende med svart-vit bild och även möjligt att få ljud
- Trådlös överföring från kameran – enkel att installera. Saknar du trådlöst i stallet så går det att lösa via en 4G router – vi kan ge dig information.
- Enkel att installera och använda
- Rörelsedetektor och inspelningsmöjligheter



Art nr 87472701

4.434,- exkl moms



 DeLaval



www.delaval.se

Tillsammans vänder vi trenden!



Vi driver framtidens frågor för en hållbar svensk köttproduktion!

- Handlingsplan Nöt
- Köttkvalitet
- Förbättra villkoren för svensk nötköttsproduktion tillsammans med andra aktörer



SVENSKA
KÖTTFÖRETAGEN

FRAMTIDSTRO • INNOVATION • GLÄDJE • HÅLLBARHET • TEAM

Svenska Köttföretagen AB, Vasagatan 29, 541 31 Skövde
Tel 0500-48 30 65, fax 0500-48 33 70, www.kottforetagen.se



Din bästa affärspartner

Vi på HKScan Agri vill gärna göra affärer med dig! Hos oss finns tjänster för att underlätta din affär med oss. Exempel på detta är:

- Kunniga inköpare
- Löpande djurkrediter
- Finansiering vid uppstart av ny besättning
- Förmedling av avelstjurar och livdjur
- Internettjänster som ger tillgång till slaktanmälan dygnet runt, slaktresultat, m.m.

Kontakta oss för mer information

0771 - 500 500 eller via www.hkscanagri.se

HKSCAN
AGRI

Säkra lösningar för dig och dina djur. Kvalitet, kunskap och service.

Vi hjälper er med rådgivning, ritningar, inredning och montering. Funktionella och starka inredningar till ligg- och ströbäddsstallar, för era stora djur. Vi är ledande på behandling- och hanteringsutrustning.



För mer information om våra unika lösningar kontakta oss eller någon av våra säljare.

BS agro
Inredning & produkter för lösdrift

Tel: 0533-32180

Fax: 0533-32190

www.BSagro.nu

ATT TÄNKA PÅ SEDAN KLUBBAN FALLIT

- Försäkring hos Agria kan tecknas på plats
- Årets prövningstjurar har gått i relativt stora boxar i kall lösdrift på Gunnarp. De bör ha goda förutsättningar att klara omställningen till ett rörligare liv på bete och att fungera bra som avelstjur.
- Transport och miljöombyte är alltid en påfrestning. Försök göra den så liten som möjligt.
- Sätt Din nya tjur i karantän 2-3 veckor, så minskar risken för hälsoproblem.
- Uffodringen bör vara restriktiv, särskilt om tjuren är i gott hull.
- Under sitt första betäckningsår bör inte ungtjuren ansträngas för hårt. Hondjur bör vara yngre djur och antalet inte vara fler än 15 stycken.
- Följ upp konstaterade brunster för att kontrollera att tjuren fungerar.
- Dräktighetsundersök så tidigt som möjligt, för att få bekräftat att tjuren är fertil.
- Tjurarnas klövar är verkade ca 3 veckor före auktion. Tjurarna har under hela prövningsperioden gått på relativt mjukt underlag. Det är därför inte lämpligt att ställa tjuren på hårt underlag under de första 2-3 veckorna efter att tjuren kommit hem.

OBS! När Du rapporterar in Din nyinköpta tjur i Din besättning skall Du ange SE 33838 (Gunnarp) som besättning tjuren kommer från.



JOSKIN Spetskunskap & Inovativ Gödselteknik

Nyhet!
Joskin
2-stegspridare

www.Joskin.com

Det är vi som säljer Joskins maskinprogram i Sverige:

MaskinGruppen AB www.MaskinGruppen.com	Knickarps Bil & Traktor www.knickarpsbilotraktor.se	GH: s Traktorcity www.ghstraktorcity.se	Närkes Traktorcenter www.narkestraktorcenter.se	JOSKIN
--	---	---	--	---------------

Mobil djurtavla

– ger dig som köttproducent, snabb, enkel och värdefull information direkt i mobilen.

Du kan se härstamning, seminering/betäckning, beräknade kalvningar, vikter, hälsoläge och mycket mer direkt i mobilen.

Beställ Mobil djurtavla via Min Sida, Mina uppgifter/ Abonnemang. Instruktioner hur du skapar en genväg till din mobil finns på www.vxa.se/mobildjurtavla

För mera information kontakta
Kristina Remgård, Kokontroll och KAP
kristina.remgard@vxa.se eller 010-471 09 06

Beställ
redan idag!
49 kr/månad



www.vxa.se
Telefon växel 010-471 00 00

VÄXA
S V E R I G E

BRA EFTERFRÅGAN PÅ NÖTKÖTT OCH LIVKALVAR

LEVERERA TILL SVERIGES MODERNASTE SLAKTERI!



KONTAKTA OSS FÖR LEVERANSVILLKOR!

Anders Kälvelid Ingvar Pettersson Bengt Persson
0727-23 61 04 0703-72 18 33 0706-45 20 56

www.skovdeslakteri.se

Skövde Slakteri är det största
svenskägda slakteriet och är en del
av familjeägda Ögregruppen, med
välkända varumärket Gudrun. Vi har
valt att arbeta med svenskt kött i vår
toppmoderna anläggning i Skövde.



SKÖVDE SLAKTERI

OLSSONS
VALLFRÖ 2017

BETES- och SLÅTTERVÄLSBLÄNDNINGAR
INFODER, GRÖNGÖDSLING, VILTGRÖDOR

BESTÄLL VÅR NYA KATALOG 2017



OLSSONS FRÖ Mogatan 6, 254 64 Helsingborg
Tel 042-250 450 info@olssonsfro.se www.olssonsfro.se

OM OLYCKAN ÄR FRAMME

Att köpa en tjur från individprovningen är tryggt eftersom tjurarna stått under omsorgsfull hälso- och funktionskontroll sedan insättningen på Gunnarp i augusti. Inför auktionen är tjurarna veterinärbesiktigade där noggrann kontroll av tjurarnas testiklar ingår. Tjurar som bedöms att ha nedsatt betäckningskapacitet eller tveksam testikelstandard blir inte godkända för försäljning vid auktionen.

Köparen och säljarens ansvar

Trots den noggranna kontrollen kan det inträffa att någon tjur inte är fertil. I sådana fall gäller samma praxis som vid övrig avelstjursförsäljning. Det är uppfödaren/säljaren som är ansvarig för att tjuren är fertil. Köparen äger alltså rätt att reklamera en icke fertil tjur till säljaren. Dock kan utebliven avelsduglighet inte åberopas förrän tjuren är ca 15 månader gammal. Reklamationsanspråk ska styrkas av dräktighetsundersökning som är gjord i rimlig tid i förhållande till inledd betäckningsperiod. Vid en eventuell reklamation är säljaren skyldig att antingen ersätta med likvärdig tjur eller lämna ersättning för mellanskillnaden av inköpsvärde och slaktvärde. Ersättning för transport, foder och skötsel utgår inte i sådana fall. Ej heller utgår ersättning för uteblivna eller sena dräktigheter eftersom det åligger köparen att ha kontroll över att tjuren fungerar normalt. Det rekommenderas att notera alla observerade brunster och betäckningar för att i god tid kunna agera och minimera följderna om det uppstår problem. Ingen försäkring täcker tjurens avelsduglighet, innan han först har bevisat tidigare avelsduglighet.

Det rekommenderas att den nyinköpta avelstjuren försäkras direkt vid inköpstillfället. Då har man ett bra skydd vid eventuell skada på tjuren, förstaårsbetäckande tjurar löper som regel större skaderisk än äldre rutinerade betäckare.

Via den försäkring som tjurarna har under provningsperioden på Gunnarp ingår också ett skydd mot "dolda fel" vid försäljningstillfället. Tillsammans med tecknande av enskild försäkring för tjuren vid inköpstillfället, ger det köparen bästa möjliga skydd om olyckan skulle vara framme.



**Stolt leverantör
av foder till
Svensk
Köttrasprovning**


Lantmännen

ULTRALJUDSSCANNING

Samtliga tjurar i årets provningsomgång har scannats över ryggmuskeln, ultraljudats, för mätning av slaktkroppsegenskaperna muskeldjup, underhudsfettets tjocklek samt mängden insprängt fett, marmorering.

De resultat som redovisas är råa mätvärden, d v s värdena är inte korrigerade för ålder eller intensitet i utfodringen. Scanningen, som utförts av personal från det finska företaget LUKE, är gjord vid två tillfällen. Första omgången scannades den 20-21 februari och den andra omgången den 6-7 mars.

Muskeldjup och underhudsfettets tjocklek anges i cm. Värdet för marmorering är uttryckt i procent och är den del av ytan i ett tvärsnitt av ryggmuskeln som utgörs av intramuskulärt fett. För tjurarna i första omgången redovisas resultatet här i katalogen. För de tjurar som scannats i omgång två redovisas resultatet i katalogen eller på separat tilläggslista beroende på när resultatet blivit färdigt.



AUKTIONER

VÅR KUNSKAP OCH ERFARENHET ÄR DIN TRYGGHET!

Vi bedriver auktionsverksamhet med inriktning på lantbruk med maskiner och djur, dessutom har vi verkstadsauktioner samt specialauktioner.

Auktioner arrangeras på plats hos uppdragsgivaren eller på vår auktionsgård i Hörby – STJÄRNEBORG.

Bland våra uppdragsgivare kan nämnas ett stort antal lantbrukare, banker, kronofogden, kommuner och konkursförvaltare samt företag såsom Lantmännen, LRF, Svalöf Weibull AB m.fl.

Vi har stor erfarenhet av auktionsverksamhet och har varit verksamma i tre generationer alltsedan 1918.

**Är du intresserad av en egen auktion
eller om du har några frågor
är du välkommen att kontakta oss!**

Vi stödjer Barncancerfonden  **BARNCANCER
FONDEN**

AUKTIONSFÖRRÄTTARE HÅKAN OTTOSSON AB
Tel: 040-40 13 13 • Fax: 040-40 19 13 • Hemsida: www.hoab.se
Bengt Fridh 070-674 31 36 • Håkan Andersson 070-322 22 57
Håkan Ottosson 070-725 00 09

Tänk smittskydd!

Självklart har vi rena skor
och kläder på auktionen.

Välkommen!



Svensk Köttprövning

Agria
Djurförsäkring

CHAROLAIS

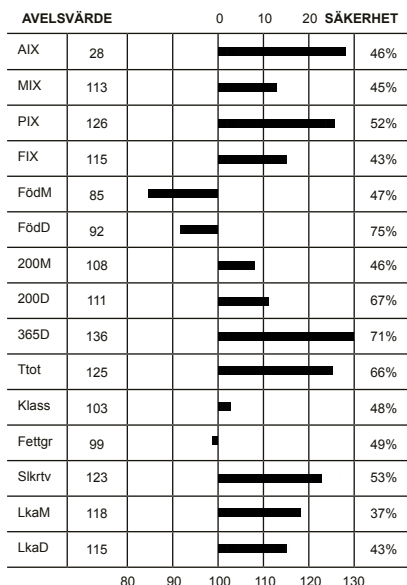
K.nr: 1	904 Lucky Boy av Benestad			Född: 2015-03-03		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
118	2182	D47	A389	A747	SPh					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
3,1/2,6	0,4/0,3	8,1/8,5	10	35		Bröstdjup	6	7		

904 Lucky Boy av Benestad

Semintjur 2016

Exteriörbedömning och klövbedömning utförd 2016. Ultraljudsscanning utförd 2016 och 2017.

Lucky Boy uppnådde 2016 års bästa T-tal oavsett ras. F Felix blev bäst betald på första Gunnarps-auktionen med 140 000 och har sedan forcerat upp till aix 28 vilket ger hög placering på topplistan. Främsta meriter som prövningsfäder är Long John av Norge T-115, Jambalaya av Simontorp T-109 och Istan Bull av Simontorp T-108. Felix utsågs till årets tjur 2015 och verkar nu hos Jan Jensen i Danmark. Mf, semintjuren Best, är även han mkt meriterad som prövningsfäder med mer än 25 testade söner, ex.vis seminonen Gabriel av Backgården T-110. Best var bästa tjur i sin prövningsomgång, såld som högst betalda 2-åriga semintjur för 125 000 kr och årets tjur 2011. Mmf UB 40 har utmärkt sig som f respektive mf till Amigo T-117 och Gollum T-118.



Överlinje	6	7	KROPP 84
Korslutning	5	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	7,9	8	
Harmoni	6	9	MUSKLER 81
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	9	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	7	8	BEN 78
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 090300 - 1214 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V		142	165	0	5
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND			48	350	657	110		
Mor: 035202 - 0903 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-11	D		4	5	0	0
SWE 110381		G.DUNETTE AV SIMONTORP			42	299	511	635		
FF: 020323 - 0792 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-05-24	V					
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS			49	328	680			
FM: 090300 - 0231 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-20	D					
SWE 101122		THULIENS AV GUDMUNDSLUND			45	291	486			
MF: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2006-08-28	V					
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN			50	358	720	117		
MM: 035202 - 0408 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P		49	244	500			
SWE 96432		A. DUNETTE AV SIMONTORP								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
130228	11	K	1006	1	P	CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D42	D 323	A 496	
140304	11	T	909	1	P	CHA	SWE 66293	2823	HOUDINI AV S	P		D48	A 378	A 671	
150303	11	T	904	1	S	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D47	A 389	A 747	
160303	11	K	123	1	H	CHA	SWE 67686	7480	JUVEL AV VIT	P	T 109	D48	A 336	A 598	
160303	11	T	901	1	A	CHA	SWE 67686	7480	JUVEL AV VIT	P	T 109	D47	A 337	A 647	
MORMOR															
070311	11	K	520	1	P	CHA	SWE 58176	2345	VAVA AV SIMO	P		D45	A 319	A 467	A 572
080221	11	K	566	1	P	CHA	SWE 58378	1537	ANOTHER DAY	P	T 111	D49	A 341	A 533	
090304	11	K	636	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D49	A 344	A 567	A 660
100307	11	K	848	1	P	CHA	SWE 61000	2505	COLOSS AV SI	P		D49	A 308	A 496	
110312	11	K	903	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D42	A 299	A 511	D 635
120407	11	T	2821	1	P	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D51	A 385	A 695	
130306	11	K	1007	1	D	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D47	A 296	A 513	D 692
140123	11	K	1042	1		CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D49	D 326	A 508	
150122	11	T	2949	1		CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D56	A 364	A 699	
151228	12	T	2987	1	P	CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D46	A 354	A 642	
151228	12	K		6		CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P					
161226	11	T	3047	1		CHA	SWE 68643	2944	LEE AV SIMON	P		D52			

CHAROLAIS

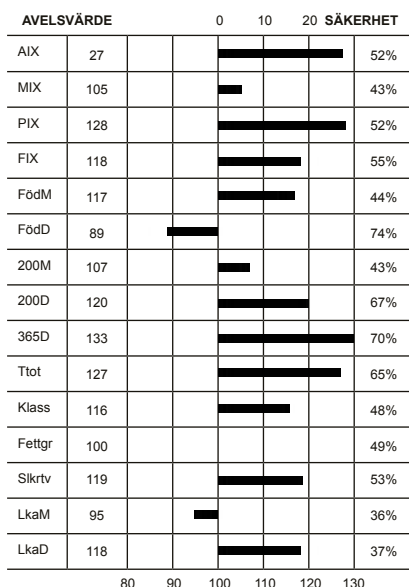
K.nr: 2	1995 Lynch av Sonarp			Född: 2015-01-05		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
107	1883	D45	A404	A706	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
3,2/1,7	0,5/0,2	7,7/8,8	10	38		Bröstdjup	6	7		

1995 Lynch av Sonarp

Semintjur 2016

Exteriörbedömning och klövbedömning utförd 2016. Ultraljudsscanning utförd 2016 och 2017.

När det kommer till nätta kalvvikter har semintjuren Gustav visat sig vara en mästare och kalvarna glöder av vitalitet vid ankomsten till jordelivet. Ff Akron av Backgården T-111 nådde 150 000 kr vid Gismestadsauktionen det året och håller för närvarande 2:a platsen på pristopplistan. Mf Uranus av Grönekulla T-110 var Årets Tjur 2011 och är även Mf till semintjuren Gabriel av Backgården T-110. Bland sönerna är det Gosciny av Sonarp T-109 som förvaltat faderns gener bäst. Mmf Viking av Simon-torp T-108 finns representerade i många framgångsrika individer Bla Garp av Sonarp T-119.



Överlinje	6	7	KROPP 84	HELHET 84
Korslutning	7	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	8,2	8	MUSKLER 83	BEN 83
Harmoni	7	9		
Rygbredd	7	8		
Länbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	9	BEN 83	BEN 83
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8		
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	7	8	BEN 83	BEN 83
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8	BEN 83	BEN 83
Skelettgrovlek	6	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 030906 - 1316 11		CHA - CHA - CHA - CHA	A	2011-08-10	V		743	779	0	36
SWE 64885		GUSTAV AV SKALLTORP				47	347	683	112	
Mor: 020923 - 0877 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-07-28	D		3	3	0	0
SWE 114794		H DEESSE AV SONARP				48	266	446		
FF: 045010 - 0363 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-09-06	V					
SWE 58390		AKRON AV BACKGÅRDEN				52	381	714	111	
FM: 030906 - 0566 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-04	D					
SWE 102088		B-ERIA AV SKALLTORP				47	338	533		
MF: 013277 - 1395 03		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2003-08-15	V					
SWE 56155		URANUS AV GRÖNEKULLA				48	341	662	110	
MM: 020923 - 0627 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P			48	222	379		
SWE 102713		C DEESSE AV SONARP								

KALVNINGAR

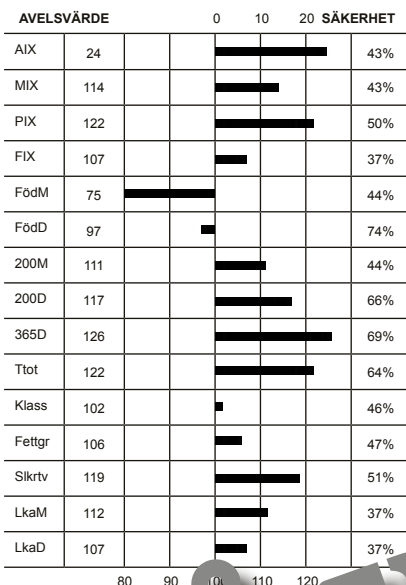
Kalven						Kalvens fader						Kalvens korr vikter			
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
140111	11	T	1944	1	P	CHA	SWE 66683	1871	HAYDAY AV SO			D45	A 314	A 601	
150105	11	T	1995	1	A	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D45	A 404	A 706	
160130	11	T	2057	1		CHA	SWE 64881	1822	GARP AV SONA	P	T 119	D51	A 287		
MORMOR															
090222	11	T	1717	1	P	CHA	SWE 55440	7085	TRIXON AV HÖ		P	D41	A 294	A 574	
100210	11	K	789	1	P	CHA	SWE 61493	911	CHEER AV STR		P	D50	A 282	A 478	
101221	11	K	821	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D40	A 314	A 526	
101221	11	K	820	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D42	A 305	A 489	
120106	11	K	877	1	P	CHA	SWE 56155	1395	URANUS AV GR	B	T 110	D48	A 266	A 446	
130131	11	K	917	1		CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	B	T 110	D40	A 287	A 483	
131231	11	K	957	1	P	CHA	SWE 62777	1708	EASTWOOD AV	A	T 108	D43	A 246	A 384	
150119	11	K	1120	1		CHA	SWE 120431	727	WINN MANS SK			D45	A 281	A 453	

CHAROLAIS

K.nr: 3	2326 Maxon av Ekeröd			Född: 2016-03-15		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
114	2301	D47	A342	A725	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,9	0,3	8,4	9(X=4)	35	136	Bröstdjup	6	7		

2326 Maxon av Ekeröd

Här är omgångens etta och visst kan man tro att han som namnet antyder varit på och ätit till max för att nå den dagliga tillväxten 2301 gram. Far är Fafner av Sonarp T-109 som tidigare producerat många tillväxttoppar, bla Hemmingway av Strömsnäs T-113 som såldes till Finland för 137 000 kr, men även Impress T-113, Ivory T-109, Luckyboy T-108 också från Strömsnäs samt Jocer T-112 och Jalloube T-106 från Ekeröd. Mf är Van Buster av Strömsnäs ET, en av de mer lyckade embryoimporterna. Som far är hans bästa prestationer Champagne av Strömsnäs T-116 och Felix av Gudmundslund T-110. Som morfar finns han bland annat till nyss nämnde Hemmingway och i år även till Moe av Ekeröd T-111 och Moonbeam av Strömsnäs T-109.



Överlinje	6	7
Korslutning	5	5
Korslängd	5	9
Korsbredd	7	8
Storlek	7,5	8
Harmoni	7	9
Rygbredd	7	8
Länbredd	7	8
Ryggmuskellängd	4	8
Lärbredd	7	8
Innerlår	7	8
Lärdjup	5	9
Lärfyllnad sidan	7	8
Hasvinkel	5	5
Kotvinkel	6	5
Ben bakifrån	6	8
Frambenställning	7	8
Skelettgrovlek	5	5
Rörelser	6	9

KROPP 86
MUSKLER 83
BEN 85
HELHET 86

Idnr	Född	Ras	Horn	VD	200d	365d	T-tal 550d	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn							
Far: 020923 -1765 10		CHA - CHA - CHA	S	2007-09-22	V	81	86	0	2
SWE 63894		F. FAFNER AV SONARP				50	380	693	109
Mor: 033285 -099 07		CHA - CHA - CHA	V	2016-09-22	V	2		0	0
SWE 63894		EMERAUL AV EKERÖD				48	300		
FF: 020923 -085 07		CHA - CHA - CHA	A	2007-10-09	V				
SWE 63894		M. MOONBEAM AV STRÖMSNÄS				17	382	723	117
FM: 020923 -0525 04		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2007-08-24	V				
SWE 94500		V NYRNE AV SONARP				38	324	484	
MF: 020325 -0792 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-05-24	V				
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS				49	328	680	
MM: 033285 -0910 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-01-24	V				
SWE 108954		E. EKERÖD AV EKERÖD				48	300	476	

KALVNINGAR

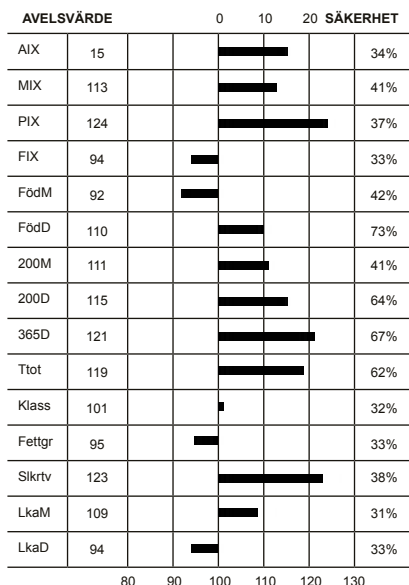
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
150404	11	T	2277	1		CHA	SWE 66369	2148	HEKTOR AV EK			D46	A	338	
160315	11	T	2326	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D47	A	342	A 725
MORMOR															
100101	11	K	1018	1	P				OKÄND			D45	A	278	A 463
110522	11	K	1177	1		CHA	SWE 62520	1860	DINGO AV EKE		P	D40			
110522	11	K	1178	1		CHA	SWE 62520	1860	DINGO AV EKE		P	D46	A	354	
130225	11	K	1299	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A		P	D48	A	300	A 436
140507	11	K	1397	1		CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D48	A	318	A 472

CHAROLAIS

K.nr: 4	2403 Muddy av Jätsberg			Född: 2016-02-06		Pris:		
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		
112	2305	D50	A318	A669	S	POÅNG	OPTIMUM	
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7
1,8	0,2	7,6	10	38	138	Bröstdjup	5	7

2403 Muddy av Jätsberg

Inte kladdade det till sig när Iwojima av Jätsberg T-112 även i år har en son med högt T-tal på Gunnarp. Lanza av Jätsberg nådde T-110 i fjol och blir således passerad av lillebrors T-112 i år. M 7309 har sedan tidigare Jolson av Jätsberg T-107 som så när tog hem championatet på Elmia i höstas. Mm är en riktigt rutinerad och säker prövningsmoder med söner som Champion T-112, Don Diego T-108 och Brutus T-106, alla från Sandby. Som Mm återfinns hon även i semintjuren Eastwood av Sandby T-108 och Green Day av Henriksfält T-115,



Överlinje	6	7	KROPP 83	HELHET 84
Korslutning	6	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8,1	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 81	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlär	7	8	BEN 85	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	6	8		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	6	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 056278 - 2352 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-09-02	V		27	30	0 0
SWE 66777		IOWJIMA AV JÄTSBERG				48	341	679 112	
Mor: 083893 - 7309 09		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2014-08-28	V		5	5	0 0
SWE 105718		E.EXCELLENSE AV SANDBY				48	320	519	
FF: 020323 - 1036 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-16	V				
SWE 66393		GOLTIX AV STRÖMSNÄS				50	408	762	
FM: 056278 - 0640 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2013-09-02	D				
SWE 105827		ETOILE				50	303	457	
MF: 020323 - 0819 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-09-06	V				
SWE 58367		AMURAJ AV STRÖMSNÄS				50	378	688 106	
MM: 083893 - 7151 99		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-08-22	D				
SWE 80836		O DUTTA AV SANDBY				45	271	506	

KALVNINGAR

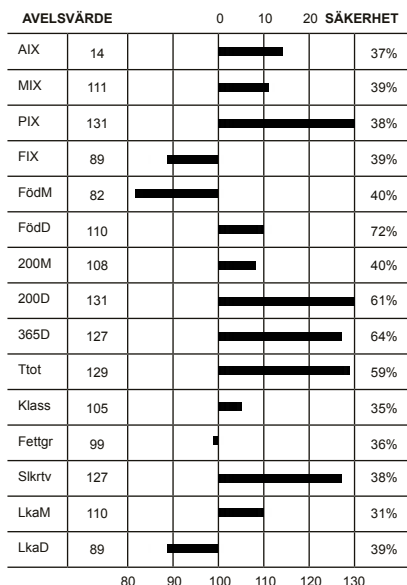
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
110320	11	T	2319	1		CHA	SWE 63614	939	DOLITTLE AV			D48	A 336	A 643	
120302	11	K	723	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D43	A 310	A 440	
130420	11	K	751	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D44	A 349		
140331	11	T	2377	1	S	CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D52	A 400	A 700	
160206	11	T	2403	1	S	CHA	SWE 66777	2352	IOWJIMA AV J	P	T 112	D50	A 318	A 669	
MORMOR															
010410	11	K	7190	1	H	CHA	SWE 48262	7592	MOZART AV ÖR	P	T 106	D48	A 272	D 528	
020330	11	K	7209	1	D	CHA	SWE 51917	1553	ORION AV SAN	P		D49	A 330	A 469	
030328	11	T	1627	1	S	CHA	SWE 52141	2085	OXEN AV SIMO	P		D53	A 376	A 650	
040204	11	K	7233	1		CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D50	A 326	A 518	
050225	11	K	7255	1		CHA	SWE 54828	699	THUNDERBALL	P	T 108	D53	A 306	A 494	
060130	11	T	1659	1	P	CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D46	A 313	A 609	
070207	11	T	1675	1		CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D54	A 359	A 673	
080214	11	T	1691	1	S	CHA	SWE 57294	9182	VIRIL AV NYN	B	T 108	D54	A 389	A 702	
090412	11	K	7309	1	D	CHA	SWE 58367	819	AMURAJ AV ST	P	T 106	D48	A 320	A 519	
100228	11	T	7721	1	S	CHA	SWE 58367	819	AMURAJ AV ST	P	T 106	D51	A 336	A 629	
110419	11	T	7767	1	P	CHA	SWE 61839	2239	DANNY BOY AV	S	T 114	D51	A 337		

CHAROLAIS

K.nr: 5	2410 Merill av Jätsberg			Född: 2016-02-24		Pris:		
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		
112	2266	D47	A326	A696	S		POÄNG	OPTIMUM
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7
2,6	0,4	8,7	10	37	139	Bröstdjup	6	7

2410 Merill av Jätsberg

Då var det bevisat! JD står inte för jättedålig då första sonen på Gunnarp gör ett riktigt bra resultat. JD har en hel räkka testade bröder från Gudmundlund med Jax i topp på T-112. MF Chivas av Strömsnäs T-117 är en lynnnesnedärare av rang men har även en imponerande högsta nivå för tillväxt. Detta har sönerna Guran av Tostarp T-117 och Green Day av Henriksfält T-115 visat prov på samt att han tidigare varit MF/FF till Largo av Sonarp T-114 och Maxxon av Ekeröd T-114. Mm har sonen Iwojima av Jätsberg T-112 som återfanns bland topparna i sin årgång och som avlat Lanza T-110 och Muddy T-112, båda från Jätsberg.



Överlinje	5	7	KROPP 88
Korslutning	7	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	8,2	8	
Harmoni	7	9	MUSKLER 85
Rygbredd	7	8	
Länubredd	8	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	8	8	HELHET 87
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	5	8	BEN 82
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	5	9	

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 090300 - 0367 14	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-04-14	V			15	16	0 0
SWE 67821	JD. av GUDMUNDLUND				46		689		
Mor: 056278 - 0701 11	CHA - CHA - CHA - CHA		2016-09-08	V			3	3	0 0
SWE 118175					44	344	474		
FF: 039724 - 0289 11	CHA - CHA - CHA - CHA		2011-08-10	V					
SWE 64895	GREAT WHITE AV LÄNGHULT				47	402	699	106	
FM: 090300 - 0286 09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-04-14	V					
SWE 115680	EUROPE AV GUDMUNDLUND				32	328	506		
MF: 020323 - 0895 07	CHA - CHA - CHA - CHA	A	2007-10-03	V					
SWE 60786	CHIVAS AV STRÖMSNÄS				47	382	723	117	
MM: 056278 - 0640 08	CHA - CHA - CHA - CHA		2013-09-02	D					
SWE 105827	ETOILE				50	303	457		

KALVNINGAR

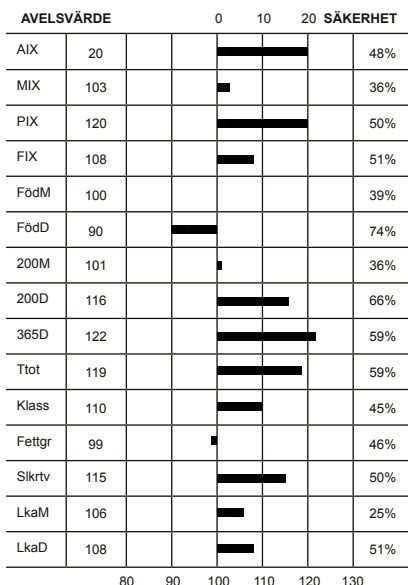
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
140315	11	K	780	1		CHA	SWE 66370	2149	HELIX AV EKE			D43	A 306	A 428	
150309	11	T	2393	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D45	A 302	A 635	
160224	11	T	2410	1	S	CHA	SWE 67821	367	JD. av GUDMU	P		D47	A 326	A 696	
MORMOR															
100227	11	K	670	1		CHA	SWE 63614	939	DOLITTLE AV			D44	A 274	A 432	
110930	11	K	701	1		CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D44	D 344	A 474	
130209	11	T	2352	1	P	CHA	SWE 66393	1036	GOLTIX AV ST	P		D48	A 341	A 679	
140213	11	K	765	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D44	A 325	A 456	
150209	11	K	794	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D46	A 249	A 437	
160130	11	K	820	1		CHA	SWE 67821	367	JD. av GUDMU	P		D45	A 263		
170208	11	T	2416	1		CHA	SWE 67821	367	JD. av GUDMU	P		D48			

CHAROLAIS

K.nr: 6		219 Musse av Skärhamn			Född: 2016-01-11		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
111	2171	D47	A374	A728	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		KROPP 81
2,7	0,5	8,7	7(H,D,X=4)	39	142	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	5	7		MUSKLER 87
						Korslutning	7	5		
						Korslängd	4	9		
						Korsbredd	8	8		
						Storlek	8,5	8		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	6	8		
						Länbredd	8	8		
						Ryggmuskellängd	5	8		
						Lärbredd	8	8		
						Innerlår	8	8		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	6	5		
						Rörelser	6	9		

219 Musse av Skärhamn

Musse tillhör årets tillväxttoppar i sin årgång. Fadern, semintjuren Hero är en säker kvigtjur med höga avelsvärden. Från prövningen kommer sönerna Lazy av Ekeröd T-109 och Loren av Mellby T-107, i år även Munchausen av Simon-torp T-106 och Maestro av Backgården T-102. Även ff Fleetwood Mac är en semintjur och karakteriseras av god kalvningsstatistik och höga tillväxter på avkomman. Bäst prövade söner förutom Hero, är Juvel T-109 och Ivan T-106 från Vita Fall, Lauder T-108 och Malte T-108 från Bosarp och Interpol av Mellby T-107. Mf Eastwood är även han en semintjur, fallen efter en annan semintjur, Viril av Nynäs T-108. Samma moderlinje fick även Harry Boy av Skärhamn T-105.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 089840 - 1234 12		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2012-08-07	V		695 729	0	31
SWE 65803		HERO AV NORRTOFTA				45	341 701 111		
Mor: 018731 - 0185 12		CHA - CHA - CHA - CHA		2016-08-13	V		3 3	0	0
SWE 118785		H-TIMBALE AV SKÄRHAMN				45	312 499		
FF: 035202 - 2674 10		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2010-09-02	V				
SWE 63904		FLEETWOOD MAC AV SIMONTORP				48	388 734 116		
FM: 089840 - 0121 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-05-08	D				
SWE 97821		U.EUROPE AV NORRTOFTA				39	292 437		
MF: 083893 - 1708 09		CHA - CHA - CHA - CHA	A	2009-08-11	V				
SWE 62777		EASTWOOD AV SANDBY				47	317 641 108		
MM: 018731 - 0119 06		CHA - CHA - CHA - CHA		2014-05-26	V				
SWE 107415		B-TIMBALE				45	327 527		

KALVNINGAR

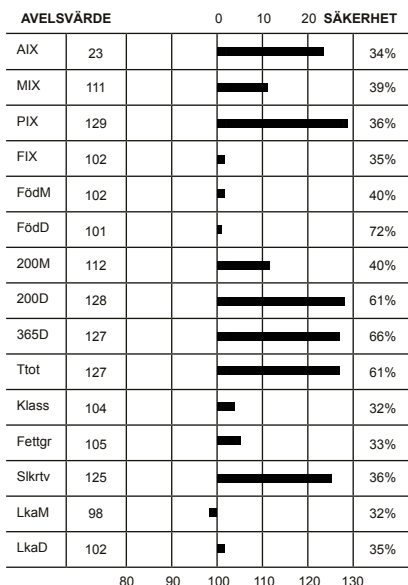
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR						OKÄND				D52					
140716	11	T	210	4								D47	A 374	A 728	
160111	11	T	219	4	P	CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	B	T 111	D49			
170213	11	T	234	4		CHA	SWE 120722	1298	IKEA P						
MORMOR						OKÄND				D45					
080413	11	T	142	1		CHA	SWE 2719	934	RENOIR			D47	A 362	D 621	
090514	11	T	159	1		CHA	SE 18731	128	CUBEN AV SKÅ			D44	A 367		
110127	11	K	169	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D45	D 287	A 472	
120222	11	K	185	1		CHA	SWE 62777	1708	EASTWOOD AV	A	T 108	D43	D 312	A 499	
130211	11	K	195	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D47	D 316	A 550	
140331	11	T	207	4		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D48	D 347	A 811	
150422	11	T	218	4		OKÄND				D48					
160315	11	T	228	4		CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D48	D 338	A 658	
170219	11	K	235	4		CHA	SWE 120723	1302	ICEBERG PP			D50	D 349		

CHAROLAIS

K.nr: 7	2307 Moe av Ekeröd			Född: 2016-02-16		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
111	2160	D51	A384	A733	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
2,2	0,3	8,4	8(X=5)	35	143	Bröstdjup	7	7		

2307 Moe av Ekeröd

I år ser vi de första prövade sönerna efter Jet av Nynäs, som själv såldes för 100 000 kronor. Resultatet är klart godkänt, förutom Moe finns också Mylord av Kyle, T-105. Jets halvbror Icon av Nynäs T-117 såldes till Tyskland. Mf Van Buster tillhör nu rasens mer meriterade tjurar, som far är de främsta framgångarna Champagne av Strömsnäs, fortfarande rasens mest betalda med 185 000 kr. även Felix av Gudmundslund T-110 var sin omgångs bäst betalda och har gjort stort avtryck i aveln. Båda är tilldelade titeln Årets tjur. Mm har tidigare prövade sonen Jalloube av Ekeröd T-106. Mmf är Amigo av Simontorp T-117.



Överlinje	5	7	KROPP 80
Korslutning	6	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	8,8	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 83
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	8	8	HELHET 80
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	8	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	5	8	BEN 78
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 018906 - 9504 14		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-18	V		16	24	0	9
SWE 67684		JET AV NYNÄS			49	421	734	111		
Mor: 033285 - 1196 12		CHA - CHA - CHA - CHA		2016-09-22	V		2	2	0	0
SWE 118812		SHIMMER AV EKERÖD			49	292	476			
FF: 033285 - 2058 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-09-05	V					
SWE 64893		GREAT AV EKERÖD			51	370	695	108		
FM: 018906 - 8336 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-08-30	D					
SWE 112110		D.BLENDA AV NYNÄS			33	260	416			
MF: 020323 - 0792 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-05-24	V					
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS			49	328	680			
MM: 033285 - 0906 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-09-05	D					
SWE 108202		SHIMMER AV EKERÖD			48	242	395			

KALVNINGAR

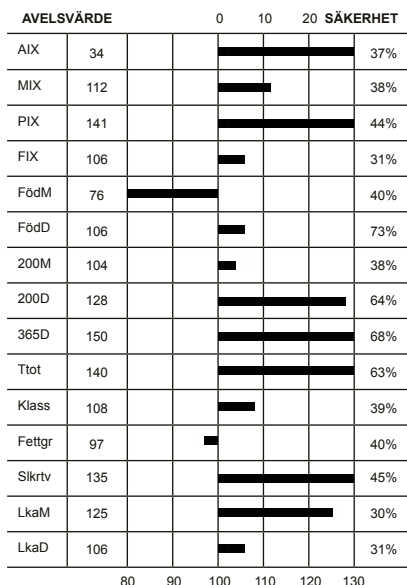
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
140324	11	K	1389	1		CHA	SWE 63513	1900	ROSSO ZEPHYR	P		D49	A 258	A 442	
160216	11	T	2307	1	A	CHA	SWE 67684	9504	JET AV NYNÄS	P	T 111	D51	A 384	A 733	
MORMOR															
100315	12	K	1080	1	P	CHA	SWE 59331	1141	ALABAMA AV S	P		D44	A 303	A 475	
110228	11	T	2078	1		CHA	SWE 62523	1834	DURANGO AV E	P		D51	A 354	A 613	
120209	11	K	1196	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D49	A 292	A 476	
130206	11	K	1284	1		CHA	SWE 64883	3283	GURAN AV TOS		T 117	D48	A 295		
140123	11	T	2210	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D51	A 340	A 629	
150129	11	K	1408	1		CHA	SWE 120431	727	WINN MANS SK			D46	A 296	A 481	
160308	11	T		6		CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109				
170217	11	K	1585	1		CHA	SWE 69596	2220	JOE AV EKERÖ			D42			

CHAROLAIS

K.nr: 8	512 Matrix av Färgshult			Född: 2016-01-27		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
110	2158	D52	A362	A701	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,1	0,3	8,8	10	35	141	Bröstdjup	6	7		

512 Matrix av Färgshult

Matrix är den förste prövade sonen efter högindextjuren Igloo. Ff Felix hann jobba fram meriter till att bli årets tjur 2015 och avla söner som Lucky Boy av Benestad T-118, Long John av Norge T-115 och Simontorpstjurarna Jambalaya T-109 och IstanBull T-108 innan han emigrerade till Danmark. Mf Green Day var storfavorit att sätta nytt individprövningsrekord för tillväxt 2011-12 men blev den allra sista vägningen snuvad av Garp av Sonarp T-119. Green Days notering 2338 g/dag är ändå fortfarande säker trea i den prestigefyllda statistiken. Mmf Daffy av Gudmundslund T-111 var en av sin årgångs toppar.



Överlinje	7	7	KROPP 87	HELHET 87
Korslutning	5	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8,6	8		
Harmoni	7	9		
Rygbredd	6	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	8	8		
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 035202 - 2837	13	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-06-03	V		42	44		0 0
SWE 66826		IGLOO AV SIMONTORP				43	352	699		
Mor: 028349 - 0167	13	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-22	D		3	3		0 0
SWE 116706		TIMELESS AV FÄRGSHULT				50	305	487		
FF: 090300 - 1214	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V					
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350	657	110	
FM: 035202 - 0780	09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-06-05	V					
SWE 106087		E.LADY MONTE AV SIMONTORP				43	326	536		
MF: 053323 - 7744	11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-11-30	V					
SWE 64884		GREEN DAY AV HENRIKSFÄLT				51	304	640	115	
MM: 028349 - 0122	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 111738		TIMELESS AV FÄRGSHULT				48	310	499		

KALVNINGAR

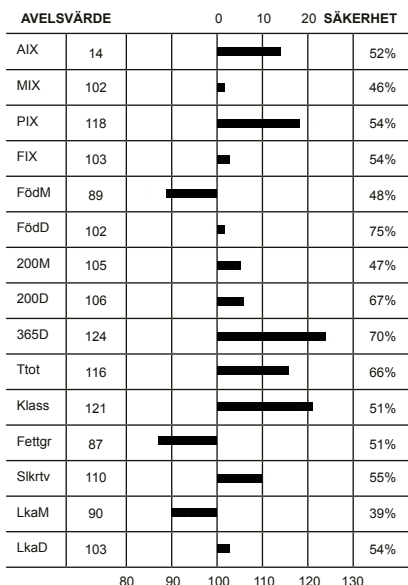
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
	D M														
MOR															
150310	11	T	501	1	S	CHA	SWE 66825	2871	IPHONE AV SI	P		D49	A 345	D 627	
160127	11	T	512	1	P	CHA	SWE 66826	2837	IGLOO AV SIM	P		D52	A 362	A 701	
170121	11	K	233	1		CHA	SWE 68785	1419	LOREN AV MEL	P	T 107	D41			
MORMOR															
120425	11	K	153	1	P	CHA	SWE 64139	2672	FRIEND AV SI	P		D42	D 295		
130418	11	K	167	1	P	CHA	SWE 64884	7744	GREEN DAY AV	P	T 115	D50	D 305	A 487	
140329	11	K	179	1		CHA	SWE 64884	7744	GREEN DAY AV	P	T 115	D46	D 257		
140329	11	K	180	1		CHA	SWE 64884	7744	GREEN DAY AV	P	T 115	D47	D 216		
150312	11	K	198	1	P	CHA	SWE 66826	2837	IGLOO AV SIM	P		D36	A 292	A 489	
160430	11	T	518	1	P	CHA	SWE 66826	2837	IGLOO AV SIM	P		D43	A 335		

CHAROLAIS

K.nr: 9	7626 Mercury av Vita Fall			Född: 2016-02-04		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
110	2190	D54	A347	A701	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
1,6	0,4	8,4	9(H)	35	137	Bröstdjup	6	7		

7626 Mercury av Vita Fall

Fader Gabriel av Backgården T-110 gör härmed lyckad premiär som prövningsfar. Han köptes av Viking Genetics som lättkalvartjur, men är samtidigt den av nuvarande rekommenderade semintjurar som har högst avelsvärde för formklass. Han gjorde utställningspremiär vid höstens Elmia och utsågs till mässans bästa Charolaisdjur. Farfar Best av Backgården T-117 är otroligt meriterad som far, morfar och farfar till många högt prövade tjurar. Mf Saturnus av Simontorp T-107 är också semintjur med lättkalvkaraktär.



Överlinje	6	7	KROPP 86	HELHET 87
Korslutning	6	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	7,9	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 85	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	8		
Lärbredd	8	8		
Innerfår	8	8	BEN 85	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 045010 - 0541 11		CHA - CHA - CHA - CHA	A	2011-11-01	V		631	666	0 38
SWE 64887		GABRIEL AV BACKGÅRDEN			42	354	679	110	
Mor: 047288 - 1033 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2016-08-13	D		8	8	0 1
SWE 102520		D ETINCELLE AV QVALLSTA			51	290	471		
FF: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2006-08-28	V				
SWE 59606		BEST AV BACKGÅRDEN			50	358	720	117	
FM: 045010 - 0418 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-25	D				
SWE 109239		C Dardanelle av Backgården			49	307	464		
MF: 089840 - 1068 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2001-08-30	V				
SWE 53745		SATURNUS AV SIMONTORP			52	295	612	107	
MM: 047288 - 0854 03		CHA - CHA - CHA - CHA	D						
SWE 91218		U AV QVALLSTA			51	392	614		

KALVNINGAR

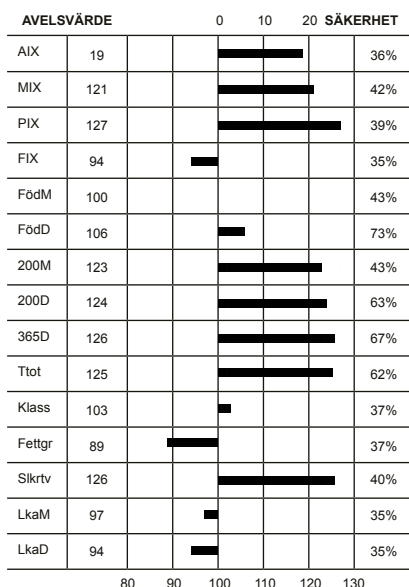
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
100110	11	T	7254	1		CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D44	A 340	A 609	
110314	11	T	7333	1	D	CHA	SWE 63355	7192	DEJA VU AV V	S		D50	A 331	A 606	
120227	11	T	7380	1		CHA	SWE 63355	7192	DEJA VU AV V	S		D49	A 327	A 628	
130222	11	T		6		CHA	SWE 64904	293	Gustaf av Tr		T 104				
140109	11	K	1299	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D50	A 332	A 517	
150122	11	K	1363	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D51	A 327	A 484	
160204	11	T	7626	1	A	CHA	SWE 64887	541	GABRIEL AV B	A	T 110	D54	A 347	A 701	
170102	11	K	1480	1		CHA	SWE120722	1298	IKEA P			D48			
MORMOR															
070331	11	T	2667	1		CHA	SWE 58380	2396	ALASKA AV SI	P	T 110	D53	A 325	A 664	
080221	11	K	1033	1		CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D51	A 290	A 471	
090311	11	T	2724	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D49	A 380	A 700	
100210	11	K	1134	1		CHA	SWE 57302	341	VIRTUOS AV B	P	T 108	D54	A 331	A 488	
110104	11	T	7302	1		CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D48	A 287	A 442	
110104	11	T	7303	1		CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D45	A 265	A 487	
120306	11	T	7386	1		CHA	SWE 63355	7192	DEJA VU AV V	S		D49	A 312	A 626	
130313	11	K	1284	1		CHA	SWE 62234	2572	DRACULA AV S	P	T 101	D51	A 292	A 453	
140308	11	T	7513	1		CHA	SWE 60822	880	Champagne av	P	T 116	D54	A 359	A 648	
150309	11	T	7589	1	P	CHA	SWE 64904	293	Gustaf av Tr		T 104	D61	A 359	A 608	
160216	11	K	1430	1	D	CHA	SWE 66757	7426	IVANHOE av D	P	T 108	D45	A 252	A 426	

CHAROLAIS

K.nr: 10	1362 Morris av Råby			Född: 2016-02-11		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
110	2152	D52	A380	A728	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	8	7		
2,1	0,4	8,4	9(X=4)	36	142	Bröstdjup	6	7		

1362 Morris av Råby

Morris far är Fafneronen Impress av Strömsnäs T-113. Fafner har producerat många tillväxtjuror och är själv fallen efter Chivas av Strömsnäs som var sin omgångs T-talsmästare med T-117, han är dessutom känd som utmärkt lynneseärvare. Mf är lättkalvarsemintjuren Saturnus av Simontorp ET. Mor har tidigare producerat Jarl av Råby T-103. Mmf är mjölkärvaren UB40 av Simontorp och Morris är den tjur i årets prövningsomgång som har högst avelsvärde för mjölk.



Överlinje	6	7	KROPP 77
Korslutning	6	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	8,6	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 83
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	8	8	
Innerfår	8	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	2	5	
Ben bakifrån	5	8	BEN 78
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 020323 - 1097 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-09-02	V		41	44	0 4
SWE 66794		IMPRESS AV STRÖMSNÄS				49	414	747 113	
Mor: 030493 - 1077 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-08-22	V		5	5	1 1
SWE 114319		F. TESION AV RÅBY				49	307	455	
FF: 020923 - 1765 10		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2010-08-17	V				
SWE 63894		FAFNER AV SONARP				50	380	693 109	
FM: 020323 - 0206 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2010-09-27	D				
SWE 105809		D EUROPE AV STRÖMSNÄS				50	318	513	
MF: 089840 - 1068 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2001-08-30	V				
SWE 53745		SATURNUS AV SIMONTORP				52	295	612 107	
MM: 030493 - 0878 07		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2008-05-29	V				
SWE 114318		C. TESION AV RÅBY ET				52	306	514	

KALVNINGAR

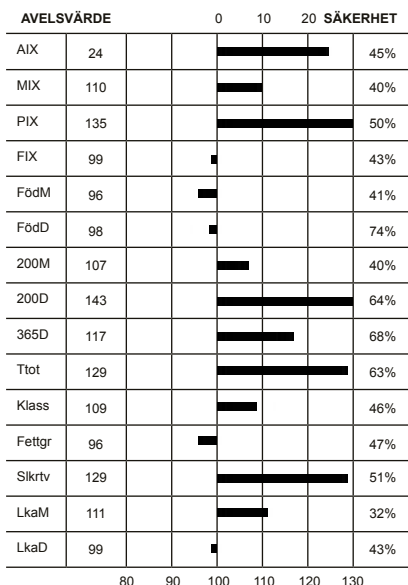
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
130227	11	K	1225	1	P	CHA	SWE 65577	1082	GOOGLE AV RÅ	P		D49	A 317	A 440	
140301	11	T	1280	1	P	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D51	A 397	A 672	
150303	11	K	1330	1	P	CHA	SWE 63896	1772	FOLSOM AV SO	P	T 106	D48	A 324	A 541	
160211	11	T	1362	1	S	CHA	SWE 66794	1097	IMPRESS AV S	P	T 113	D52	A 380	A 728	
170122	13	T		6		CHA	SWE 66794	1097	IMPRESS AV S	P	T 113				
MORMOR															
090801	12	K	1022	1		CHA	SWE 60238	852	BUGATTI AV R	P		D53			
101203	11	K	1077	1	P	CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D49	A 307	A 455	
120115	12	T	1135	1	H	CHA	SWE 56155	1395	URANUS AV GR	B	T 110	D60	A 319	A 577	
121231	11	K	1194	1		CHA	SWE 63896	1772	FOLSOM AV SO	P	T 106	D48	A 272	A 427	
121231	11	K	1195	1		CHA	SWE 63896	1772	FOLSOM AV SO	P	T 106	D48	A 302	A 509	
140105	12	T		6					OKÄND						
140105	12	T		6					OKÄND						

CHAROLAIS

K.nr: 11	1315 Milo av Gudmundslund			Född: 2016-01-20		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
109	2032	D49	A430	A746	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
1,9	0,3	8,9	9(X=4)	34	142	Bröstdjup	6	7		

1315 Milo av Gudmundslund

Fader Great White av Långhult T-106 hade i föl 2 godkända söner, Lexus och Lewis med T-109 samt året dessförinnan Jax med T-112 alla likt Milo från Gudmundslund. Mf Van Busters söner Champagne av Strömsnäs T-116 och Felix av Gudmundslund T-110 var de dyraste tjurarna i sina årgångar och som Mf finns han med i ännu en prisvinnande åring Hemmingway av Strömsnäs T-113. Inom semin finns hans gener att tillgå i sonsönerna Ferb av Sonarp T-110 och Lucky Boy av Benestad T-118.



Överlinje	5	7	KROPP 87	HELHET 89
Korslutning	6	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	8,7	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 87	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	8		
Lärbredd	8	8		
Innerlår	8	8	BEN 87	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 039724 - 0289 11		CHA - CHA - CHA - CHA		2011-08-10	V		82	89	0	0
SWE 64895		GREAT WHITE AV LÅNGHULT			47	402	699	106		
Mor: 090300 - 0327 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-22	V		4	4	0	0
SWE 118793		DEESE AV GUDMUNDSLUND			47		488			
FF: 020923 - 1677 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-08-06	V					
SWE 61847		DAYBREAKER AV SONARP			52	383	689	109		
FM: 039724 - 0788 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-25	D					
SWE 106821		C.ETUVE AV LÅNGHULT			51	401	508			
MF: 020323 - 0792 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-05-24	V					
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS			49	328	680			
MM: 090300 - 0212 05		CHA - CHA - CHA - CHA		2009-06-09	D					
SWE 101125		DEESE AV GUDMUNDSLUND			44	281	445			

KALVNINGAR

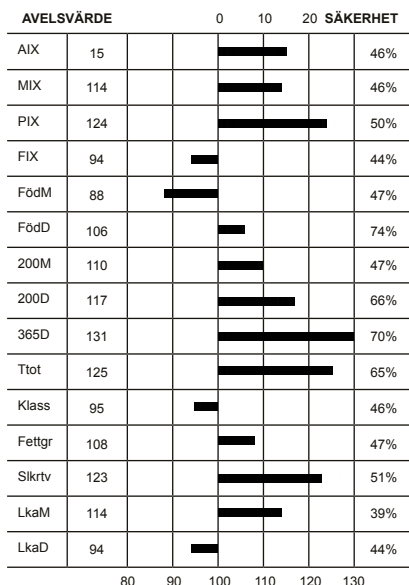
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
130411	11	T		7		CHA	SWE 65462	156	GALANT AV HÖ	P					
140411	11	K	374	1		CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D46			
150306	11	K	383	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D44	D 347	A 520	
160120	11	T	1315	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D49	A 430	A 746	
MORMOR															
070416	11	K	257	1		CHA	SWE 58600	2374	ASTOR AV SIM			D48	D 333		
080326	11	T	1191	1	P	CHA	SWE 59221	806	ALCAZAR AV			D50	D 327	A 659	
090304	11	T	1201	1	P	CHA	SWE 56834	1454	ULLRIK AV EK	P		D48	A 372	A 651	
100122	11	T	1216	1	P	CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D49	D 353	A 577	
110206	11	K	327	1	P	CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D47		A 488	
120127	11	K	337	1	P	CHA	SWE 62821	952	ENJOY AV STR	S	T 113	D46	D 335	A 560	

CHAROLAIS

K.nr: 12	1196 Moonbeam av Strömsnäs			Född: 2016-02-21		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
109	2091	D51	A395	A735	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	8	7		
3,0	0,3	8,5	10	38	138	Bröstdjup	7	7		

1196 Moonbeam av Strömsnäs

Freeway var en av de bäst betalda tjurarna i sin årgång. Tillsammans med Fenix T-111 och Lazarus T-106, båda från Ekeröd var de de Best söner som nått 6 siffriga slutsummor på auktionen. Sedan tidigare har Freeway sönerna Hallyday T-108, Jarett T-107 och Jolson T-107 alla från Jätsberg. 2014 blev M 232 utsedd till årets ko vid årsmötet 2014 och har med sin son Hemmingway av Strömsnäs T-113 redan stärkt kassan på gården med 140 000kr. På tal om kassatillskott så har MF Van Buster fortfarande prisrekordet på försåld son med Champagne av Strömsnäs T-116 som drog in 185000kr. Mmf Mar Katz finns numera med i många härstamningar som just detta och har genom åren gjort ett massivt avtryck på vår prövning.



Överlinje	5	7	KROPP 88
Korslutning	6	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	7,9	8	
Harmoni	7	9	MUSKLER 90
Rygbredd	8	8	
Ländbredd	8	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	8	8	
Innerlår	8	8	BEN 80
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	7	8	BEN 80
Frambenställning	5	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 033285 - 2025 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	V		86	89	0 2
SWE 63901		FREEWAY AV EKERÖD				48	333	671 110	
Mor: 020323 - 0232 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2012-08-16	V		6	7	0 1
SWE 111301		D.TIMBALE AV STRÖMSNÄS				51	293	512	
FF: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2006-08-28	V		50	358	720 117
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN							
FM: 033285 - 0358 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	D		45	280	402
SWE 87423		S.ERIA AV EKERÖD							
MF: 020323 - 0792 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-05-24	V		49	328	680
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS							
MM: 020323 - 0417 00		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-08-03	D		43	295	469
SWE 90823		R.TIMBALE							

KALVNINGAR

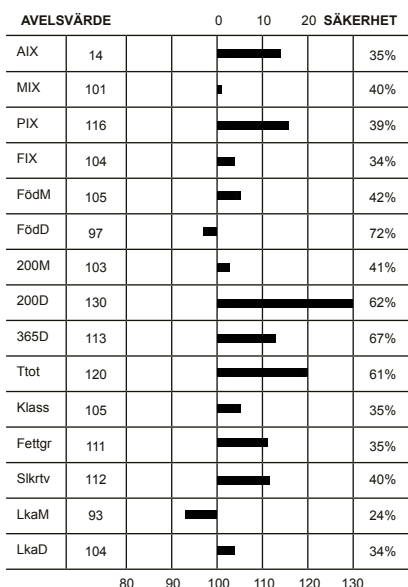
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
100304	11			7		CHA	SWE 61706	897	COMMANDER AV	P					
110320	11	T	1029	1	P	CHA	SWE 57282	169	VIGGEN AV KN	P	T 113	D48	A 346	A 696	
120402	11	T	1060	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D47	A 445	A 777	
130213	11	K	6101	1	P	CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D50	A 327	A 590	
140403	11	T	1138	1	P	CHA	SWE 64883	3283	GURAN AV TOS		T 117	D53	A 388	A 739	
140403	11	T		6		CHA	SWE 64883	3283	GURAN AV TOS		T 117				
160221	11	T	1196	1	S	CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D51	A 395	A 735	
MORMOR															
020307	11	K	12	1	P	CHA	SWE 48515	7652	MARABOU AV Ö	P		D50	A 263	A 442	
030307	11	T	744	1	P	CHA	SWE 53930	2180	SAMURAJ AV S	P		D51	A 338	A 636	
040128	11	T	771	1	P	CHA	SWE 53930	2180	SAMURAJ AV S	P		D49	A 330	A 608	
050131	11	T	806	1		CHA	SWE 55635	730	TOP MONTANA	P		D47	A 334	A 646	
060131	11	K	139	1	P	CHA	SWE 55635	730	TOP MONTANA	P		D44	A 267	A 446	
070419	11	K	189	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D48			
080419	11	K	232	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D51	A 293	A 512	

CHAROLAIS

K.nr: 13	72 Minto av Tostarp			Född: 2016-02-27		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
109	2039	D52	A430	A739	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	7	KROPP 74
2,8	0,5	8,5	10	41	143	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		4	7	

72 Minto av Tostarp

F Ingmar är efter semintjuren Ferb av Sonarp T-110 som visat sig vara säkerheten själv vad gäller lätta kalvningar. Han har även visat att det finns tillväxt att tillgå, här som FF men även tidigare som fader till Semintjuren Igloo av Askome T-108 och Jambam av Benestad T-112. Som så ofta från Tostarp finns det mycket importerad genetik i Minto. Mf Ville är efter SVY Guardian som har höga EPDn för tillväxt och mmf är utställningschampionen PLD Junction som här hemma mest är känd som mf till Turminator av Nynäs ET T-115.



Överlinje	6	7	KROPP 74
Bröstdjup	6	7	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	7	8	MUSKLER 85
Storlek	9,0	8	
Harmoni	5	9	
Rygbredd	7	8	HELHET 80
Ländbredd	8	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	8	8	BEN 82
Innerfår	8	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	BEN 82
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	BEN 82
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 088251 - 0012 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-01-19	V		12	12	0 0
SWE 67645		INGMAR AV TOSTARP			52	389	649		
Mor: 088251 - 0183 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-06-05	V		8	8	0 0
SWE 104493		C.BEAUTY AV TOSTARP			50	323	470		
FF: 020923 - 1769 10		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2010-08-12	V				
SWE 63895		FERB AV SONARP			48	364	687 110		
FM: 088251 - 0243 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-08-28	V				
SWE 108173		E.DEESSE AV TOSTARP			46	297	407		
MF: 088251 - 3089 04		CHA - CHA - CHA - CHA	H	2005-06-14	V				
SWE 58170		VILLE AV TORSTARP			47	387	637		
MM: 088251 - 0075 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2002-02-20	V				
SWE 85566		S.BEAUTY			44	313	508		

KALVNINGAR

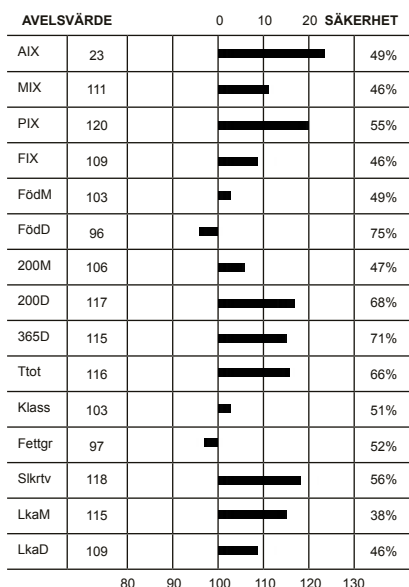
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
090411	12	K	240	1	P							D51	A 249	A 341	
100502	11	K	273	1	P	CHA	SWE 59644	7444	BAKU AV HÖGA	P	T 118	D45	A 289	A 447	
110404	11	T	3284	1	P	CHA	SWE 63165	3209	DUNDER AV TO			D51	A 364	A 627	
120311	11	K	306	1		CHA	SWE 63165	3209	DUNDER AV TO			D46	A 301	A 454	
130306	11	T	3	1	H	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	B	T 110	D50	A 365	A 672	
140215	11	K	357	1	P	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D46	A 363	A 493	
150103	11	T	40	1	P	CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	B	T 111	D50	A 406	A 710	
160227	11	T	72	1	P	CHA	SWE 67645	12	INGMAR AV TO			D52	A 430	A 739	
MORMOR															
040415	11	T	3102	1		CHA	SWE 55776	3066	TURBO AV TOS			D54	A 333	A 639	
050424	11	K	140	1	P	CHA	SWE 55776	3066	TURBO AV TOS			D45	A 293	A 381	
060514	11	T	3154	1	P	CHA	SWE 55776	3066	TURBO AV TOS			D44	A 305	A 558	
070410	11	K	183	2	P	CHA	SWE 58170	3089	VILLE AV TOR			D50	A 323	A 470	
080224	11	T	3194	1	P	CHA	SWE 60458	3142	BIM AV TOSTA			D48	A 346	A 594	
090120	11	K	230	1		CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	A	T 108	D48	A 309	A 469	
100121	12	K	249	1	P	CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	A	T 108	D47	A 281	A 461	
101220	11	K	275	1	P	CHA	SWE 56155	1395	URANUS AV GR	B	T 110	D48	A 308	A 457	
111229	11	T	3290	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D46	A 272		
121221	11	T	3325	1	P	CHA	SWE 56155	1395	URANUS AV GR	B	T 110	D45	A 369	A 640	
140101	11	T	17	1	P				OKÄND			D49	A 335	A 499	

CHAROLAIS

K.nr: 14	5567 Malte av Bosarp			Född: 2016-01-18		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
108	2078	D47	A366	A684	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	7	KROPP 77
2,8	0,5	8,1	9(X=4)	39	139	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	

5567 Malte av Bosarp

Malte är från en tjurlinje som fått många årsmötesutmärkelser, hans far, Fleetwood Mac var bäst testade tjur premiäråret på Gunnarp. Både ff och fff, Veteran av Simontorp och Mar Katz av Strömsnäs ET har korats som Årets tjur. Fleetwood är själv lättkalvande semintjур, den meriten delar han med sin bästa son, Hero av Norrtofta T-111. Andra bra prövningssöner är Vita Fall tjurarna Juvel T-109 och Ivan T-106, Lauder av Bosarp T-108 och Interpool av Mellby T-107. Mf är Anton som fick testade Bosarpssöner med Cellist och Detroit som båda fick T-106. Förra året återfanns han som mf till Lauder av Bosarp T-108. Mm 120 var en riktig evighetsmaskin som producerade 15 kalvar med utmärkta viktsresultat, däribland de båda prövade sönerna från Bosarp, Axel T-103 och Findus T-104. Det ledde till en utnämning som årets ko. Mmf är Kato av Folkestad T-107.



LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
Bogbredd		7	7	KROPP 77
Bröstdjup		6	7	
Överlinje		6	7	
Korslutning		4	5	MUSKLER 74
Korslängd		5	9	
Korsbredd		7	8	
Storlek		8,0	8	BEN 79
Harmoni		5	9	
Rygbredd		6	8	
Ländbredd		7	8	
Ryggmuskellängd		4	8	
Lärbredd		6	8	
Innerfår		5	8	
Lärdjup		6	9	
Lärfyllnad sidan		5	8	
Hasvinkel		5	5	
Kotvinkel		3	5	
Ben bakifrån		7	8	
Frambenställning		6	8	
Skelettgrovlek		6	5	
Rörelser		6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 035202 - 2674 10		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2010-09-02	V		636	663	0	19
SWE 63904		FLEETWOOD MAC AV SIMONTORP			48	388	734	116		
Mor: 039729 - 0403 08		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2015-08-03	V		8	8	0	0
SWE 112724		QUINNA AV BOSARP			41	309	471			
FF: 035202 - 2305 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-09-07	V					
SWE 57269		VETERAN AV SIMONTORP			50	378	681	107		
FM: 035202 - 0464 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-09-02	D					
SWE 99369		B. KARLA AV SIMONTORP			46	286	493			
MF: 003061 - 0687 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-08-11	V					
SWE 58283		ANTON AV LOMMAGÅRDEN			47	372	671	108		
MM: 039729 - 0120 98		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2005-09-06	D					
SWE 83319		QUINNA AV BOSARP			39	276	449			

KALVNINGAR

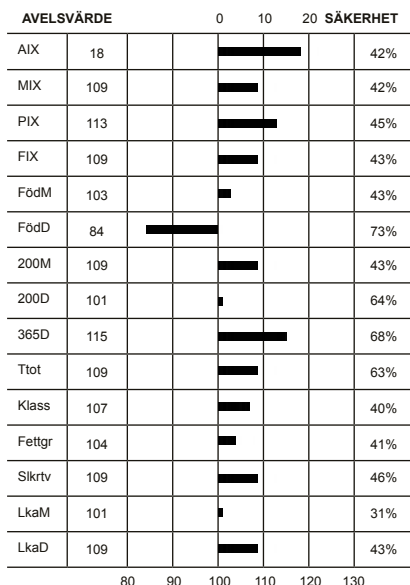
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
100313	11	K	5273	1	P	CHA	SWE 59673	1201	BÄST AV MELL	S	T 103	D47	A 294	A 435	
110402	11	K	537	1		CHA	SWE 63424	5231	EROS AV BOSA		P	D41	A 293	A 432	
120304	11	T	5351	1	H	CHA	SWE 62859	1454	EVE AV MARGR	S	T 103	D45	A 343	A 690	
130213	11	K	616	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D43	A 319	A 454	
140207	11	K	637	1	H	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D41	A 328	A 522	
150211	11	T	5504	1	P	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D44	A 331	A 617	
160118	11	T	5567	1	P	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D47	A 366	A 684	
170212	11	T	5632	1		CHA	SWE 67683	1185	JR AV TUBBAR	P	T 112	D44			
MORMOR															
040227	11	T	5068	1		CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D47	A 348	A 710	
050308	11	T	5110	1	P	CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D41	A 352	A 650	
060217	11	T	5133	1	D	CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D46	A 345	A 682	
070209	11	K	363	1	P	CHA	SWE 58283	687	ANTON AV LOM	P	T 108	D43	A 296	A 465	
080308	11	K	403	1	D	CHA	SWE 58283	687	ANTON AV LOM	P	T 108	D41	A 309	A 471	
090427	11	T	5256	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D45	A 342	A 706	
100411	11	T	5293	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D41	A 325	A 630	
110409	11	T	5327	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D42	A 313	A 632	
120403	11	K	590	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D44	A 297	A 469	
130425	11	K	646	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D40		A 427	
140709	11	T	5498	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D47	A 406		

CHAROLAIS

K.nr: 15	215 Maximus av Troedsberga			Född: 2016-01-25		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
108	2115	D52	A365	A696	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	7	
2,2	0,3	8,1	10	38	141	Bröstdjup		5	7	

215 Maximus av Troedsberga

Maximus är den andre sonen efter Hector som individprovats, först ut var Jon av Troedsberga T-103. Hector hade själv näst bästa T-talet i sin årgång, men är därmed endast rankad trea av sin moders avkomor. Hon är nämligen m även till semintjuren Best av Backagården T-117 och Dunder av Backagården T-109 som båda prisats som sin årgångs bästa prövningstjur. De såldes också som sin respektive årgångs dyraste tjur med 125 000 resp. 97 000 kr. Mf Binor av Norrtofta är efter embryoimporten Viktorio av Norrtofta och har samma moder som semintjuren Hero av Norrtofta T-111. Mmf Viggen av Knutsta toppade T-talsligan i sin årgång och har haft söner som Champion T-111 och Birk T-106 från Önneslöv samt Gimli av Strömsnäs T-106.



Överlinje	7	7	KROPP 76
Korslutning	6	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	8,5	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 74
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	6	8	BEN 79
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	5	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	6	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 039692 - 0247 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-07	V		25	27	0 0
SWE 65790		HECTOR AV BACKAGÅRDEN				51	362	712 113	
Mor: 019123 - 0264 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-13	D		7	8	0 0
SWE 114754		E TESION AV ÖNNESLÖV				38	297	468	
FF: 054459 - 7232 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-08-14	V				
SWE 61841		DENETHOR 10 AV ÄLMÄS				43	322	642 109	
FM: 039692 - 0517 98		CHA - CHA - CHA - CHA		2006-08-24	D				
SWE 76326		BOJAN				45	289	508	
MF: 089840 - 1151 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-05-11	V				
SWE 59932		BINOR AV NORRTOFTA				43	319	591	
MM: 019123 - 0225 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P						
SWE 114753		C TESION AV ÖNNESLÖV				45	279	462	

KALVNINGAR

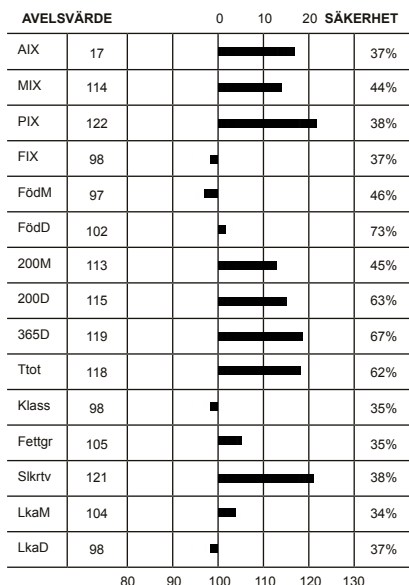
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
110226	11	K	287	1	P	CHA	SWE 63167	3218	EMILIO AV TO	P		D39	A 281	A 392	
120317	11	T	1315	1	P	CHA	SWE 59644	7444	BAKU AV HÖGA	P	T 118	D51	A 382	A 674	
130327	11	T	1332	1	P	CHA	SWE 61839	2239	DANNY BOY AV	S	T 114	D48	A 349	A 669	
140307	11	K	338	1	P	CHA	SWE 61839	2239	DANNY BOY AV	S	T 114	D45	A 327	A 461	
150218	11	T	200	1	P	CHA	SWE 64438	1742	EDMONTON AV	P		D52	A 331	A 548	
150218	11	K	199	1	P	CHA	SWE 64438	1742	EDMONTON AV	P		D48	A 294	A 437	
160125	11	T	215	1	S	CHA	SWE 65790	247	HECTOR AV BA	P	T 113	D52	A 365	A 696	
170119	11	T	241	1					OKÄND			D40			
MORMOR															
090310	11	K	264	1	P	CHA	SWE 59932	1151	BINOR AV NOR	P		D38	A 297	A 468	
100415	11	T	1288	1	H	CHA	SWE 59877	225	BENTLEY AV L	S		D49	A 365	A 682	
110305	11	K	290	1	P	CHA	SWE 61845	1415	DEAN AV NÄSS	P	T 109	D44	A 277	A 371	
120227	11	K	306	1	P	CHA	SWE 59644	7444	BAKU AV HÖGA	P	T 118	D47	A 315	A 408	

CHAROLAIS

K.nr: 16	1200 Moonlight av Strömsnäs			Född: 2016-03-08		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
107	2019	D48	A383	A717	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
2,2	0,3	8,6	10	39	138	Bröstdjup	7	7		

1200 Moonlight av Strömsnäs

Ff Van Buster har utmärkta resultat som fader t.ex 185 000 krstjuren Champagne av Strömsnäs T-116 men han är även alldeles utmärkt som hondjurs tillverkare. Åretsko 2013 232 Timbale av Strömsnäs har med sonen Hemmingway av Strömsnäs T-113 visat prov på detta. Lite kuriosa i sammanhanget är att Moonlights syster 6145EAs nye ägare vann utställninglotteriet vid vår auktion och hon visades sedan av Ragnar Hägg vid hans utställningspremiär på Mila året efter. MF Vigger av Knutsta T-113 var T-talsvinnare i sin årgång och är som fader representerad i Champion T-111 och Birk T-106 från Önnelöv. Mmf Njal av Strömsnäs syr snyggt ihop denna text då han är Mf till ovan nämnda Champagne.



Överlinje	6	7	KROPP 87
Korslutning	6	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	8,2	8	
Harmoni	6	9	MUSKLER 83
Rygbredd	8	8	
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	8	8	
Innerfår	7	8	BEN 79
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	4	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 033285 - 2191 13		CHA - CHA - CHA - CHA			2015-04-01 V		14	14	0 0
SWE 67797		IVANO AV EKERÖD				52	324	685	
Mor: 020323 - 6016 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2016-10-21 V		5	6	0 0
SWE 111996		F EPINGLE AV STRÖMSNÄS				55	273	471	
FF: 020323 - 0792 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2005-05-24 V				
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS				49	328	680	
FM: 033285 - 0878 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2012-09-10 V				
SWE 108949		DANSEUSE AV EKERÖD				55	363	528	
MF: 025670 - 0169 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2004-09-06 V				
SWE 57282		VIGGEN AV KNUTSTA				48	348	691 113	
MM: 020323 - 0455 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2006-06-28 D				
SWE 94359		S.EPINGLE				46	280	443	

KALVNINGAR

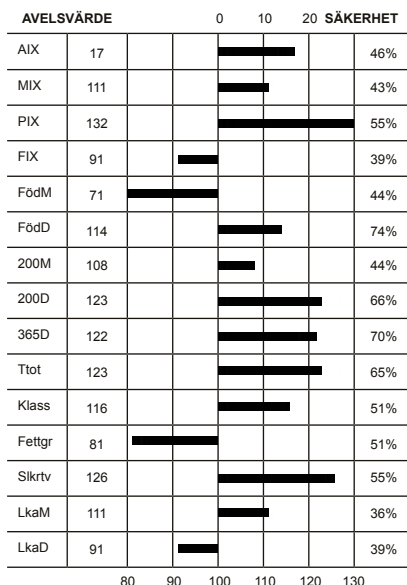
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
120403	11	T	1062	1		CHA	SWE 64830	984	FAKIR AV STR	P		D47	A 343	A 636	
130223	11	T	1082	1	P	CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D49	A 305	A 618	
140317	11	K	6145	1	P	CHA	SWE 64883	3283	GURAN AV TOS		T 117	D47	A 292	A 485	D 601
150313	11	K	6178	1		CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D52	A 313	A 478	
150313	11	K	6179	1		CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D50			
160308	11	T	1200	1	P	CHA	SWE 67797	2191	IVANO AV EKE			D48	A 383	A 717	
MORMOR															
030308	12	T	745	1	P	CHA	SWE 48515	7652	MARABOU AV Ö	P		D51	A 334	A 597	
040321	11	K	89	1	P	CHA	SWE 53930	2180	SAMURAJ AV S	P		D46	A 312	A 502	
050519	11	T	841	1		CHA	SWE 55635	730	TOP MONTANA	P		D52	A 376	A 671	
070425	11	K	192	1	P	CHA	SWE 53930	2180	SAMURAJ AV S	P		D52	A 320	A 477	
080414	11	T	937	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D58	A 352	A 608	
090225	11	K	244	1		CHA	SWE 57282	169	VIGGEN AV KN	P	T 113	D51			
100304	11	K	6016	1	P	CHA	SWE 57282	169	VIGGEN AV KN	P	T 113	D55	A 273	A 471	

CHAROLAIS

K.nr: 17	3039 Magic av Norge			Född: 2016-04-10		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
107	2082	D53	A355	A691	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	7	KROPP 86
1,2	0,2	8,1	10	39	137	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		7	7	MUSKLER 81
						Korslutning		5	5	
						Korslängd		5	9	HELHET 85
						Korsbredd		7	8	
						Storlek		8,0	8	BEN 84
						Harmoni		6	9	
						Rygbredd		7	8	
						Länbredd		7	8	
						Ryggmuskellängd		3	8	
						Lärbredd		7	8	
						Innerfår		7	8	
						Lärdjup		5	9	
						Lärfyllnad sidan		6	8	
						Hasvinkel		4	5	
						Kotvinkel		5	5	
						Ben bakifrån		7	8	
						Frambenställning		6	8	
						Skelettgrovlek		5	5	
						Rörelser		6	9	

3039 Magic av Norge

Här är årets omgångsetta om man lägger samman avelsvärden för Pix och formklass. Far Eisenhower av Sonarp T-108 har ytterligare två auktionstjurur i år; 3019 Manhattan och 3032 Macahan, båda från Simontorp. Eisenhower utsågs till årets tjur 2014 och fick för två år sedan äran att bli semintjursfader, när VB Jackson T-111 köptes till VG. Morfar Daybreaker T-109 blev mycket omskriven häromåret när Interbeef för första gången presenterade internationella topplistor för tillväxt till 200 dagar, Daybreaker fanns då på en mycket hedrande tredjeplats. Han är bl a far till Great White av Länghult T-106 som nyligen fick utmärkelsen Årets tjur 2016. Mor 6025 Ecuere är känd sedan tidigare, hon själv såldes som elitauktionkviga och hade förra året sonen Long John, T-115. Mmf är mjölknedärvaren UB40, far respektive mf till Amigo T-117 och Gollum T-118.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 020923 - 1725 09	09	CHA - CHA - CHA - CHA	S	2009-08-18	V		121	134	0	3
SWE 62824		Eisenhower av Sonarp			50	359	680	108		
Mor: 020323 - 6025 10	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-06-07	D		4	4	0	0
SWE 105962		F ECUYER AV STRÖMSNÄS			49	367	607			
FF: 079108 - 2147 06	06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2006-08-28	V					
SWE 59643		BRÅ AV OLINGE			52	332	675	112		
FM: 040424 - 0067 06	06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-18	D					
SWE 96492		B-GENSINE			43	331	459			
MF: 020923 - 1677 08	08	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-08-06	V					
SWE 61847		DAYBREAKER AV SONARP			52	383	689	109		
MM: 020323 - 0159 06	06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-25	D					
SWE 105886		B ECUYER AV STRÖMSNÄS			52	311	515			

KALVNINGAR

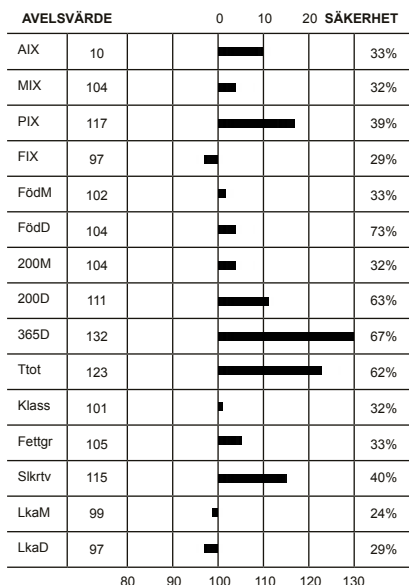
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
120228	12	T	2809	1		CHA	SWE 2882	114	ROSEDALE WIL	P		D51	A 295	A 545	
130517	11	T	2890	1					OKÄND			D55	A 423	A 765	
150222	11	T	2964	1	B	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D50	A 419	A 760	
160410	11	T	3039	1	S	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D53	A 355	A 691	
MORMOR															
080221	11	K	211	1		CHA	SWE 53930	2180	SAMURAJ AV S	P		D41	A 301	A 463	
090418	11	K	268	1	P	CHA	SWE 57282	169	VIGGEN AV KN	P	T 113	D46	A 293	A 466	
100329	11	K	6025	1	P	CHA	SWE 61847	1677	DAYBREAKER A	P	T 109	D49	A 367	A 607	
110415	11	T	1035	1	S	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D49	A 359	A 665	
120321	11	T	1056	1	P	CHA	SWE 63781	1911	HIGH BLUFF H	P		D47	A 362	A 683	
130228	11	T	1085	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D45	A 313	A 608	

CHAROLAIS

K.nr: 18	2294 Minx av Ekeröd			Född: 2016-01-21		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
106	2123	D52	A300	A617	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	7	
2,7	0,4	8,5	8(X=5)	35	136	Bröstdjup		5	7	

2294 Minx av Ekeröd

Winn Mans Skaggs gjorde prövningsdebut som far förra året och innebär kanadensisk blodsförnyelse i svensk Charolais. I Kanada har det sålts många söner till riktigt bra priser. Förra årets bästa tjurar blev Largo T-114 och Lawbreaker T-104, båda från Sonarp. I år är alla tre insatta söner auktionsgodkända och visar mycket bra slaktkropp. Morfar är Checker av Simontorp efter mjölknedärvaran UB40 T-108. Mmf är Uray av Strömsnäs T-109.



Överlinje	6	7	KROPP 82	HELHET 81
Korslutning	6	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7,5	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 83	
Rygbredd	6	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	8		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	BEN 78	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	5	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0727 10		CHA - CHA - CHA - CHA			2014-03-28 V		40	42	0	1
SWE 120431		WINN MANS SKAGGS 663X								
Mor: 033285 - 1126 11		CHA - CHA - CHA - CHA			2016-09-22 V		5	5	0	1
SWE 118810		VILINNA AV EKERÖD				52	312	464		
FF: 800015 - 0725 08		CHA - CHA - CHA - CHA								
		MD ALI TRADE U1059								
FM: 800014 - 1939 06		CHA - CHA - CHA - CHA								
		WINN MANS BEVERLY 663S								
MF: 035202 - 2493 07		CHA - CHA - CHA - CHA			2007-08-14 V					
SWE 60845		CHECKER AV SIMONTORP				49	348	630	105	
MM: 033285 - 0767 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2010-06-28 D					
SWE 105829		VALINNA AV EKERÖD				51	317	478		

KALVNINGAR

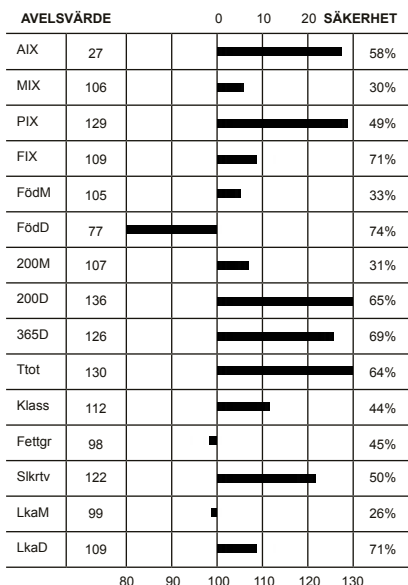
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M														
MOR															
130323	11	T		6		CHA	SWE 63514	1902	DETONATOR AV	P					
140228	11	T	2218	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D52	A 307	A 648	
150206	11	T	2252	1		CHA	SWE 64883	3283	GURAN AV TOS		T 117	D53	A 314	A 637	
160121	11	T	2294	1	P	CHA	SWE 120431	727	WINN MANS SK			D52	A 300	A 617	
170102	11	K	1580	1		CHA	SWE 120434	734	PCC SUDDEN I			D50			
MORMOR															
090317	0			0					OKÄND						
090317	13	T	1930	1	P	CHA	SWE 58315	3109	AJAX AV TOST	P		D54	A 337	A 615	
100303	11	K	1065	1	P	CHA	SWE 62522	1813	DYNAMISK AV	P		D48	A 295	A 475	
110204	11	K	1126	1		CHA	SWE 60845	2493	CHECKER AV S		T 105	D52	A 312	A 464	

CHAROLAIS

K.nr: 19	2055 Mesmerizer av Sonarp			Född: 2016-01-24		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
106	2009	D48	A371	A689	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,6	0,4	8,9	10	37	138	Bröstdjup	5	7		

2055 Mesmerizer av Sonarp

Hayday gör i år premiär som fader på Gunnarp, han har utomordentliga kalvningsegenskaper och har använts uteslutande som kvigbetäckare på Sonarp. Hans F Silver Bullet och Mf Rio Blanco har höga värden för tillväxt i landet över there. Lätta kalvningar ger också Mf Gustav men han har även ett framgångsrikt prövningsfacit. 1 son uttagen till semin i fjol Lynch T-107 och 2 välbetalda på auktionen, Localizer T-108 och Looney Tune T-105. Mm har haft Golem T-108, Imposter T-109 och Mmm Daybreaker T-109, samtliga från Sonarp.



Överlinje	5	7	KROPP 78
Korslutning	6	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	7,9	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 78
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	6	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	7	8	BEN 84
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	7	8	HELHET 80
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 020923 - 1871 12	CHA - CHA - CHA - CHA	2013-02-13	V			90	96	0	3	
SWE 66683	HAYDAY AV SONARP	42	283	608						
Mor: 020923 - 0958 14	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-13	V		2	2	0	0	
SWE 118800	I GERBE AV SONARP	44	288	457						
FF: 800010 - 0524 09	CHA - CHA - CHA - CHA	P		V						
SWE 2895	JWX SILVER BULLET 524W									
FM: 800010 - 7219 07	CHA - CHA - CHA - CHA	P		D						
SWE 200538	RPJ PURRFECT 7219T									
MF: 030906 - 1316 11	CHA - CHA - CHA - CHA	A	2011-08-10	V	47	347	683	112		
SWE 64885	GUSTAV AV SKALLTORP									
MM: 020923 - 0665 07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-02	D	49	325	447			
SWE 102728	C GERBE AV SONARP									

KALVNINGAR

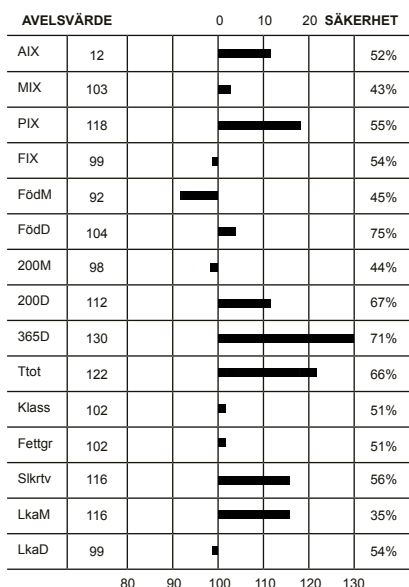
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
160124	11	T	2055	1	A	CHA	SWE 66683	1871	HAYDAY AV SO			D48	A 371	A 689	
170116	11	K	1226	1					OKÄND			D49			
MORMOR															
090202	11	T	1701	1	P	CHA	SWE 55440	7085	TRIXON AV HÖ	P		D39	A 267	A 562	
100129	11	K	775	1	P	CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D49	A 294	A 480	
110104	11	T	1810	1	P	CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D48	A 332	A 639	
120103	11	K	876	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D48	A 269	A 412	
130105	11	T	1893	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D49	A 347	A 651	
140101	11	K	958	1	P	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D44	A 288	A 457	
150827	11	K	1156	1					OKÄND			D53		A 522	
160619	11	K	1216	1		CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D45			

CHAROLAIS

K.nr: 20	3010 Munchausen av Simontorp			Född: 2016-02-05		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
106	2011	D51	A370	A699	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,3	0,3	7,5	10	36	137	Bröstdjup	6	7		

3010 Munchausen av Simontorp

Son till lättkalvande semintjuren Hero som också har mycket bra avelsvärden. Med två omgångar prövningsöner har han redan hunnit leverera söner som Musse av Skärhamn T-111, Lazy av Ekeröd T-109 och Loren av Mellby T-107. Även ff Fleetwood Mac är semintjur med god kalvningsstatistik. Bäst prövade söner förutom Hero, är Vita Falls Juvel T-109 och Ivan T-106, Bosarps Lauder T-108 och Malte T-108 och Interpol av Mellby T-107. Mf Best är också han semintjur och den tjur som levererat flest auktionssöner de senaste 10 åren, i den långa raden återfinns 3 Ekerödstjurar som kostat mer än 100 000 kr och semintjuren Gabriel av Backagården T-110. Som mf är Best's bästa resultat semintjuren Lucky Boy av Benestad T-118. Även mmf är en starkt meriterad semintjur, Neto av Sjunnetorp T-119, han är f, ff och mf till många toppstestad tjurar. Mm 194 hade sonen Akilles av Simontorp T-106 och mmm 1622 hade 4 prövade söner med T-105 – T-111.



Överlinje	6	7	KROPP 88	HELHET 84
Korslutning	6	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	7,9	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 83	
Rygbredd	6	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	8	8	BEN 78	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	4	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 089840 - 1234 12		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2012-08-07	V		695 729	0 31	
SWE 65803		HERO AV NORRTOFTA				45	341 701 111		
Mor: 035202 - 0618 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-09-08	V		6 7	0 0	
SWE 106082		E.EVELINE AV SIMONTORP				50	295 497 583		
FF: 035202 - 2674 10		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2010-09-02	V				
SWE 63904		FLEETWOOD MAC AV SIMONTORP				48	388 734 116		
FM: 089840 - 0121 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-05-08	D				
SWE 97821		U.EUROPE AV NORRTOFTA				39	292 437		
MF: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2006-08-28	V				
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN				50	358 720 117		
MM: 035202 - 0194 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2002-08-06	V				
SWE 86250		S EVELINE AV SIMONTORP				49	344 529		

KALVNINGAR

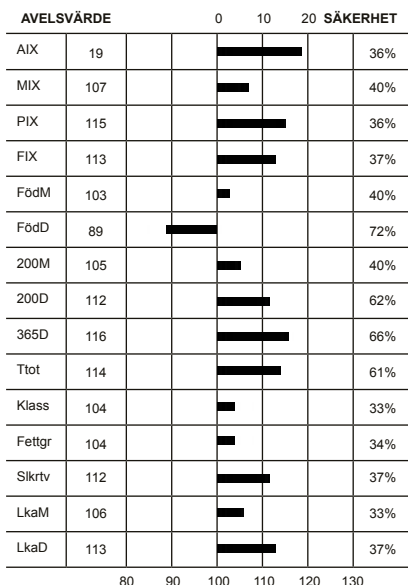
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
110103	11	T	2721	1	H	CHA SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110		D43	A 391	A 707	
130210	11	K	999	1	P	CHA SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110		D48	A 272	A 479	D 632
140110	11	T	2897	1		CHA SWE 120130	154	GRIEG AV DIL				D46	A 315	A 584	
140110	11	K	1030	1		CHA SWE 120130	154	GRIEG AV DIL				D44	A 295	A 439	
141227	11	K	1094	1	P	CHA SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112		D45	A 284	A 528	D 696
160205	11	T	3010	1	B	CHA SWE 65803	1234	HERO AV NORR	B	T 111		D51	A 370	A 699	
170108	11	K	1207	1		CHA SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108		D41			
MORMOR															
030414	11	T	2281	1	P	CHA SWE 2145	7074	EVC HOT KING	P			D46	A 337	A 641	
040320	11				6	CHA SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P						
050312	11	T	2386	1	P	CHA SWE 53740	585	SIMON AV LOM	P	T 117		D47	A 345	A 663	
060325	11	T	2464	1	D	CHA SWE 51243	1305	OPEL AV DALA	D	T 117		D48	A 352	A 709	
060329	11	K	472	1	P	CHA SWE 51243	1305	OPEL AV DALA	D	T 117		D45	A 280	A 484	
060405	11	K	473	1	P	CHA SWE 51243	1305	OPEL AV DALA	D	T 117		D51	A 315	A 555	
060407	12	T	410	1	D	CHA SWE 51243	1305	OPEL AV DALA	D	T 117		D52	A 361	A 663	
060420	11	T	852	1	P	CHA SWE 51243	1305	OPEL AV DALA	D	T 117		D54	A 331	A 668	
060430	11	K	482	1	P	CHA SWE 51243	1305	OPEL AV DALA	D	T 117		D45	A 273	A 487	
070330	11	T	2514	1	P	CHA SWE 56175	1108	UB 40 AV SIM	P	T 108		D55	A 248		
090202	11	K	618	1	P	CHA SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117		D50	A 295	A 497	A 583
100507	11	K	868	1	P	CHA SWE 61000	2505	COLOSS AV SI	P			D49	A 306	A 510	

CHAROLAIS

K.nr: 21	2299 Mylord av Kyle			Född: 2016-02-01		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	2050	D46	A312	A615	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	5	7		
2,9	0,5	7,6	10	32	138	Bröstdjup	4	7		

2299 Mylord Av Kyle

Med samma far-morfar kombination som prövningskamraten Moe av Ekeröd T-111. Far Jet av Nynäs T-111 var sin omgångs bäst betalda med priset 100 000 kronor. Hans härstamning är gedigen och prövningsmeriterad, ff Great T-108 är fallen efter Veteran T-107 som korats till Årets tjur och bland annat producerat semintjuren Fleetwood Mac T-116. Morfar Van Buster av Strömsnäs ET efter kanadensiska SOS Jambuster har producerat flera T-talssöner men också genom att ha verkat i flera svenska besättningar fått många döttrar, vilket gör honom till meriterad morfar, i år har han också 1196 Moonbeam av Strömsnäs T-109, Från tidigare år finns Gudmundslundtjurarna Lexus T-109 och Jax T-112, från Strömsnäs Hemmingway T-113, och från Jätsberg Jarrett T-107.



Överlinje	7	7	KROPP 76
Korslutning	7	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	8,0	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 72
Rygbredd	5	8	
Länbredd	6	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	BEN 89
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	5	8	
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 018906 - 9504 14		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-18	V		16	24	0 9
SWE 67684		JET AV NYNÄS			49	421	734	111	
Mor: 096537 - 0004 13		CHA - CHA - CHA - CHA		2016-09-22	V		2	2	0 0
SWE 118811		LOLA AV KYLE			46	288	449		
FF: 033285 - 2058 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-09-05	V				
SWE 64893		GREAT AV EKERÖD			51	370	695	108	
FM: 018906 - 8336 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-08-30	D				
SWE 112110		D.BLENDA AV NYNÄS			33	260	416		
MF: 020323 - 0792 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-05-24	V				
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS			49	328	680		
MM: 033285 - 0735 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-12	V				
SWE 103712		LOLA AV EKERÖD			43	301	504		

KALVNINGAR

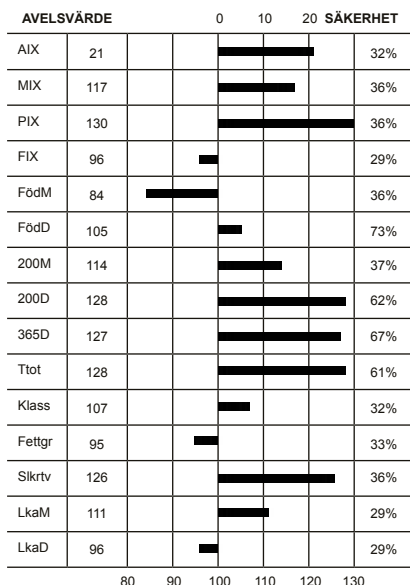
Datum	Kalven					Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
	Ft D	Kön M	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
150219	11	K	1424	1		CHA	SWE 66369	2148	HEKTOR AV EK			D49	A 256	A 425	
160201	11	T	2299	1	A	CHA	SWE 67684	9504	JET AV NYNÄS	P	T 111	D46	A 312	A 615	
MORMOR															
100221	11	T	1001	1		CHA	SWE 59498	8142	BOXER. AV NY			D52	A 339	A 639	
110121	11	T	1004	1		CHA	SWE 62523	1834	DURANGO AV E	P		D50	A 342	A 647	
120205	11	K	3	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D48	A 263	A 424	
130101	11	K	4	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D46	A 288	A 449	
140228	11	T	1007	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D53	A 357	A 611	
150320	11	T	2275	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D49	A 336	A 668	
160419	11	K	1572	1	P	CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D50	A 239		

CHAROLAIS

K.nr: 22	2855 Martin av Prästbol			Född: 2016-02-19		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	2071	D46	A295	A641	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
2,3	0,3	8,4	10	41	135	Bröstdjup	5	7		

2855 Martin av Prästbol

Far Impress av Strömsnäs har också Morris T-110 i årets omgång. Han är en av många mycket tillväxtstarka Fafnersöner och har mycket bra egna vikter. Andra Fafnersöner är exvis Hemmingway av Strömsnäs T-113 såld för 140.000 kr och årets Maxon av Ekeröd T-114. Mf är importseminjurens Blelack Digger som har mycket komplett avelsprofil, bästa prövningsresultat i Sverige är Hamrin av Simontorp T-107. Mmf är också en semintjur, Saturnus av Simontorp ET. Martin har delad förstaplats i årets omgång när det gäller testikelomkrets.



Överlinje	6	7	KROPP 83
Korslutning	5	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	7,3	8	MUSKLER 85
Harmoni	6	9	
Rygbredd	7	8	
Ländbredd	8	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	7	8	BEN 81
Innerlår	7	8	
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	6	8	BEN 81
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 020323 - 1097 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-09-02	V		41	44	0 4
SWE 66794		IMPRESS AV STRÖMSNÄS				49	414	747 113	
Mor: 030493 - 1198 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-10-21	V		2	2	0 0
SWE 118692		I.EVELINE AV RÅBY				49	325	509	
FF: 020923 - 1765 10		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2010-08-17	V				
SWE 63894		FAFNER AV SONARP				50	380	693 109	
FM: 020323 - 0206 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2010-09-27	D				
SWE 105809		D EUROPE AV STRÖMSNÄS				50	318	513	
MF: 800010 - 2048 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2011-04-27	V				
SWE 2899		BLELACK DIGGER							
MM: 030493 - 1031 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-03	V		48	243	424
SWE 116462		F. EVELINE AV RÅBY							

KALVNINGAR

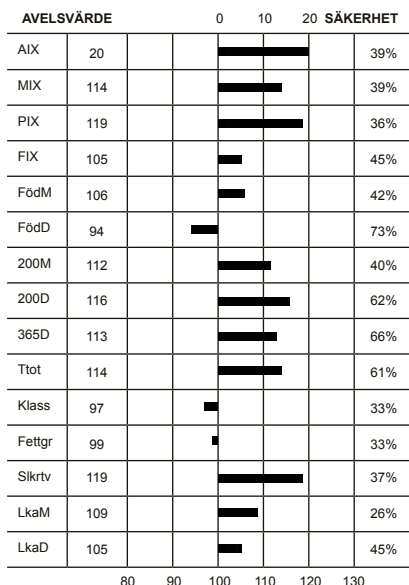
Datum	Kalven			Kalvens fader				Kalvens korr vikter							
	Ft D M	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
150105	11	K	1304	1	H	CHA	SWE 48265	7621	MANOLITO AV	P	T 109	D40	A 304	A 511	
160219	11	T	2855	1	S	CHA	SWE 66794	1097	IMPRESS AV S	P	T 113	D46	A 295	A 641	
MORMOR															
120123	11	K	1138	1	P	CHA	SWE 2882	114	ROSEDALE WIL	P		D50	A 304	A 504	
130109	11	K	1198	1	P	CHA	SWE 2899	2048	BLELACK DIGG			D49	A 325	A 509	
140206	11	K	1271	1	P	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D46	A 309	A 447	
150116	11	T	1311	1	A	CHA	SWE 63896	1772	FOLSOM AV SO	P	T 106	D48	A 364	A 644	
160122	11	T	1357	1	P	CHA	SWE 63896	1772	FOLSOM AV SO	P	T 106	D44	A 317	A 635	
170129	11	T	1371	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D49			

CHAROLAIS

K.nr: 23	5578 Max av Bosarp			Född: 2016-03-14		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1991	D48	A351	A681	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	7	KROPP 85
2,7	0,4	7,8	10	36	137	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	

5578 Max av Bosarp

Max är den förste prövningssonen till JR, som med T-112 var en av sin årgångs bäst testade, och även bland de bäst betalda, tjurarna. Året efter gick helbrodern, Laphroaig, ut med T-106. Deras duktiga moder etablerade sig redan som kvigkalv genom att vara välbetald reservchampion på charolaisföreningens kvigauktion. Mf Bäst av Mellby är son till Ulven av Ekeröd T-104. Mmf Anton har, som son till legendariske lättkalvar- och semintjuren Manolito, mycket goda allround avelsvärden. Prövade söner var Cellist T-106 och Detroit T-106, båda från Bosarp, och han är också mf till fjorårets Lauder av Bosarp T-108. Mmm är den högproducerande 120, utnämnd till årets ko och mot till de båda Bosarpstjurarna Axel T-103 och Findus T-104.



Överlinje	6	7	KROPP 85
Korslutning	7	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	7	8	MUSKLER 81
Storlek	7,7	8	
Harmoni	6	9	
Rygbredd	7	8	BEN 78
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 075264 - 1185 14		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-08-28	V		28	28	0 0
SWE 67683		JR AV TUBBARP			50	364	709	112	
Mor: 039729 - 5273 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-22	V		6	6	0 0
SWE 117890		QUINNA AV BOSARP			47	294	435		
FF: 033285 - 2143 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-09-13	V				
SWE 65814		HARDY AV EKERÖD			50	372	674	103	
FM: 033285 - 0748 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-08-28	V				
SWE 99148		ETOFFE AV EKERÖD			49	320	508		
MF: 745920 - 1201 06		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2006-08-29	V				
SWE 59673		BÄST AV MELLBY			49	362	643	103	
MM: 039729 - 0403 08		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2015-08-03	V				
SWE 112724		QUINNA AV BOSARP			41	309	471		

KALVNINGAR

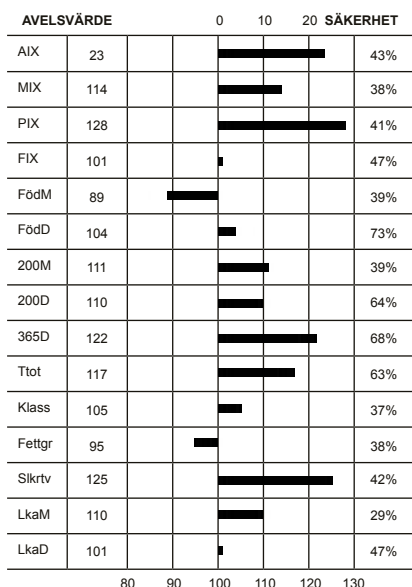
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
120708	11	K	606	1		OKÄND									
130529	11	K	651	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D44		A 454	
140422	11	K	695	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D47	A 345	A 424	
150317	11	K	732	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D50	A 330	A 479	
160314	11	T	5578	1	P	CHA	SWE 67683	1185	JR AV TUBBAR	P	T 112	D48	A 351	A 681	
170212	11	K	841	1		CHA	SWE 67683	1185	JR AV TUBBAR	P	T 112	D48			
MORMOR															
100313	11	K	5273	1	P	CHA	SWE 59673	1201	BÄST AV MELL	S	T 103	D47	A 294	A 435	
110402	11	K	537	1		CHA	SWE 63424	5231	EROS AV BOSA		P	D41	A 293	A 432	
120304	11	T	5351	1	H	CHA	SWE 62859	1454	EVE AV MARGR	S	T 103	D45	A 343	A 690	
130213	11	K	616	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D43	A 319	A 454	
140207	11	K	637	1	H	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D41	A 328	A 522	
150211	11	T	5504	1	P	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D44	A 331	A 617	
160118	11	T	5567	1	P	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D47	A 366	A 684	
170212	11	T	5632	1		CHA	SWE 67683	1185	JR AV TUBBAR	P	T 112	D44			

CHAROLAIS

K.nr: 24	7413 Masse av Krokstorp			Född: 2016-03-23		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	2017	D50	A358	A696	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		5	7	KROPP 74
1,2	0,1	7,4	8(X=5)	39	142	Bröstdjup		5	7	
						Överlinje		6	7	MUSKLER 76
						Korslutning		4	5	
						Korslängd		5	9	
						Korsbredd		7	8	
						Storlek		8,8	8	
						Harmoni		5	9	
						Rygbredd		6	8	
						Länbredd		7	8	
						Ryggmuskellängd		4	8	
						Lärbredd		7	8	
						Innerfår		6	8	
						Lärdjup		5	9	
						Lärfyllnad sidan		5	8	
						Hasvinkel		5	5	
						Kotvinkel		6	5	
						Ben bakifrån		7	8	
						Frambenställning		6	8	
						Skelettgrovlek		4	5	
						Rörelser		6	9	

7413 Masse av Krokstorp

Fadern Jax köptes på prövningsauktionen för 70 000 kr. Ff Great White av Långhult har gjort en fantastisk karriär på prövningen. Förutom Jax, har han även Lexus, Lewis och Milo med T-109 samt Lennox T-108, alla från Gudmundslund. Mf Cruyff är son till prövningslegenden Mar Katz ET.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 090300 - 1284	14	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-11-14	V		52	55	0	0
SWE 67680		JAX AV GUDMUNDSLUND			46	401	724	112		
Mor: 038769 - 0501	12	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-22	V		3	3	0	0
SWE 117630		H.HELICE AV KROKSTORP			54	355	513			
FF: 039724 - 0289	11	CHA - CHA - CHA - CHA		2011-08-10	V					
SWE 64895		GREAT WHITE AV LÅNGHULT			47	402	699	106		
FM: 090300 - 0297	09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-10-08	V					
SWE 114253		CETRA AV GUDMUNDSLUND			43		439			
MF: 062056 - 3183	07	CHA - CHA - CHA - CHA		2007-08-24	V					
SWE 60843		CRUYFF AV BRÖDÅKRA			50	334	617	105		
MM: 038769 - 0289	03	CHA - CHA - CHA - CHA	D	2008-11-28	D					
SWE 91714		U. HELICE			45	302	479			

KALVNINGAR

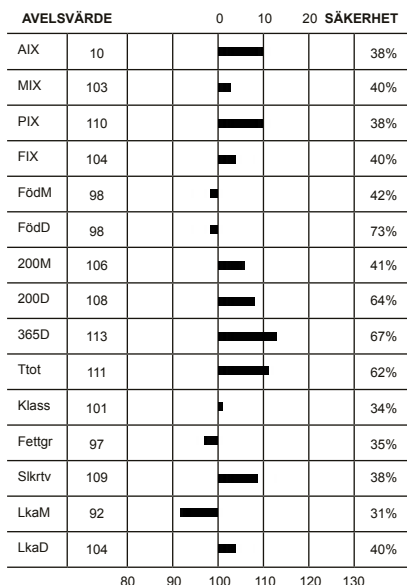
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
140322	11	T	7353	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D47	A 259	A 584	
150318	11	T	7381	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D44	A 331	A 618	
160323	11	T	7413	1		CHA	SWE 67680	1284	JAX AV GUDMU	P	T 112	D50	A 358	A 696	
MORMOR															
060429	11	K	357	1	H	CHA	SWE 58226	7101	VOLT AV KROK	P		D39	A 304		
070425	11	T	7183	1	P	CHA	SWE 57345	2335	VALIANT AV S	P		D41	A 345	A 677	
080401	11	T	7203	1	P	CHA	SWE 57345	2335	VALIANT AV S	P		D50	A 332	A 604	
090415	11	K	425	1	P	CHA	SWE 57345	2335	VALIANT AV S	P		D47	A 296	A 508	
100319	11	K	447	1	D	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D46	A 301	A 523	
110328	11	T	7281	1	S	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D57	A 334	A 607	
120329	11	K	501	1	P	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D54	A 355	A 513	
130303	11	T	7324	1	H	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D59	A 416	A 720	
140529	11	K	571	1	P	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D43	A 342	A 503	
150512	11	T	7389	1		CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D47	A 283		

CHAROLAIS

K.nr: 25	1213 Moonstone av Strömsnäs			Född: 2016-04-09		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	2019	D47	A335	A670	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		5	7	KROPP 77
2,6	0,3	8,2	9(X=4)	38	136	Bröstdjup		5	7	

1213 Moonstone av Strömsnäs

Jack av Tostarp T-115 gör i år debut som fader på Gunnarp. Han var själv en av sin årgångs bästa T-talare. Jacks F, Mf, Mmf är alla embryo importer från Canada som genom en kylslagen resa tagit sig över Atlanten. Mf Samuraj av Simontorp har flertalet prövade söner däribland Chivas av Strömsnäs T-117 och återfinns en generation bak, bland annat i Guran av Tostarp T-117, Green Day av Henriksfält T-115 och Largo av Sonarp T-114. Mm har i prövning haft Hank Jr T-107 och Gandalf T-104 båda från Strömsnäs och hennes fader var mjölkmatadoren UB 40 från Simontorp T-108 som återfinns som fader till Amigo av Simontorp T-117.



Överlinje	6	7	KROPP 77
Korslutning	5	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	6	8	
Storlek	7,8	8	MUSKLER 78
Harmoni	5	9	
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	6	8	
Ryggmuskellängd	3	8	BEN 79
Lärbredd	7	8	
Innerlår	7	8	
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	BEN 79
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	3	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	6	8	BEN 79
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 088251 - 0021 14		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-08-28	V		18	18	0	0
SWE 67678		JACK			50	403	728	115		
Mor: 020323 - 0211 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2016-09-15	V		7	8	0	0
SWE 118789		D ECUYER AV STRÖMSNÄS			41	301	463			
FF: 088251 - 3209 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-03-03	V					
SWE 63165		DUNDER AV TOSTARP ET			50	349	645			
FM: 088251 - 0172 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-08	D					
SWE 104491		C.EPHEMERE AV TOSTARP			51	265	409			
MF: 035202 - 2180 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2002-03-04	V					
SWE 53930		SAMURAJ AV SIMONTORP			51	394	760			
MM: 020323 - 0159 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-25	D					
SWE 105886		B ECUYER AV STRÖMSNÄS			52	311	515			

KALVNINGAR

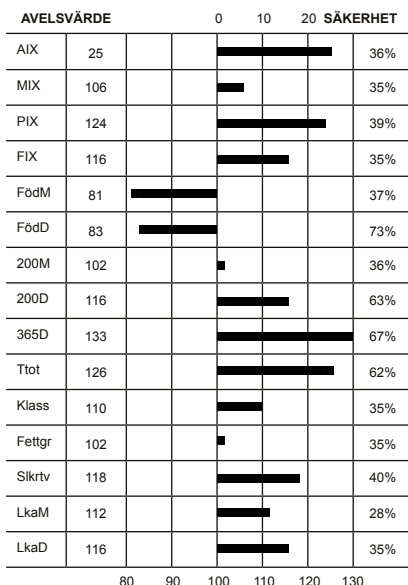
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
100303	11	K	6015	1	P	CHA	SWE 62708	931	DIPLOMAT AV			D41	A 227	A 396	
110306	11	K	6036	1	P	CHA	SWE 63781	1911	HIGH BLUFF H	P		D38	A 275	A 445	
120327	11			7		CHA	SWE 63781	1911	HIGH BLUFF H	P					
120327	11			7		CHA	SWE 63781	1911	HIGH BLUFF H	P					
130320	11	K	6114	1	P	CHA	SWE 61845	1415	DEAN AV NÄSS	P	T 109	D46	A 287	A 486	
140312	11	K	6139	1	H	CHA	SWE 61845	1415	DEAN AV NÄSS	P	T 109	D45	A 304	A 488	
150408	11	T	1184	1		CHA	SWE 63781	1911	HIGH BLUFF H	P		D54	A 306	A 598	
160409	11	T	1213	1	P	CHA	SWE 67678	21	JACK	P	T 115	D47	A 335	A 670	
MORMOR															
080221	11	K	211	1		CHA	SWE 53930	2180	SAMURAJ AV S	P		D41	A 301	A 463	
090418	11	K	268	1	P	CHA	SWE 57282	169	VIGGEN AV KN	P	T 113	D46	A 293	A 466	
100329	11	K	6025	1	P	CHA	SWE 61847	1677	DAYBREAKER A	P	T 109	D49	A 367	A 607	
110415	11	T	1035	1	S	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D49	A 359	A 665	
120321	11	T	1056	1	P	CHA	SWE 63781	1911	HIGH BLUFF H	P		D47	A 362	A 683	
130228	11	T	1085	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D45	A 313	A 608	

CHAROLAIS

K.nr: 26	2989 Messi av Simontorp			Född: 2016-01-05		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
104	1955	D38	A349	A652	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
2,7	0,4	7,9	10	33	137	Bröstdjup	6	7		

2989 Messi av Simontorp

Winn Mans Skaggs är den hetaste tjurfadern i Canada de senaste åren och har dragit in riktigt många dollars till sin ägare, A.Sparrow Farms, via det 20-tal söner som är sålda för mer än 100.000 kr. Toppar den statistiken gör Sparrows Braxton med ca 700 000 kr. I Sverige är sonen Largo av Sonarp T-114 största meriten. Mf Best var far till förra årets bäst betalde Gunnarstjur, Lazarus av Ekeröd, T-106, det var Ekeröds tredje Best-son att säljas för mer än 100 000 kr. Bästa mf-resultatet kom med förra årets seminuttagne Lucky Boy av Benestad T-118. Han har dessutom meriten som årets tjur 2011. Mmf är en annan dominant i svensk Charolaisavel, Mar Katz av Strömsnäs ET, även han belönad som årets tjur. Det blev mer än 20 prövade söner, ett annat bevis för Mar Katz betydelse är att han 7 år i följd återfanns som ff, mf, eller mmf till årgångens bästa T-tal ! Ko 800 har tidigare Simontorps-sönerna IstanBull T-108 och Labero T-104. Mm 279 har samma moder som semintjuren Orlando av Simontorp T-108.



Överlinje	6	7	KROPP 87	HELHET 85
Korslutning	7	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	7,5	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 85	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	8	8		
Innerlår	8	8	BEN 79	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	7	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	5	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 800015 - 0727 10		CHA - CHA - CHA - CHA			2014-03-28 V		40	42	0 1
SWE 120431		WINN MANS SKAGGS 663X							
Mor: 035202 - 0800 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2012-07-19 V		7	7	0 0
SWE 111061		E.UNIC AV SIMONTORP				43	312	514	617
FF: 800015 - 0725 08		CHA - CHA - CHA - CHA							
		MD ALI TRADE U1059							
FM: 800014 - 1939 06		CHA - CHA - CHA - CHA							
		WINN MANS BEVERLY 663S							
MF: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	B		2006-08-28 V				
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN				50	358	720	117
MM: 035202 - 0279 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2011-06-07 V				
SWE 91010		UNIC AV SIMONTORP				46	281	503	

KALVNINGAR

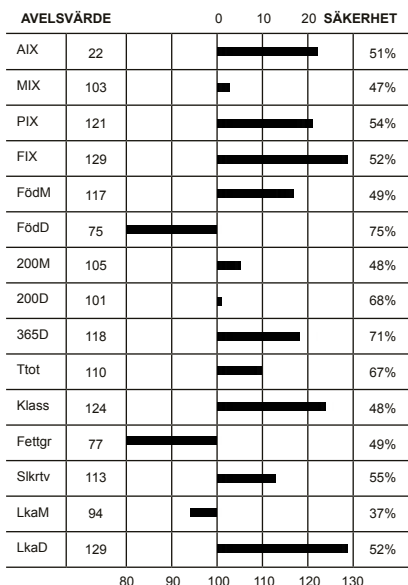
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
110408	11	K	916	1		CHA	SWE 62234	2572	DRACULA AV S	P	T 101	D37			
120308	11	T	2812	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D36	A 313	A 689	
130311	11	T	2875	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D44	A 380	A 691	
140313	11	K	1069	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D41	A 319	A 510	
150208	11	T	2954	1	A	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D49	A 340	A 651	
160105	11	T	2989	1	S	CHA	SWE120431	727	WINN MANS SK			D38	A 349	A 652	
170115	11	K	1216	1		CHA	SWE120130	154	GRIEG AV DIL			D39			
MORMOR															
050227	11			7		OSÄKER									
060319	11	T	2460	1	H	CHA	SWE 53740	585	SIMON AV LOM	P	T 117	D51	A 376		
070508	11	T	2529	1	P	OSÄKER									
080331	11	K	589	1	P	CHA	SWE 58378	1537	ANOTHER DAY	P	T 111	D47	A 321	A 581	
090402	11	K	800	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D43	A 312	A 514	A 617
090907	11	T	2657	1		CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107	D46	D 381	D 796	
101030	11	T	2715	1		CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107	D43		A 544	
120122	11	T	2779	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D44	A 314	A 599	

CHAROLAIS

K.nr: 27	1628 Mac av Askome			Född: 2016-01-06		Pris:		
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR	POÅNG	OPTIMUM
104	2004	D36	A321	A629	S			
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7
2,7	0,4	8,2	10	39	138	Bröstdjup	6	7

1628 Mac av Askome

Semintjuren Gustav har den sällsynta egenheten att nedärva både bra tillväxt och mycket lätta kalvningar. Hans bästa söner är fjolårets nyttagna semintjuren Lynch T-107, Localizer T-108 och Looney Tune T-105, alla från Sonarp. Ff Akron av Backgården T-111 slog på sin tid auktionsrekord med försäljningssumman 150 000 kr. Mf Oncile är efter den franska semintjuren Concile.



Överlinje	5	7	KROPP 84
Korslutning	5	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	7,7	8	
Harmoni	6	9	MUSKLER 85
Rygbredd	7	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	8	8	
Innerlår	7	8	BEN 81
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	4	5	
Ben bakifrån	7	8	BEN 81
Frambenställning	5	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 030906 - 1316 11		CHA - CHA - CHA - CHA	A	2011-08-10	V		743	779	0 36
SWE 64885		GUSTAV AV SKALLTORP				47	347	683 112	
Mor: 036539 - 0253 02		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2006-03-28	D		13	16	0 1
SWE 93096		T.FUDDI AV ASKOME				46	239	424	
FF: 045010 - 0363 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-09-06	V				
SWE 58390		AKRON AV BACKGÅRDEN				52	381	714 111	
FM: 030906 - 0566 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-04	D				
SWE 102088		B-ERIA AV SKALLTORP				47	338	533	
MF: 009609 - 7043 99		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2000-02-22	V				
SWE 51209		ONCILE AV FAGERLID				54	317	616 108	
MM: 18 000109 - 0185 95		CHA - CHA - CHA - CHA				46	264	412	
SWE 77756		FUDDI							

KALVNINGAR

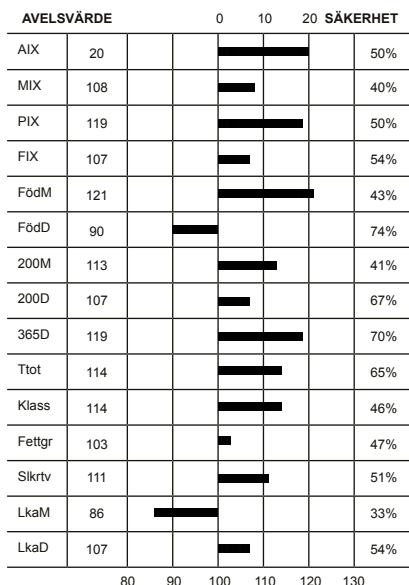
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
040219	11	K	281	1		CHA	SWE 54637	7498			D	D53	A 321	A 534	
050209	11	T	170	1		CHA	SWE 46803	156	LUST AV KLEV		D T 110	D49	A 327	A 630	
060204	11	K	324	1	P	CHA	SWE 53893	1151	REX AV MELLB		P	D50	A 271	A 470	
070206	11	T	1222	1	D	OSÄKER						D55	D 325	A 572	
080109	11	K	381	1		CHA	SWE 51243	1305	OPEL AV DALA		D T 117	D42	D 228	A 427	
080109	11	K	382	1		CHA	SWE 51243	1305	OPEL AV DALA		D T 117	D43	D 260	A 450	
090123	11	K	435	1		CHA	SWE 2750	1470	SAUMUR			D46	A 262	D 458	
100214	11	T	1335	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a		P	D47	A 311	A 580	
110203	11	K	526	1	P	CHA	SWE 2803	6558	LAJOSMIZSEI			D49	A 312	A 503	
120227	11	T	1434	1	H	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a		S T 108	D37	A 293	A 612	
120227	11	T	1433	1		CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a		S T 108	D41	A 279	A 594	
130131	11	K	604	1		CHA	SWE 63905	2685	FORT KNOX AV		P T 105	D48	A 298	A 486	
140222	11	T	1535	1		CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a		S T 108	D47	A 291	A 562	
140222	11	K		6		CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a		S T 108				
150220	11	K	716	1	P	CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI		P	D44	A 277	A 398	
160106	11	T	1628	1	S	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK		A T 112	D36	A 321	A 629	
MORMOR															
000327	11	T	107	1		CHA	SWE 46787	266	LOGIK AV BRE		D T 109	D53	A 331	A 685	
010205	11	K	239	1	D	CHA	SWE 51209	7043	ONCILE AV FA		D T 108	D42	A 246	A 375	
020117	11	K	253	1	D	CHA	SWE 51209	7043	ONCILE AV FA		D T 108	D46	A 239	A 424	

CHAROLAIS

K.nr: 28	1634 Madmax av Askome			Född: 2016-01-26		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
104	1987	D49	A345	A651	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	7	KROPP 80
1,5	0,2	8,8	8(X=5)	40	133	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	

1634 Madmax av Askome

Semintjuren Gustav har den sällsynta egenheten att nedärva både bra tillväxt och mycket lätta kalvningar. Hans bästa söner är fjolårets nyttagna semintjuren Lynch T-107 samt Localizer T-108 och Looney Tune T-105, alla från Sonarp. Ff Akron av Backgården T-111 slog på sin tid auktionsrekord med försäljningssumman 150 000 kr. Mf Eisenhower blev årets tjur 2014 och har levererat söner som semintjuren Jackson T-111, Jimbo T-107, Herkules T-105, alla från Askome och Imper av Mellby T-107. I år finns också Macahan av Simontorp T-104 och Magic av Norge T-107.



Överlinje	6	7	KROPP 80
Korslutning	7	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	8	8	MUSKLER 83
Storlek	7,0	8	
Harmoni	6	9	
Rygbredd	6	8	
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	8	8	
Innerlår	9	8	
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	6	5	BEN 81
Kotvinkel	2	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 030906 - 1316 11		CHA - CHA - CHA - CHA	A	2011-08-10	V		743	779	0	36
SWE 64885		GUSTAV AV SKALLTORP			47	347	683	112		
Mor: 036539 - 0560 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-11	D		4	4	0	0
SWE 115486		G.EUROPEY AV ASKOME			45	291	431			
FF: 045010 - 0363 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-09-06	V					
SWE 58390		AKRON AV BACKGÅRDEN			52	381	714	111		
FM: 030906 - 0566 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-04	D					
SWE 102088		B-ERIA AV SKALLTORP			47	338	533			
MF: 020923 - 1725 09		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2009-08-18	V					
SWE 62824		Eisenhower av Sonarp			50	359	680	108		
MM: 036539 - 0406 08		CHA - CHA - CHA - CHA			46	281	435			
SWE 109760		D. EUROPE AV ASKOME								

KALVNINGAR

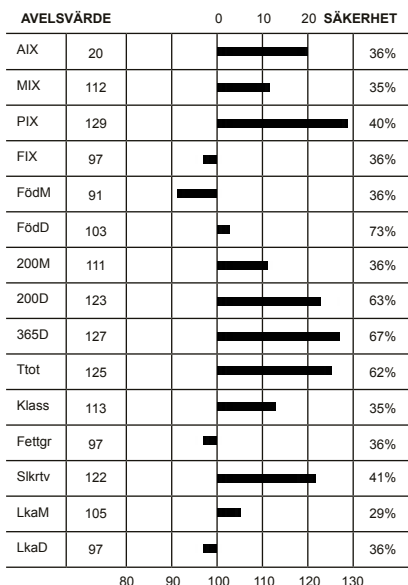
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
140114	12	T	1515	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	B	T 110	D49	A 315	A 618	
150124	11	K	698	1		CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI			D46			
160126	11	T	1634	1	P	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	A	T 112	D49	A 345	A 651	
170121	11	K	804	1		CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	B	T 111	D49			
MORMOR															
100510	11	K	516	1	P	CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D42	A 304	A 450	
110501	11	K	560	1	P	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D45	A 291	A 431	
120411	11	K	584	1	P	CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D53	A 290	A 417	
130318	11	K	626	1	P	CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D54	A 289	A 463	
140221	11	T	1533	1		CHA	SWE 63905	2685	FORT KNOX AV	P	T 105	D47	A 328	A 619	
150227	11	T	1585	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	B	T 110	D45	A 333		
160311	11	K	774	1		CHA	SWE 66779	2168	INGVAR AV EK	P	T 110	D49	A 238		

CHAROLAIS

K.nr: 29	3017 Manitoba av Simontorp			Född: 2016-02-10		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
104	1933	D49	A377	A687	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	7	KROPP 86
1,9	0,3	8,2	10	40	140	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		5	7	MUSKLER 85
						Korslutning		6	5	
						Korslängd		6	9	HELHET 86
						Korsbredd		8	8	
						Storlek		8,2	8	BEN 82
						Harmoni		6	9	
						Rygbredd		7	8	
						Ländbredd		8	8	
						Ryggmuskellängd		3	8	
						Lärbredd		7	8	
						Innerfår		8	8	
						Lärdjup		4	9	
						Lärfyllnad sidan		7	8	
						Hasvinkel		5	5	
						Kotvinkel		4	5	
						Ben bakifrån		6	8	
						Frambenställning		6	8	
						Skelettgrovlek		5	5	
						Rörelser		6	9	

3017 Manitoba av Simontorp

Manitoba är också den provins i Canada som såg Winn Mans Skaggs födas. Som stamtjur på A.Sparrow Farms har han producerat 2000-talets bäst betalde 1-åring i Canada, Sparrows Braxton som såldes för 107 000 CDN förra året. Skaggs förbättrar tillväxt, slaktkropp och testikelstorlek. Omgångens tre söner på Gunnarp har alla tagit sig till auktion. Förra året blev Sonarpstjurarna Largo T-114 och Lawbreaker T-104 riktigt bra betalda. Mf Chivas är semintjuren bakom topp T-talstjurarna Guran av Tostarp T-117 och Green Day av Henriksfält T-115. Hans bästa resultat som mf är den ovan nämnde Largo av Sonarp T-114. Mmf är den gamle tillväxtrekordhållaren Neto av Sjunnetorp T-119, som satt djupt avtryck i svensk Charolaisavel via ett stort antal topptestade söner, sonsöner och dottersöner. Manitobas moder är halvsystem med 1179 som tog hem den stora BIS-checken på årets Mila.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0727 10		CHA - CHA - CHA - CHA			2014-03-28 V		40	42	0	1
SWE 120431		WINN MANS SKAGGS 663X								
Mor: 035202 - 0817 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2010-05-25 V		5	5	0	0
SWE 106101		E.LADY MONTE AV SIMONTORP				49	346	529		
FF: 800015 - 0725 08		CHA - CHA - CHA - CHA								
		MD ALI TRADE U1059								
FM: 800014 - 1939 06		CHA - CHA - CHA - CHA								
		WINN MANS BEVERLY 663S								
MF: 020323 - 0895 07		CHA - CHA - CHA - CHA	A		2007-10-03 V					
SWE 60786		CHIVAS AV STRÖMSNÄS				47	382	723 117		
MM: 035202 - 0471 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2008-08-13 V					
SWE 99372		B. LADY MONTE AV SIMONTORP				49	319	513		

KALVNINGAR

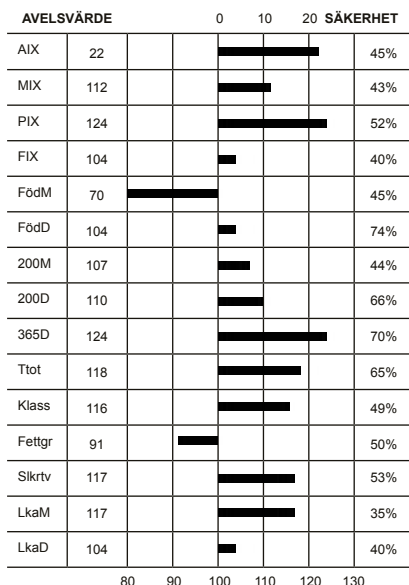
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
120423	11	T	2825	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D48	A 417	A 764	
130430	11	K	1024	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D37	A 280	A 505	D 607
140415	11	T	2931	1	S	CHA	SWE 65488	2741	GOOGLE AV SI		T 113	D45	A 347	A 604	
150305	11	K	1125	1	P	CHA	SWE 65488	2741	GOOGLE AV SI		T 113	D44	A 337	A 540	D 713
160210	11	T	3017	1	S	CHA	SWE120431	727	WINN MANS SK			D49	A 377	A 687	
MORMOR															
080331	11	T	2574	1	P	CHA	SWE 59331	1141	ALABAMA AV S	P		D50	A 345	A 603	
090606	11	K	816	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D47	A 306	A 524	
090607	11	K	817	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D49	A 346	A 529	
090607	12	T	2656	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D54	A 375	A 736	
100129	11	T	2668	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D53	A 450	A 854	
100220	12	T	2687	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117	D48	A 342	A 638	
100415	11	K	862	1	P	CHA	SWE 59917	2464	BRANDY AV SI	D		D49	A 310	A 513	
110306	11	T	2750	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D56	A 383	A 731	
120206	11	T	2795	1	P	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D53	A 396	A 742	
120206	11	K	945	1	P	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D51	A 330	A 562	
130414	11	K	1018	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D51	A 390	A 601	D 697
140323	11	T	2924	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D52	A 324	A 590	
150227	11	T	2965	1	H	CHA	SWE120431	727	WINN MANS SK			D49	A 390	A 752	
160303	11	K	1179	1	P	CHA	SWE 2845	3344	VIRGIL			D53	A 359	A 549	

CHAROLAIS

K.nr: 30	3019 Manhattan av Simontorp			Född: 2016-02-12		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
104	1970	D49	A371	A689	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	7	KROPP 87
1,8	0,3	9,0	10	38	136	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	

3019 Manhattan av Simontorp

Eisenhower blev årets tjur 2014 och har levererat söner som semintjuren Jackson T-111, Jimbo T-107, Herkules T-105 alla från Askome och Imper av Mellby T-107. I år finns också Macahan av Simontorp T-104 Och Magic av Norge T-107. Ff Brå slog bl.a. till med sonen Garp av Sonarp T-119 och semintjuren Django av Jätsberg T-107. Mf Felix var bäst betald på första Gunnarps-auktionen med 140 000 kr och korades som årets tjur 2015. Han har söner som semintjuren Lucky Boy av Benestad T-118, Long John av Norge T-115 och Simontorpstjurarna Jambalaya T-109 och IstanBull T-108. Debuterade som prövningsmorfar förra säsongen med Liverpool av Benestad T-107. Mmf UB40 av Simontorp ET, T-108 har sina största prövningsmeriter med sonen Amigo av Simontorp T-117 och som mf till 800 kg's tjuren Gollum av Strömsnäs T-118. Mm 537 är helsyster till ovan nämnde Amigo som Bengt Frid vid sin tjurauktionsdebut klubbade för det nya rekordpriset 145 000 kr.



Överlinje	6	7	KROPP 87
Korslutning	6	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	8	8	MUSKLER 90
Storlek	7,4	8	
Harmoni	7	9	
Rygbredd	8	8	BEN 83
Länbredd	8	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	8	8	
Innerfår	8	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	8	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	5	8	
Frambenställning	8	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 020923 - 1725 09		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2009-08-18	V		121	134	0	3
SWE 62824		Eisenhower av Sonarp				50	359	680	108	
Mor: 035202 - 0973 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-09-08	D		4	4	0	0
SWE 113056		H.Lady Monte av Simontorp				45	302	526	621	
FF: 079108 - 2147 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2006-08-28	V					
SWE 59643		BRÅ AV OLINGE				52	332	675	112	
FM: 040424 - 0067 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-18	D					
SWE 96492		B-GENSINE				43	331	459		
MF: 090300 - 1214 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V					
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350	657	110	
MM: 035202 - 0537 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 104070		C.LADY MONTE AV SIMONTORP				42	271	461	585	

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
140325	11	K	1079	1	P	CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D39	A 268	A 396	
150220	11	K	1116	1	H	CHA	SWE 65816	2343	HALLYDAY AV	P	T 108	D40	A 305	A 547	D 622
160212	11	T	3019	1	A	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D49	A 371	A 689	
170122	11	T	3070	1		CHA	SWE 120722	1298	IKEA P			D46			
MORMOR															
090305	11	K	776	1	D	CHA	SWE 60665	2487	CHEROKEE AV	D		D42	A 271		
100126	11	K	828	1	P	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D43	A 308	A 512	
110430	11	T	2768	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D49	A 348	A 697	
120504	11	K	973	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D45	A 302	A 526	D 621
140330	11	K		6		CHA	SWE 64399	2710	FLIPP AV SIM	S					
140330	11	K	1082	1	P	CHA	SWE 64399	2710	FLIPP AV SIM	S		D49	A 272	A 467	
150315	11	K	1131	1	H	CHA	SWE 65488	2741	GOOGLE AV SI		T 113	D50	A 278	A 501	
160417	11	T	3040	1	P	CHA	SWE 67944	2932	JOJO AV SIMO	P		D49	A 381		

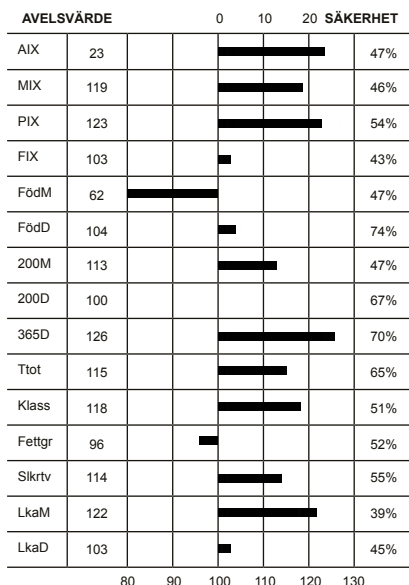
CHAROLAIS

K.nr: 31	3032 Macahan av Simontorp			Född: 2016-03-21		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
104	1978	D49	A353	A678	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
1,9	0,3	8,0	10	36	134	Bröstdjup	6	7		

3032 Macahan av Simontorp

Denne westernprofil har via sin f Eisenhower halvbröder som semintjuren Jackson av Askome T-111, Jimbo av Askome T-107, Imper av Mellby T-107 och Herkules av Askome T-105. I årets omgång finns också Manhattan av Simontorp T-104 och Magic av Norge T107. Ff Brå av Olinge T-112 har sin plats i historien med seminsonen Django av Jätsberg T-107 och T-talsgiganten Garp av Sonarp T-119.

Mf Best har imponerande facit som prövningsfader med seminsonen Gabriel av Backgården T-110 och tre söner från Ekeröd som sålts för mer än 100 000 kr ! Höga T-tal har dessutom Google av Simontorp T-113, Emil av Lommgården T-111 och Herrman av Romsås T-111. Som mf slog han till rejält förra året med semintuttagne Lucky Boy av Benestad T-118. Mmf är BIS vinnande semintjuren Viking av Simontorp ET T-108 vars spermaexport till Frankrike fortfarande smäller högt.



Överlinje	6	7	KROPP 87
Korslutning	5	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	6	8	
Storlek	7,2	8	
Harmoni	7	9	MUSKLER 81
Rygbredd	7	8	
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	7	8	BEN 85
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	4	5	
Ben bakifrån	7	8	HELHET 86
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 020923 - 1725 09	CHA - CHA - CHA - CHA	S	2009-08-18	V		121	134	0	3
SWE 62824	Eisenhower av Sonarp		50	359	680	108			
Mor: 035202 - 0909 11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-06-03	D		4	5	0	0
SWE 110384	G.DUNETTE AV SIMONTORP		43	266	492	622			
FF: 079108 - 2147 06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2006-08-28	V					
SWE 59643	BRÅ AV OLINGE		52	332	675	112			
FM: 040424 - 0067 06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-18	D					
SWE 96492	B-GENSINE		43	331	459				
MF: 039692 - 0097 06	CHA - CHA - CHA - CHA	B	2006-08-28	V					
SWE 59606	BEST AV BACKAGÅRDEN		50	358	720	117			
MM: 035202 - 0506 07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-11	D					
SWE 101700	C. DUNETTE AV SIMONTORP		45	279	482				

KALVNINGAR

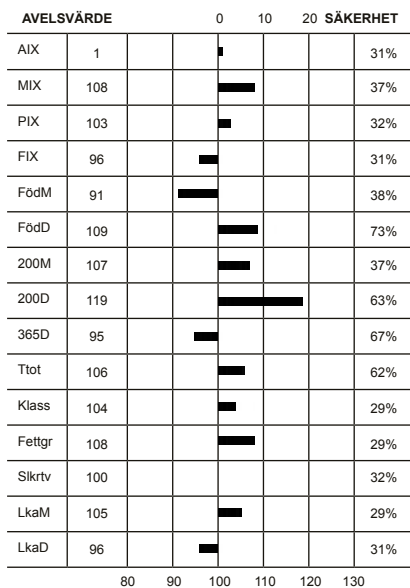
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
130303	11	T	2869	1	S	CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D40	A 359	A 696	
140310	11	K	1067	1	P	CHA	SWE 66293	2823	HOUDINI AV S	P		D36	A 306	A 553	
140310	11	T	2920	1	P	CHA	SWE 66293	2823	HOUDINI AV S	P		D45	A 387	A 673	
150503	11	T	2984	1		CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D46	A 361	A 730	
160321	11	T	3032	1	B	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D49	A 353	A 678	
MORMOR															
090105	11	T	2599	1	P	CHA	SWE 52470	1288	ROSS AV GRÖN	P	T 111	D41	A 337		
100426	11	K	865	1	P	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D46	A 335	A 533	
110319	11	K	909	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D43	A 266	A 492	D 622
130121	11	T	2844	1		CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D48	A 303	A 609	
140118	11	T	2900	1	P	CHA	SWE 120130	154	GRIEG AV DIL			D52	A 368	A 630	
150123	11	T	2950	1		CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D46	A 293	A 631	
150123	11	K	1099	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D38	A 291	A 512	
160430	11	T	3042	1	P	CHA	SWE 65488	2741	GOOGLE AV SI		T 113	D54	A 374		

CHAROLAIS

K.nr: 32	2052 Marvel av Sonarp			Född: 2016-01-10		Pris:		
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		
103	1926	D50	A363	A653	Ph		POÅNG	OPTIMUM
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7
2,1	0,3	7,9	10	35	141	Bröstdjup	6	7

2052 Marvel av Sonarp

PCC Sudden Impact är en kanadensisk spermaintport som blev National Grand Champion härom året och ger sina avkommor mycket gott lynne. MF Viking av Simontorp T-108 har sin plats i charolaishistorien med gener sprida ut över landets gränser. Mm var årets ko 2008 och presterade själv Blessed Edding av Sonarp T-105. Moderns helsyster fick en hygglig son i Garp av Sonarp T-119.



Överlinje	6	7	KROPP 80
Korslutning	7	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	8,3	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 81
Rygbredd	7	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	BEN 79
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	5	8	HELHET 80
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0734 08		CHA - CHA - CHA - CHA			V		24	27	0	1
SWE 120434		PCC SUDDEN IMPACT 818U								
Mor: 020923 - 0686 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-08-22	V		8	9	0	0
SWE 102201		D GERBE AV SONARP			49	320	461			
FF: 800012 - 3331 50		CHA - CHA - CHA - CHA								
		MXV COUGARHILL HANK 720G								
FM: 800014 - 1954 00		CHA - CHA - CHA - CHA								
		SPARROWS TEMPEST 174K								
MF: 035202 - 2336 04		CHA - CHA - CHA - CHA	A	2004-04-13	V					
SWE 57297		VIKING AV SIMONTORP			52	382	704	108		
MM: 020923 - 0365 99		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2002-09-30	D					
SWE 85758		GERBE			44	291	508			

KALVNINGAR

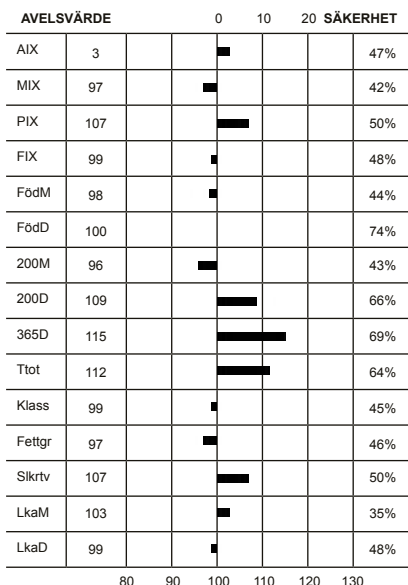
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
100201	11	T	1755	1	P	CHA SWE 62122	1611	C AV SONARP		P		D44	A 311	A 622	
101225	11	T	1807	1	P	CHA SWE 60787	2517	COLORADO AV		P	T 104	D44	A 307	A 465	
101225	11	K	823	1	P	CHA SWE 60787	2517	COLORADO AV		P	T 104	D44	A 328	A 523	
120117	11	K	884	1	P	CHA SWE 2882	114	ROSEDALE WIL		P		D49	A 326	A 512	
130209	11	K	920	1		CHA SWE 2882	114	ROSEDALE WIL		P		D51	A 375	A 597	
140122	11	T	1951	1	P	CHA SWE 64438	1742	EDMONTON AV		P		D44	A 311	A 492	
150120	11	K	1121	1		CHA SWE 120431	727	WINN MANS SK				D48	A 363	A 653	
160110	11	T	2052	1	B	CHA SWE 120434	734	PCC SUDDEN I				D50			
170110	11	T	2108	1		CHA SWE 120431	727	WINN MANS SK				D49			
MORMOR															
040205	11	K	514	1	P	CHA SWE 52481	2092	REDDING AV J		P	T 111	D48	A 312	A 510	
040205	11	K	515	1	P	CHA SWE 52481	2092	REDDING AV J		P	T 111	D47	A 359	A 536	
050209	11	K	562	1	P	CHA SWE 52481	2092	REDDING AV J		P	T 111	D46	A 338	A 474	
050209	11	K	563	1	P	CHA SWE 52481	2092	REDDING AV J		P	T 111	D45	A 346	A 534	
060115	11	T	1564	1	S	CHA SWE 52481	2092	REDDING AV J		P	T 111	D50	A 366	A 653	
070126	11	K	629	1	P	CHA SWE 57297	2336	VIKING AV SI		A	T 108	D48	A 322	A 487	
080202	11	K	686	1	P	CHA SWE 57297	2336	VIKING AV SI		A	T 108	D49	A 320	A 461	
090213	11	T	1708	1	P	CHA SWE 57297	2336	VIKING AV SI		A	T 108	D48			
090213	11	T	1707	1	P	CHA SWE 57297	2336	VIKING AV SI		A	T 108	D50	A 342	A 615	
100208	11			6		CHA SWE 60786	895	CHIVAS AV ST		A	T 117				

CHAROLAIS

K.nr: 33	7398 Molke av Krokstorp			Född: 2016-02-12		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
103	1996	D54	A345	A670	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	7	KROPP 84
2,7	0,5	8,1	10	38	138	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	MUSKLER 87
						Korslutning		5	5	
						Korslängd		6	9	HELHET 83
						Korsbredd		8	8	
						Storlek		7,8	8	BEN 75
						Harmoni		5	9	
						Rygbredd		6	8	
						Länbredd		7	8	
						Ryggmuskellängd		3	8	
						Lärbredd		8	8	
						Innerfår		8	8	
						Lärdjup		6	9	
						Lärfyllnad sidan		7	8	
						Hasvinkel		4	5	
						Kotvinkel		4	5	
						Ben bakifrån		5	8	
						Frambenställning		6	8	
						Skelettgrovlek		5	5	
						Rörelser		6	9	

7398 Molke av Krokstorp

Great har mycket bra prövningssöner i sin avelskarriär, bl a Lee T-114 och Jet T-111, båda från Nynäs. Great har säker o meriterad härstamning med fader Veteran T-107 som varit Årets Charolaistjur och bland annat avlat semintjuren Fleetwood Mac T-116. Längre bak finns Mar Katz ET som nog är den tjur som finns representerad i flest prövningshärstamningar genom tiderna. Även han har varit Årets Charolaistjur. Mf Falcon har prövningssöner Ivan T-107, Hocky T-105 och Isak T-104, alla från Krokstorp. Mmf, semintjuren Chivas har producerat stort antal prövningstjurur med höga T-tal, bl a Guran av Tostarp T-117, Green Day av Henriksfält T-115 och Fafner av Sonarp T-109.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 033285 - 2058 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-09-05	V		77	86	0 1
SWE 64893		GREAT AV EKERÖD			51	370	695	108	
Mor: 038769 - 0481 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-13	V		4	4	0 0
SWE 117635		H.EGLANTINE AV KROKSTORP			44	324	502		
FF: 035202 - 2305 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-09-07	V				
SWE 57269		VETERAN AV SIMONTORP			50	378	681	107	
FM: 085126 - 0439 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-04	D				
SWE 93385		DANSEUSE AV SKOGEN			45	319	476		
MF: 020323 - 0979 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-09-27	V				
SWE 63891		FALCON AV STRÖMSNÄS			47	371	650	102	
MM: 038769 - 0435 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-08-06	D				
SWE 111247		F.EGANTINE AV KROKSTORP			44	263	441		

KALVNINGAR

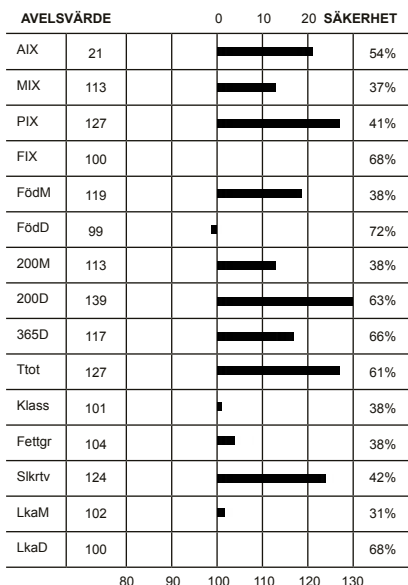
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
140209	11	K	553	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	B	T 110	D43	A 247	A 393	
150213	11	K	581	1	P	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D45	A 321	A 493	
160212	11	T	7398	1	P	CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D54	A 345	A 670	
170118	11	K	640	4		CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D42			
MORMOR															
120206	11	K	481	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D44	A 324	A 502	
130211	11	T	7311	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D46	A 320	A 621	
140602	12	T	7361	1	S	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D53	A 300	A 576	
150410	11	T	7383	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D45	A 360	A 691	
160309	11	T	7406	1	P	CHA	SWE 67680	1284	JAX AV GUDMU	P	T 112	D52	A 373	A 686	
170131	11	T	7429	4		CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D51			

CHAROLAIS

K.nr: 34	2218 Masonit av Nybo			Född: 2016-03-03		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
103	1972	D52	A346	A656	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	5	7		
2,5	0,4	7,9	10	36	140	Bröstdjup	5	7		

2218 Masonit av Nybo

Masonit är första prövade sonen till Igor av Backgården. Ff Canadian Made kombinerar framgångsrika och brett använda blodslinjer från Kanada. Canadian har i Sverige höga avelsvärden, särskilt bra är tillväxten och maternella egenskaper. I prövningssammanhang fick han söner Igor T-105, Frank T-105, och Hank T-102, alla från Backgården. Fm 310 Datte är även mor till 150 00 kr tjuren Akron av Backgården. Mf Enok av Nybo ligger i topp på Interbeef lista vad gäller direkt 200 d tillväxt. Underlaget till Interbeef körningen hämtas från många europeiska länder: Frankrike, Tyskland, Danmark, Tjeckien, Irland, Ungern, Finland och förstås Sverige. Mmf United Ray av Strömsnäs köptes för 100 000 kr på prövningsauktionen. Han blev far till prövningssönerna Boss T-106 och Cultra T-105, båda från Dalabro och Albert av Nybo T-105.



Överlinje	7	7	KROPP 78
Korslutning	7	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	8,5	8	MUSKLER 76
Harmoni	5	9	
Rygbredd	6	8	
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	8	HELHET 79
Lärbredd	6	8	
Innerlår	7	8	
Lärdjup	3	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	BEN 84
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 045010 - 0654	13	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-09-03	V		25	25	0	0
SWE 66787		Igor av backgården				51	372	673	105	
Mor: 064631 - 1177	13	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-29	D		1	1	0	0
SWE 118809		SUTTONS BESS RAPTURE AV NYBO				47	276	553		
FF: 045010 - 0435	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-08-14	V					
SWE 61645		CANADIAN MADE AV BACKGÅRDEN				52	321	671		
FM: 045010 - 0310	03	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-09-06	D					
SWE 94470		U Datte av Backgården				48	303	440		
MF: 064631 - 1908	09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-07-05	V					
SWE 63110		ENOK AV NYBO				48	320	652		
MM: 064631 - 0912	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P			46	288	495		
SWE 105684		D.SUTTONS BESS REPTURE								

KALVNINGAR

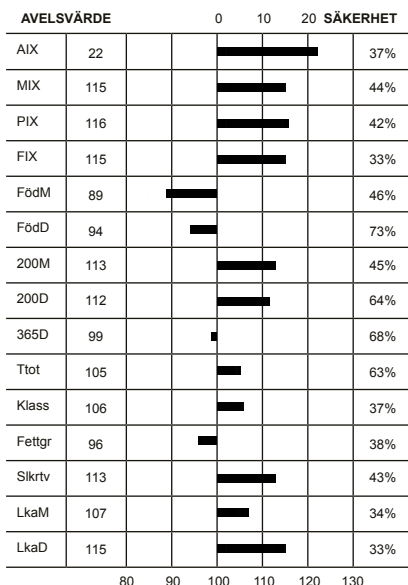
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
160303	11	T	2218	1	S	CHA	SWE 66787	654	Igor av back	P	T 105	D52	A 346	A 656	
MORMOR															
100310	11	K	1050	1	P	CHA	SWE 60853	2656	COGNAC AV QV	S	T 103	D53	A 202	A 440	
110409	11	T	1996	1	P	CHA	SWE 62130	1847	DUBB AV NYBO	P		D45	A 264	A 586	
120220	11	K	1126	1	P	CHA	SWE 63897	7098	FALCON AV VÅ	P	T 102	D42	A 250	A 470	
130328	11	K	1177	1	P	CHA	SWE 63110	1908	ENOK AV NYBO	P		D47	A 276	A 553	
140305	11	K	1223	1	P	CHA	SWE 38478	14	LIMITED LAD	P		D49	A 242	A 443	
170102	11	K	1344	1		CHA	SWE 60822	880	Champagne av	P	T 116	D53			

CHAROLAIS

K.nr: 35	1204 Moonraker av Strömsnäs			Född: 2016-03-12		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
103	1924	D45	A349	A661	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,8	0,3	8,9	10	34	138	Bröstdjup	6	7		

1204 Moonraker av Strömsnäs

Återigen ett lyckat elitauktionsinköp som levererar 363 Qvinna av Bosarp EA har här sin tredje auktionsgodkända son med lika många fäder. Tidigare har Hurrigan T-105 och Lover Boy T-102 båda från Strömsnäs lyckats. Inte så förvånande när man ser på hennes moder 120 Qvinna av Bosarp som producerade många bra avkommor under sitt 17 åriga liv, där ibland Findus T-104 och Axel T-103. Ff Cello har likt sin bror semintjuren Uranos av Grönekulla T-110 haft en rad söner på Gunnarp där ibland Gollum av Strömsnäs T-118, Fire av Länghult T-107. MF Anton av Lommagården som lyckats med bosarpsönerna Cellist och Detroit båda T-106 är även Mf till följarens Lauder av Bosarp T-108.



Överlinje	6	7	KROPP 82	HELHET 81
Korslutning	7	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7,8	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 83	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	2	8		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	BEN 78	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	4	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	5	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 039724 - 0315 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-05-22	V		23	24	0 0
SWE 66738		ICE AV LÄNGHULT			51	406	754		
Mor: 039729 - 0363 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-16	V		8	8	0 0
SWE 99151		QUINNA AV BOSARP			43	296	465		
FF: 013277 - 1539 07		CHA - CHA - CHA - CHA		2007-09-19	V				
SWE 60829		CELLO AV GRÖNEKULLA			50	345	649 108		
FM: 039724 - 0788 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-25	D				
SWE 106821		C.ETUVE AV LÄNGHULT			51	401	508		
MF: 003061 - 0687 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-08-11	V				
SWE 58283		ANTON AV LOMMAGÅRDEN			47	372	671 108		
MM: 039729 - 0120 98		CHA - CHA - CHA - CHA		2005-09-06	D				
SWE 83319		QUINNA AV BOSARP			39	276	449		

KALVNINGAR

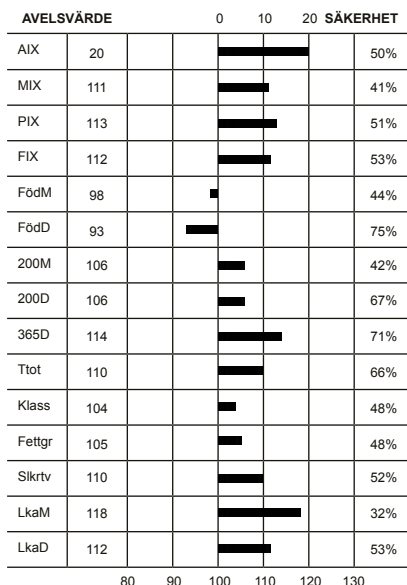
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
090324	11	K	258	1	P	CHA	SWE 61706	897	COMMANDER AV	P		D35	A 307	A 506	
100327	11	K	6023	1	P	CHA	SWE 61847	1677	DAYBREAKER A	P	T 109	D48	A 325	A 493	
110314	11	K	6041	1	P	CHA	SWE 59644	7444	BAKU AV HÖGA	P	T 118	D45	A 312	A 520	
120222	11	T	1049	1	P	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D45	A 348	A 661	
130224	11	T	1083	1	S	CHA	SWE 61847	1677	DAYBREAKER A	P	T 109	D48	A 364	A 659	
140223	11	K	6130	1	P	CHA	SWE 61845	1415	DEAN AV NÄSS	P	T 109	D46	A 307	A 484	
150220	11	T	1158	1	P	CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D47	A 383	A 664	
160312	11	T	1204	1	P	CHA	SWE 66738	315	ICE AV LÄNGH	P		D45	A 349	A 661	
MORMOR															
040227	11	T	5068	1		CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D47	A 348	A 710	
050308	11	T	5110	1	P	CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D41	A 352	A 650	
060217	11	T	5133	1	D	CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D46	A 345	A 682	
070209	11	K	363	1	P	CHA	SWE 58283	687	ANTON AV LOM	P	T 108	D43	A 296	A 465	
080308	11	K	403	1	D	CHA	SWE 58283	687	ANTON AV LOM	P	T 108	D41	A 309	A 471	
090427	11	T	5256	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D45	A 342	A 706	
100411	11	T	5293	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D41	A 325	A 630	
110409	11	T	5327	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D42	A 313	A 632	
120403	11	K	590	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D44	A 297	A 469	
130425	11	K	646	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D40		A 427	
140709	11	T	5498	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D47	A 406		

CHAROLAIS

K.nr: 36	930 Maestro av Backgården			Född: 2016-01-31		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
102	1922	D46	A336	A643	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,9	0,3	8,5	10	38	137	Bröstdjup	5	7		

930 Maestro av Backgården

Fadern, semintjuren Hero är en säker kvigtjur med höga avelsvärden. Från prövningen kommer sönerna Lazy av Ekeröd T-109 och Loren av Mellby T-107, i år även Musse av Skärhamn T-111 och Munchausen av Simontorp T-106. Även ff Fleetwood Mac är en semintjur, som karaktäriseras av god kalvningsstatistik och höga tillväxter på avkomman. Bäst prövade söner, förutom Hero, är Juvel T-109 och Ivan T-106 från Vita Fall, Lauder T-108 och Malte T-108 från Bosarp och Interpol av Mellby T-107. Mf Canadian Made kombinerar framgångsrika och brett använda blodslinjer från Kanada. Canadian har i Sverige höga avelsvärden, särskilt bra är tillväxten och maternella egenskaper. I prövningssammanhang fick han sönerna Igor T-105, Frank T-105, och Hank T-102, alla från Backgården. Mmf Opel av Dalabro är även han en semintjur som användes på sin tid för sina goda egenskaper vad gäller lätta kalvningar och tillväxt.



Överlinje	6	7	KROPP 83
Korslutning	6	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	7,8	8	
Harmoni	6	9	MUSKLER 77 HELHET 82
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	6	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	7	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	6	8	BEN 84
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Far:	089840 - 1234	12	CHA - CHA - CHA - CHA	B	2012-08-07	V			
	SWE 65803		HERO AV NORRTOFTA				695	729	0 31
Mor:	045010 - 0522	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-29	D			
	SWE 116460		F Datte av Backgården				48	268	410
FF:	035202 - 2674	10	CHA - CHA - CHA - CHA	B	2010-09-02	V			
	SWE 63904		FLEETWOOD MAC AV SIMONTORP				48	388	734 116
FM:	089840 - 0121	03	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-05-08	D			
	SWE 97821		U.EUROPE AV NORRTOFTA				39	292	437
MF:	045010 - 0435	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-08-14	V			
	SWE 61645		CANADIAN MADE AV BACKGÅRDEN				52	321	671
MM:	045010 - 0313	03	CHA - CHA - CHA - CHA	H					
	SWE 101995		U.DATTE AV BACKGÅRDEN				48	324	475

KALVNINGAR

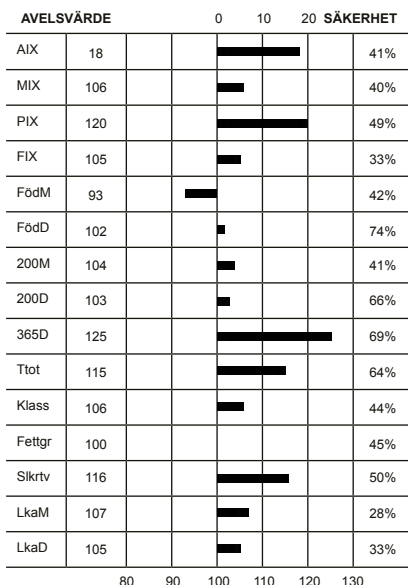
Datum	Kalven					Kalvens fader					Kalvens korr vikter						
	D	M	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR																	
120305	11	K	606	1	P	CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107			D45	D 313	A 445	
130305	11	T	663	1		CHA	SWE 61008	2523	CARIBOO AV S	S				D42	A 344	A 621	
130305	11	T	664	1		CHA	SWE 61008	2523	CARIBOO AV S	S				D50	A 293	A 521	
140303	11	K	827	1	P	CHA	SWE 64894	1553	GENERAL AV F	P	T 108			D50	D 329	A 455	
150218	11	K	879	1	P	CHA	SWE 68094	667	INTERPOL AV	P				D41	D 279	A 437	
160131	11	T	930	1	P	CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	B	T 111			D46	A 336	A 643	
170101	11	K	988	1		CHA	SWE 66757	7426	IVANHOE av D	P	T 108			D46			
MORMOR																	
050427	11	T	380	1	D	CHA	SWE 57476	306	URAX AV BACK	P				D49	A 353	A 610	
060325	11	K	407	1		CHA	SWE 58094	348	VARKANT AV B	P				D44			
060325	11	T	408	1	D	CHA	SWE 58094	348	VARKANT AV B	P				D46	A 0	A 0	
070421	11	K	445	1	P	CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107			D37	A 303	A 447	
080414	11			6			OSÄKER										
090310	11	T	492	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P				D52	D 320	A 551	
100219	11	K	522	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P				D48	A 268	A 410	
100219	11	K	521	5	D	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P				D51	A 322	A 453	
110208	11	K	551	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	A	T 117			D51	D 267	A 429	
120115	11	K	590	1	P	CHA	SWE 2882	114	ROSEDALE WIL	P				D50	D 234	A 380	
121229	11	K	638	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	B	T 110			D39	A 255	A 419	

CHAROLAIS

K.nr: 37	9597 Mac av Nynäs			Född: 2016-03-03		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
102	1950	D47	A330	A679	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	7	KROPP 80
2,2	0,3	8,1	10	35	139	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		7	7	MUSKLER 81
						Korslutning		6	5	
						Korslängd		4	9	HELHET 78
						Korsbredd		7	8	
						Storlek		8,3	8	BEN 75
						Harmoni		5	9	
						Rygbredd		7	8	
						Ländbredd		7	8	
						Ryggmuskellängd		3	8	
						Lärbredd		7	8	
						Innerlår		7	8	
						Lärdjup		4	9	
						Lärfyllnad sidan		7	8	
						Hasvinkel		4	5	
						Kotvinkel		7	5	
						Ben bakifrån		7	8	
						Frambenställning		5	8	
						Skelettgrovlek		5	5	
						Rörelser		7	9	

9597 Mac av Nynäs

Fadern Galiano är en väl meriterad prövningsfader. Bästa sonen Icon av Nynäs T-117 köptes av familjen Muller i Tyskland. Ff Cheer har producerat bl a semintjuren Ferb T-110 och Hellboy T-110, båda från Sonarp. Fff Van Buster av Strömsnäs ET har använts i flera besättningar med mycket bra resultat, högst står sig väl sonens Champagne av Strömsnäs T-116 prisrekord på auktion-185 000 kr. Mf Canadian Made av Backgården ET är son till kanadensiske Sparrows Durango, en mycket uppskattad nedärvare av tillväxt och maternella egenskaper. Canadian Made blev Årets Tjur 2013.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 020923 - 1816 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-25	V		96	102	0	1
SWE 64890		GALIANO AV SONARP			51	326	641	109		
Mor: 018906 - 8386 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-03	D		6	6	0	0
SWE 116313					47	227	427			
FF: 020323 - 0911 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-12-03	V					
SWE 61493		CHEER AV STRÖMSNÄS			49	370	729			
FM: 020923 - 0688 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-05-26	D					
SWE 105642		D ELEGANTE AV SONARP			42	272	419			
MF: 045010 - 0435 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-08-14	V					
SWE 61645		CANADIAN MADE AV BACKGÅRDEN			52	321	671			
MM: 018906 - 8177 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P		46	286	501			
SWE 94186										

KALVNINGAR

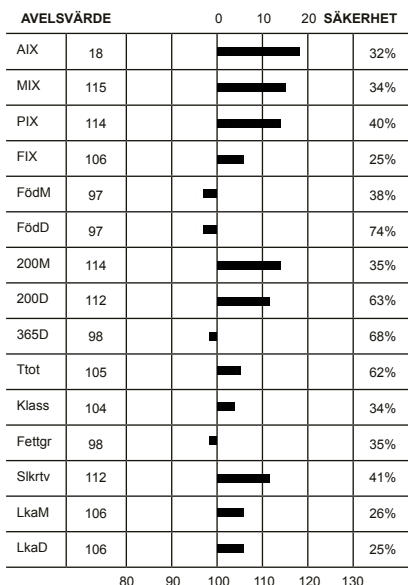
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter						
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv	
D	M				St					St						
MOR																
120513	11	K	8497	1		OKÄND										D36
130505	11	T	9489	1		CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D47	A 302			
140331	11	T	9519	1		CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D45	A 324	A 622		
150212	11	K	9548	1		OKÄND										D47
160303	11	T	9597	1	P	CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D47	A 330	A 679		
170207	11	K	8641	1		CHA	SWE 67679	3480	JOE HART av	P	T 113	D43				
MORMOR																
060318	11	T	9227	1	D	CHA	SWE 54899	1128	TIGER AV SKA	B	T 112	D43	A 336	A 633		
070417	11	T	9260	1	P	CHA	SWE 57213	9170	VIO BLANCO A	P		D46	A 314	A 626		
080301	11	K	8318	1	P	CHA	SWE 57213	9170	VIO BLANCO A	P		D44	A 276	A 478		
090320	11	T	9321	1	P	CHA	SWE 60831	1749	CHICAGO BULL	S	T 108	D45	A 314	A 653		
100302	11	K	8386	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D47	A 227	A 427		
100302	11	K	8385	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D47	A 310	A 501		
110225	11	T	9383	1		CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D45	A 309	A 601		
120217	11	T	9421	1		CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D49	A 326	A 634		

CHAROLAIS

K.nr: 38	7431 Minas Tirith 2 av Älmås			Född: 2016-03-20		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
102	1883	D44	A362	A661	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	7	KROPP 77
1,7	0,2	6,9	10	37	139	Bröstdjup		5	7	
						Överlinje		5	7	

7431 Minas Tirith 2 av Älmås

Fader Falcao av Simontorp är en ET-tjur efter Rosso Zephyr. Falcao har tidigare sonen Jumbo av Backgården T-105. Spolningsbror med Falcao var Falcon av V Hult som såldes för 80 000 kronor. Mf Djungel av V Hult T-107 var efter tillväxtstarke Neto av Sjunnetorp som fortfarande delar förstaplatsen på T-talstoppen någonsin med T-119. Mm har gjort provade sonen Horwath av Älmås. Mmf är Tigana av Simontorp som har samma supermamma som bla semintjuren Saturnus av Simontorp ET, nämligen 1492 Taquine av Örkelljunga.



Överlinje	5	7	KROPP 77
Korslutning	6	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	6	8	MUSKLER 78
Storlek	8,1	8	
Harmoni	5	9	
Ryggbredd	6	8	
Länzbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	6	8	
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	6	5	BEN 78
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 035202 - 2713 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-03-03	V		55	57	0	1
SWE 64400		Falcao av Simontorp ET				55	400	750		
Mor: 054459 - 0261 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-13	V		5	5	0	0
SWE 118801		F.JENNIFER AV ÄLMÅS				46	301	415		
FF: 800010 - 5027 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-05-03	V					
SWE 2726		ROSSO ZEPHYR 27N								
FM: 800010 - 0020 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-04-01	D					
SWE 200444		SFL 105 MISS MONTE 20L								
MF: 027571 - 7057 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-08-14	V					
SWE 61850		DJUNGEL AV V HULT				53	349	668	107	
MM: 054459 - 0117 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-10-03	D					
SWE 103294		B.JENNIFER AV ÄLMÅS				39	274	476		

KALVNINGAR

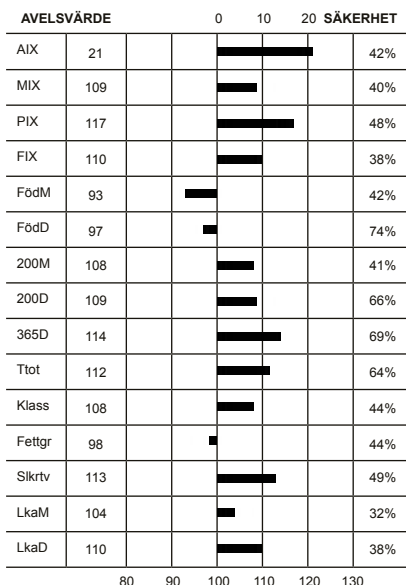
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
120429	11	K	317	1	P	CHA	SWE 63783	7258	ERMILLION AV	P	T 106	D41	A 204	A 307	
130426	11	K	335	1		CHA	SWE 61778	2245	DJANGO AV JÄ	A	T 107	D44		A 392	A 500
140408	11	K	353	1		CHA	SWE 61778	2245	DJANGO AV JÄ	A	T 107	D45	A 240	A 347	A 469
150321	11	T	7407	1		CHA	SWE 66805	7455	Immortal av	P	T 103	D49	A 341	A 568	
160320	11	T	7431	1	P	CHA	SWE 64400	2713	Falcao av Si	P		D44	A 362	A 661	
MORMOR															
080226	11	K	172	1	P	HER	SWE 59486	7795	PP NEVADA Ä	P		D44	A 288	A 443	
090115	11	K	189	1	D	CHA	SWE 2614	402	IROY			D42	D 291	A 456	
100403	11	K	261	1	P	CHA	SWE 61850	7057	DJUNGEL AV V	P	T 107	D46	A 301	A 415	
110306	11	K	278	1	H	CHA	SWE 56175	1108	UB 40 AV SIM	P	T 108	D42	D 314	A 487	
120316	11	T	7318	1	S	CHA	SWE 60834	2479	CARTWRIGHT A	P	T 107	D47	A 346	A 652	
130302	11	T	7342	1	P	CHA	SWE 63315	1313	ESAKI AV ASK	P		D48		A 488	
140329	11	K	350	1		CHA	SWE 63783	7258	ERMILLION AV	P	T 106	D44	A 283	A 394	A 488
150223	11	T	7404	1		CHA	SWE 64400	2713	Falcao av Si	P		D51	D 314	A 549	
160815	11	K	403	1		CHA	SWE 64400	2713	Falcao av Si	P		D43			

CHAROLAIS

K.nr: 39	9591 Max av Nynäs			Född: 2016-02-15		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
101	1872	D44	A340	A632	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	7	KROPP 83
2,7	0,5	7,9	10	37	140	Bröstdjup		6	7	

9591 Max av Nynäs

Fadern Galiano är en väl meriterad prövningsfader. Bästa sonen Icon av Nynäs T-117 köptes av familjen Muller i Tyskland. Ff Cheer har producerat bl a semintjuren Ferb T-110 och Hellboy T-110, båda från Sonarp. Fff Van Buster av Strömsnäs ET har använts i flera besättningar med mycket bra resultat, högst står sig väl sonens Champagne av Strömsnäs T-116 prisrekord på auktion-185 000 kr. Mf Canadian Made av Backgården ET är son till kanadensiske Sparrows Durango, en mycket uppskattad nedärvare av tillväxt och maternella egenskaper. Canadian Made blev Årets Tjur 2013. Som mmf hittar vi semintjuren Uranus, som lämnar mycket bra slaktkroppform.



Överlinje		7	7	KROPP 83
Korslutning		6	5	
Korslängd		3	9	MUSKLER 79
Korsbredd		6	8	
Storlek		8,2	8	HELHET 82
Harmoni		6	9	
Rygbredd		7	8	BEN 83
Länbredd		7	8	
Ryggmuskellängd		3	8	
Lärbredd		7	8	
Innerfår		7	8	
Lärdjup		4	9	
Lärfyllnad sidan		6	8	
Hasvinkel		5	5	
Kotvinkel		3	5	
Ben bakifrån		6	8	
Frambenställning		7	8	
Skelettgrovlek		5	5	
Rörelser		6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 020923 - 1816 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-25	V		96	102	0	1
SWE 64890		GALIANO AV SONARP			51	326	641	109		
Mor: 018906 - 8478 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-03	D		4	4	0	0
SWE 117818		H.URGENT AV NYNÄS			46	291	498			
FF: 020323 - 0911 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-12-03	V					
SWE 61493		CHEER AV STRÖMSNÄS			49	370	729			
FM: 020923 - 0688 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-05-26	D					
SWE 105642		D ELEGANTE AV SONARP			42	272	419			
MF: 045010 - 0435 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-08-14	V					
SWE 61645		CANADIAN MADE AV BACKGÅRDEN			52	321	671			
MM: 018906 - 8320 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P		47	324	510			
SWE 117801		D.URGENT AV NYNÄS								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
140412	11	K	8565	1		CHA	SWE 65638	9414	GABOOM AV NY			D39	A 269	A 429	
150322	11	T	9567	2		CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D48	A 323	A 638	
160215	11	T	9591	1	P	CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D44	A 340	A 632	
170214	11	K	8647	1		CHA	SWE 67679	3480	JOE HART av	P	T 113	D47			
MORMOR															
100427	11	K	8406	1	P	CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D43	A 277	A 492	
110401	11	K	8448	1		CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D44	A 285	A 425	
120321	11	K	8478	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D46	A 291	A 498	
130217	13	T		6					OKÄND						

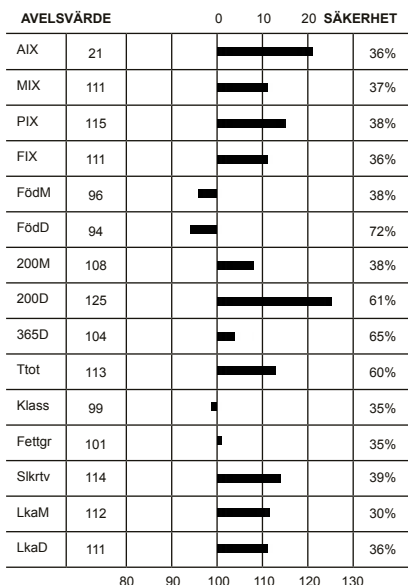
CHAROLAIS

K.nr: 40	1628 Moonshine av Tranberga			Född: 2016-03-12		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
101	1864	D47	A361	A673	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
2,9	0,3	7,7	10	36	140	Bröstdjup	6	7		

1628 Moonshine av Tranberga

Fadern Jupiters f, mf, mmf och mmmf är från Kanada eller USA.

Fadern Canadian Made ET är son till kanadensiske Sparrows Durango, som blev brett använt i Kanada för sina goda tillväxt-egenskaper, hög mjölkproduktion hos döttrar och mycket bra slaktkroppar hos avkomman. Canadian Made blev Årets Tjur 2013. Hans andra prövningstjur är Igor T-105, Frank T-105 och Flink T-102, alla från Backgården. Mf Enzym är efter högT-talaren Baku av Höganäs T-118. Som mmf finns den säkra lättkalvaren Ross av Grönekulla T-111.



Överlinje	6	7	KROPP 81	HELHET 81
Korslutning	7	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8,2	8		
Harmoni	5	9	MUSKLER 79	
Rygbredd	6	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8	BEN 83	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	5	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 045010 - 0839 14	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-11	V		14	16	0	0
SWE 67706	JUPITER AV BACKGÅRDEN				49	361	639	102	
Mor: 011840 - 0504 13	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-29	V		2	2	0	0
SWE 118805	OKTAVA AV TRANBERGA				47	325	518		
FF: 045010 - 0435 07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-08-14	V					
SWE 61645	CANADIAN MADE AV BACKGÅRDEN				52	321	671		
FM: 045010 - 0566 11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-11	D					
SWE 114317	G Datte av Backgården				51	327	470		
MF: 020323 - 0951 09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-11-20	V					
SWE 62875	ENZYM AV STRÖMSNÄS				49	396	707	109	
MM: 011840 - 0264 04	CHA - CHA - CHA - CHA	H	2010-06-03	D					
SWE 93018					39	280	438		

KALVNINGAR

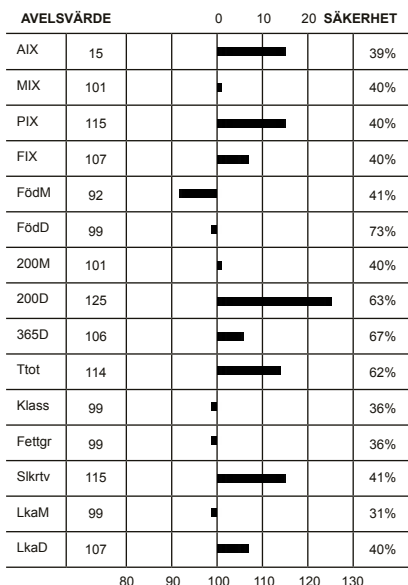
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
150420	11	T	1613	1		CHA	SWE 67520	1551	IMPALA AV TR	P		D49	A 351		
160312	11	T	1628	1	B	CHA	SWE 67706	839	JUPITER AV B	P	T 102	D47	A 361	A 673	
MORMOR															
060323	11	T	1392	1	P	CHA	SWE 52234	7833	ORTEGA ET AV	P		D41	A 305	A 595	
070304	11	T	1409	1		CHA	SWE 57992	782	V AV STRÖMSN	P		D44	A 348	A 622	
080425	11	T	1447	1		CHA	SWE 57263	770	VON RAY AV S	P	T 109	D43	A 330	A 661	
090317	11	K	1463	1	P	CHA	SWE 57263	770	VON RAY AV S	P	T 109	D52	A 284	A 527	
100314	11	T	1487	1	P	CHA	SWE 57263	770	VON RAY AV S	P	T 109	D49	A 351	A 552	
110403	11	T	1510	1		CHA	SWE 61736	1408	CALVADOS AV			D43	A 312	A 586	
120314	11	K	479	1	P	CHA	SWE 61736	1408	CALVADOS AV			D45	A 302	A 498	
130311	11	K	504	1	P	CHA	SWE 62875	951	ENZYM AV STR	P	T 109	D47	A 325	A 518	
140416	11	K	536	1	D	CHA	SWE 62593	2246		P		D46	A 269	A 467	

CHAROLAIS

K.nr: 41	1205 Moonstruck av Strömsnäs			Född: 2016-03-13		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
101	1848	D46	A374	A686	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
2,0	0,3	8,9	10	39	137	Bröstdjup	6	7		

1205 Moonstruck av Strömsnäs

Ice står fortfarande i skuggan av sin bror, Årets Tjur Great White T-106 som alldeles nyligen fixade hem ännu en tavla till den på Långhult redan så väl dekorerade interiören. Ff Cello av Grönekulla T-108 har sin plats i historien med första son över 800kg i årsvikt på prövningen som Gollum av Strömsnäs T-118 fick. Mf High Bluff Hank är en embryoimport fallen efter den i Canada välkända MVX Cougarhill Hank. Bästa prövningsresultat efter honom har sonen Hank Jr T-107 och med som Ff finns han i Vulkan sonen Jack av Tostarp T-115. Mm inköptes på elitauktionen 2010 på Sonarp och är en dotter till prövningsgiganten Best av Backagården T-117



Överlinje	5	7	KROPP 81	HELHET 82
Korslutning	6	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7,6	8		
Harmoni	5	9	MUSKLER 81	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	BEN 82	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 039724 - 0315 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-05-22	V		23	24	0	0
SWE 66738		ICE AV LÅNGHULT			51	406	754			
Mor: 020323 - 6071 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-09-15	D		4	4	0	0
SWE 118788		H VALINNA A STRÖMSNÄS			48	299	489			
FF: 013277 - 1539 07		CHA - CHA - CHA - CHA		2007-09-19	V					
SWE 60829		CELLO AV GRÖNEKULLA			50	345	649	108		
FM: 039724 - 0788 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-25	D					
SWE 106821		C.ETUVE AV LÅNGHULT			51	401	508			
MF: 033285 - 1911 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-04-09	V					
SWE 63781		HIGH BLUFF HANK AV STRÖMSNÄS			40	330	620			
MM: 033285 - 1026 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 105947		VALINNA AV EKERÖD			50	302	501			

KALVNINGAR

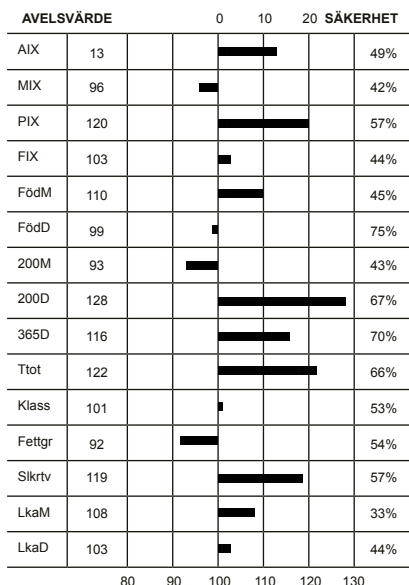
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
140309	11	K	6137	1	H	CHA	SWE 66541	2125	HOLIDAY AV S			D44	A 254	A 431	
150220	11	T	1157	1		CHA	SWE 68227	1112	IDAHO AV ST	P		D46	A 313	A 651	
160313	11	T	1205	1	S	CHA	SWE 66738	315	ICE AV LÅNGH	P		D46	A 374	A 686	
170218	11	T	1234	1		CHA	SWE 67797	2191	IVANO AV EKE			D46			
MORMOR															
120218	11	K	6071	1	P	CHA	SWE 63781	1911	HIGH BLUFF H	P		D48	A 299	A 489	
130622	11	K	6128	1	H	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S T 109		D48	A 313		

CHAROLAIS

K.nr: 42	5584 Markus av Bosarp			Född: 2016-03-24		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
101	1827	D50	A394	A683	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,0	0,3	8,3	10	36	138	Bröstdjup	6	7		

5584 Markus av Bosarp

Ännu en son till semintjuren Fleetwood Mac, som förutom lätta kalvningar och bra tillväxt är känd för avkommornas goda temperament. Bästa sonen är semintjuren Hero av Norrtofta T-111, nämns kan också Juvel T-109 och Ivan T-106 båda från Vita Fall och de båda Bosarpstjurarna Lauder T-108 och Malte T-108. Mf Champion är från en mycket prövningsmeriterad kofamilj, ex.vis har hans moder haft hela 5 individ-prövade söner. Champions helsyster är mor till semintjuren Eastwood T-108 och Green Day av Henriksfält T-115. Själv har han lämnat Bosarps-tjurarna Google T-112 och Ikea T-108. Mmf är Takt av Lörbyskog T-114 vars bästa resultat är som morfar till Google av Bosarp T-112.



Överlinje	5	7	KROPP 79
Korslutning	6	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	8,0	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 81
Rygbredd	7	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	BEN 79
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	3	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	5	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 035202 - 2674 10		CHA - CHA - CHA - CHA	B	2010-09-02	V		636 663	0 19	
SWE 63904		FLEETWOOD MAC AV SIMONTORP			48	388	734 116		
Mor: 039729 - 0501 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2016-08-22	V		5 5	0 0	
SWE 118814		LINA AV BOSARP			40	314	477		
FF: 035202 - 2305 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-09-07	V				
SWE 57269		VETERAN AV SIMONTORP			50	378	681 107		
FM: 035202 - 0464 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-09-02	D				
SWE 99369		B. KARLA AV SIMONTORP			46	286	493		
MF: 083893 - 1675 07		CHA - CHA - CHA - CHA		2007-08-10	V				
SWE 60823		CHAMPION AV SANDBY			54	359	673 112		
MM: 039729 - 0285 04		CHA - CHA - CHA - CHA		2013-06-05	D				
SWE 103656		V. LINA AV BOSARP			47	319	488		

KALVNINGAR

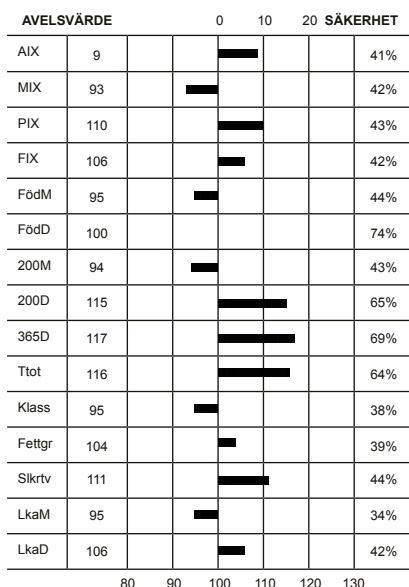
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter								
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv			
D M																		
MOR																		
120326	11	K	583	1	H	OKÄND										D47	A 283	A 461
130415	11	K	644	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D49		A 504				
140505	11	T	5477	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D48	A 330	A 699				
150409	11	T	5548	1	H	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D52	A 329	A 651				
160324	11	T	5584	1	P	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	B	T 116	D50	A 394	A 683				
MORMOR																		
060430	11	T	5158	1	P	CHA	SWE 57861	5073	V. AV BOSARP			D46	A 335	A 631				
070430	11	K	390	1		OKÄND										D46		
080501	11	T	5224	1	P	CHA	SWE 59673	1201	BÄST AV MELL	S	T 103	D47	A 342	A 681				
090314	11	K	441	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D44	A 289	A 450				
100410	11	K	501	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D40	A 314	A 477				
100410	11	K	500	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D41	A 339	A 480				
110511	11	T	5333	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D52	A 258	A 643				
120330	11	T	5372	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D48	A 326	A 726				
130321	11	K	627	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D44		A 449				

CHAROLAIS

K.nr: 43	2315 Melker av Ekeröd			Född: 2016-02-22		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
100	1885	D50	A335	A640	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		5	7	KROPP 74
2,7	0,3	7,0	9(H)	38	137	Bröstdjup		5	7	

2315 Melker av Ekeröd

Fadern Gollum av Strömsnäs har högsta årsvikten av alla svenska individprövade tjurar med sina 800 kg. Ff Cello av Grönekulla har flera bra söner som Fire av Långhult T-108 och Hilfinger av Strömsnäs T-107. Mf Veteran av Simontorp är bland annat far till semintjuren Fleetwood Mac T-116. För sina förtjänster i Charolaisaveln fick han titel Årets Tjur. Mm är embryotransfer med nordamerikanska blodslinjer.



Överlinje	7	7	KROPP 74
Korslutning	4	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	6	8	
Storlek	7,7	8	MUSKLER 72
Harmoni	4	9	
Rygbredd	5	8	
Ländbredd	6	8	
Ryggmuskellängd	3	8	
Lärbredd	5	8	
Innerlår	6	8	
Lärdjup	6	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	4	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser		9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 020323 - 1033 11		CHA - CHA - CHA - CHA			2011-08-25 V		76 83	0 5	
SWE 64932		GOLLUM AV STRÖMSNÄS			48	445	800 118		
Mor: 033285 - 1124 11		CHA - CHA - CHA - CHA			2016-05-04 V		5 5	0 0	
SWE 114492		TARGET AV EKERÖD			48	297	428		
FF: 013277 - 1539 07		CHA - CHA - CHA - CHA			2007-09-19 V				
SWE 60829		CELLO AV GRÖNEKULLA			50	345	649 108		
FM: 020323 - 0237 08		CHA - CHA - CHA - CHA			2011-08-25 D				
SWE 109242		D TOPIE AV STRÖMSNÄS			48	312			
MF: 035202 - 2305 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2004-09-07 V				
SWE 57269		VETERAN AV SIMONTORP			50	378	681 107		
MM: 033285 - 0605 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P		2005-11-10 V				
SWE 98565		TARGET AV EKERÖD			48	259	413		

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
130307	11	T	2184	1		CHA	SWE 63514	1902	DETONATOR AV	P		D53	A 343	A 658	
140204	11	K	1350	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D43	A 296	A 464	
150113	11	T	2241	1		CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	B	T 111	D47	A 334	A 648	
160222	11	T	2315	1	P	CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D50	A 335	A 640	
170217	11	K	1586	1		CHA	SWE 69596	2220	JOE AV EKERÖ			D40			
MORMOR															
070215	11	K	749	1	P	CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107	D47	A 294	A 477	
080121	11	T	1810	1		CHA	SWE 59498	8142	BOXER. AV NY			D53	A 340	A 609	
090205	11	K	929	1	P	CHA	SWE 59498	8142	BOXER. AV NY			D50	A 325	A 471	
100206	11	K	1030	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	B	T 117	D49	A 302	A 474	
110202	11	K	1124	1		CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107	D48	A 297	A 428	
120108	11	K	1182	1		CHA	SWE 2957	8130	HTA SENATOR	P		D49	A 269		

HEREFORD

K.nr: 44	8033 PP Galtås Armor 769 Xcelerator 2			Född: 2015-01-08		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
108	1701	D39	A334	A601	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
3,4/2,0	0,6/0,3	7,1/8,3	10	35		Bröstdjup	5	7		

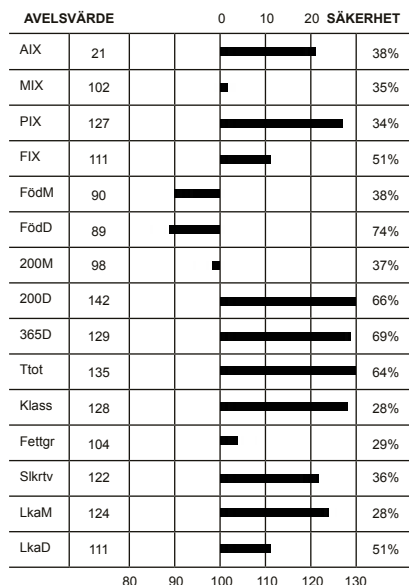
8033 PP Galtås Armor 769 Xcelerator 2

Semintjur 2016

Exteriörbedömning och klövbedömning utförd 2016. Ultraljudsscanning utförd 2016 och 2017.

Tjuren bär inte på anlag för härlöshet.

Armor är en tjur som kombinerar hög tillväxt med lätta kalvningar och bra mjölkproduktion på sina avkommor. Fadern Triara Xcelerator 594X har mycket bra kalvningsresultat i Sverige. 769 GPH Lynette fr Tohon som är moder till 8033 har mycket hög tillväxt på sina avkommor och hon härstammar från vår första 572 Oden Lynette som startade en så framstående kolinje här i Galtås med topprovade tjurar som 7914 PP Galtås Baron T119, semintjuren PP Galtås King T113 och 7964 PP Galtås Nougat T109. I moderns härstamning finner du även flera mycket bra importerade semintjurar som Harvie Jackpot 74J, Star Tohon och WTK Samson.



Överlinje	6	6	KROPP 83	HELHET 83
Korslutning	6	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	6,0	7		
Harmoni	6	9	MUSKLER 82	
Rygbredd	6	7		
Ländbredd	6	8		
Ryggmuskellängd	4	7		
Lärbredd	6	9		
Innerfår	6	8	BEN 84	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0247 10		HER - HER - HER - HER			2013-04-05 V		85	87	0	2
SWE 120137		TRIARA XCELORATOR 594X								
Mor: 054526 - 0769 08		HER - HER - HER - HER	P		2015-07-28 D		7	8	0	1
SWE 102931		GPH Lynette fr Tohon P589			49	312	486			
FF: 800015 - 0246 70		HER - HER - HER - HER								
		TRIARA UNLEASHED 893U								
FM: 800014 - 1316 70		HER - HER - HER - HER								
		BET-AN 40L NANETTE 23N								
MF: 800010 - 0025 02		HER - HER - HER - HER	P		2003-10-20 V					
SWE 2685		STAR TOHON 25M ET								
MM: 054526 - 0589 02		HER - HER - HER - HER	P			50	276	434	591	
SWE 88680		GPH LYNETTE FR JACKPOT P 127								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
100318	11	K	845	1	P	HER	SWE 61604	599	CLASS ET AV	P		D45	A 303	D 444	D 547
120208	12	K	886	1	P	HER	SWE 63208	8255	ORK AV INGEM	P		D52	A 294	D 443	D 613
130116	11	K	908	1		HER	SWE 2811	78	VENTURE MOLE			D42	A 284	D 447	
140124	11	K	934	1	P	HER	SWE 2753	199	CCR 57G STAM	P		D54	A 330	D 481	
150108	11	T	8032	1	P	HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D39	A 293	D 539	
150108	11	T	8033	1	A	HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D39	A 334	A 601	
151223	11	K	973	1	P	HER	SWE120335	682	HAROLDSONS T			D29	A 171	A 312	
170102	11	K		6		HER	SWE120624	1105	HOMETOWN BIG						
MORMOR															
040124	12	K	650	1	P	HER	SWE 2429	223	SQUARE-D GRA	P		D43	A 230	D 347	
050119	11	T	7755	1	P	HER	SWE 2429	223	SQUARE-D GRA	P		D43	A 307	D 518	
060119	11	T	7776	1	P	HER	SWE 56158	7059	ROCK LAD AV	P	T 107	D46	A 285		
070119	11	T	7805	1	P	HER	SWE 56475	7156	BERNHARD AV	P		D45	A 280	D 476	
080122	12	K	769	1	P	HER	SWE 2685	25	STAR TOHON 2	P		D49	A 312	D 486	
080122	12			6		HER	SWE 2685	25	STAR TOHON 2	P					
090111	11	K	794	1	P	HER	SWE 2730	1	WILGOR SQD 5	P		D47	A 295	D 432	
100315	11	K	844	1	P	HER	SWE 59313	543	SILVER AV M	P		D37	A 148	D 227	
110225	11	K	866	1	P	HER	SWE 61604	599	CLASS ET AV	P		D52	A 313	D 424	
120314	11	K	901	1	P	HER	SWE 63208	8255	ORK AV INGEM	P		D44	A 267	D 339	D 483

HEREFORD

K.nr: 45	7208 Ebony av Gylteboda			Född: 2015-01-15		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
106	1662	D46	A347	A616	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
4,1/3,1	0,9/0,5	7,3/8,0	10	37		Bröstdjup	6	7		

7208 Ebony av Gylteboda

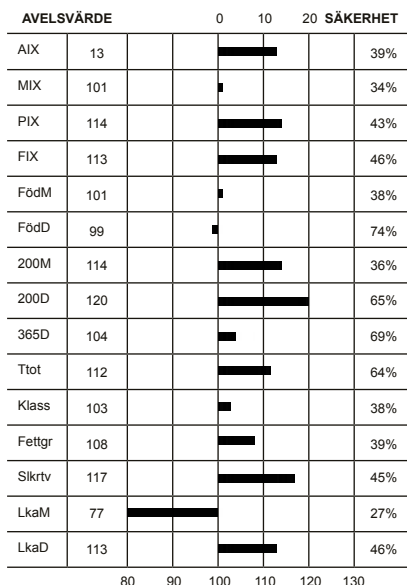
Semintjur 2016

Exteriörbedömning och klövbedömning utförd 2016. Ultraljudsscanning utförd 2016 och 2017.

Tjuren bär inte på anlag för härlöshet.

Fadern Square-D Diesel är en mycket välmusklad och harmonisk tjur. Hans avkommor utmärker sig för sin exteriör och i utställningsringen i Sverige har 2 av hans döttrar blivit Best in show hondjur, 7370 Bårarps Tracy CL på Mila 2015 och 158 Amory Diesel av Brunared på Elmia 2015. Farfar Remital Super Duty är en tjur som nedärver hög tillväxt och mycket mjölk till döttrarna. Han såldes på auktion för 270000 CAD. Både han själv och hans avkommor har topplaceringar på utställningar.

Modern 488 Elna är en medelstor ko med starka ben, bra juver och ett fantastiskt temperament. Kofamiljen Elna har i Gylteboda producerat på topp, både vad gäller mjölkproduktion och tillväxt.



Överlinje	7	7	KROPP 86	HELHET 85
Korslutning	5	6		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	6,0	7		
Harmoni	7	9	MUSKLER 83	
Rygbredd	6	7		
Ländbredd	6	8		
Ryggmuskellängd	3	7		
Lärbredd	6	9		
Innerlår	6	8	BEN 83	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 800010 - 0957 08		HER - HER - HER - HER	P		V		68	77	0 5
SWE 2898		SQUARE-D DIESEL 957U							
Mor: 080356 - 0488 09		HER - HER - HER - HER	P	2012-06-14	V		7	7	0 0
SWE 107521		ELNA AV GYLTEBODA			43	264	402		
FF: 800010 - 1037 06		HER - HER - HER - HER			V				
SWE 2945		REMITALL SUPER DUTY 42S							
FM: 800012 - 3135 50		HER - HER - HER - HER							
SWE 2945		SQUARE-D JAEDEN 257P							
MF: 080356 - 0376 06		HER - HER - HER - HER	P	2008-01-30	V				
SWE 59955		ENERGY AV GYLTEBODA			42	256	495		
MM: 080356 - 0419 07		HER - HER - HER - HER	P	2011-06-07	D				
SWE 101631		ELNA AV GYLTEBODA			36	235	374	502	

KALVNINGAR

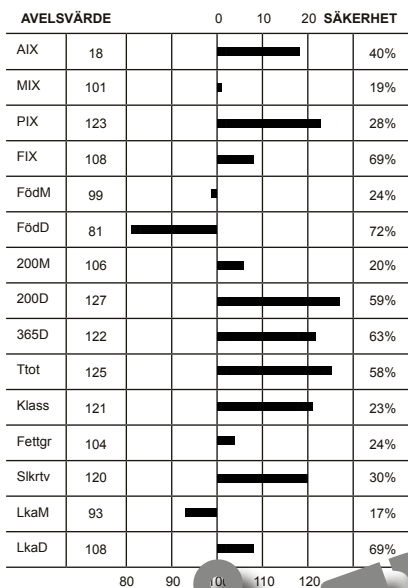
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
110126	11	T	7077	1	P	HER SWE 2783	5010	JSF 271 DICE		P		D39	A 271	A 494	
120116	11	K	547	1	P	HER SWE 2892	193	HARVIE DAN H		P		D37	A 251	A 408	D 478
130320	11	T	7152	1	P	HER SWE 61593	586	TITAN ET AV		S		D49	A 321	A 579	
140214	11	T	7173	1	P	HER SWE 61593	586	TITAN ET AV		S		D57	A 319	A 571	
150115	11	T	7208	1	A	HER SWE 2898	957	SQUARE-D DIE		P		D46	A 347	A 616	
160116	11	K	671	1		HER SWE 2898	957	SQUARE-D DIE		P		D47	A 290	D 485	
170109	11	T	7274	1		HER SWE 120651	1153	JC 743 FAST				D47			
MORMOR															
090304	11	K	488	1	P	HER SWE 59955	376	ENERGY AV GY		P		D43	A 264	A 402	
100218	11	T	7053	1		HER SWE 61593	586	TITAN ET AV		S		D38	A 294	A 474	
100218	11	K	500	1	P	HER SWE 61593	586	TITAN ET AV		S		D39	A 274	A 406	D 439
110223	11	K	530	1	P	HER SWE 62831	214	HILTON AV KÅ		P	T 103	D46	A 308	A 442	D 570
120204	11	T	7106	1	P	HER SWE 2892	193	HARVIE DAN H		P		D49	A 307	A 573	
130113	11	K	578	1	P	HER SWE 2898	957	SQUARE-D DIE		P		D47	A 263	D 414	
140131	11	T	7170	1	P	HER SWE 2939	1036	WONDERER				D47	A 298	A 543	
150221	11	K	647	1	P	HER SWE 61593	586	TITAN ET AV		S		D47	A 281	D 439	D 578

HEREFORD

K.nr: 46	621 Hamras Excellent			Född: 2016-01-04		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
113	1861	D40	A386	A674	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	8	6		
3,3	0,6	8,2	9(H)	34	135	Bröstdjup	6	7		

621 Hamras Excellent

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet. Modern till Excellent är en embryo import från den välkända Harvie besättningen i Kanada. Modern är från Ms Nylon familjen, ur denna familj kommer också den mycket framgångsrika Ms Firefly familjen. Detta är moderns första kalv och visar med 200 d vikten att det finns mycket mjölk. Exteriört är hon mycket bra, fint juver och utmärkta ben. Fadern Xcelorator har varit en väldigt lyckad semin import från Kanada. Han ger fina djur exteriört och med bra tillväxt. Dessutom har han utmärkt sig med lätta kalvningar. Modern 112 Ms Nylon är morfaderns enda avkomma i Sverige.



Överlinje	7	7	KROPP 82	HELHET 83
Korslutning	7	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	8	7		
Storlek	7,1	7	MUSKLER 85	
Harmoni	7	9		
Rygbredd	7	7		
Ländbredd	8	8		
Ryggmuskellängd	4	7		
Lärbredd	7	8	BEN 78	
Innerlår	7	8		
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	7		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	7	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	4		
Rörelser	8	9		

Idnr	Född	Ras	Horn	VD	Var Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			200d	365d	T-tal 550d
Far: 800015 - 0247 10		HER - HER			85	87	0 2
SWE 120137		TRIARA XCELO					
Mor: 093700 - 12		HER - HER			2		0 0
SWE 120651		HAMRAS EXCELLENT			39	28	
FF: 02 3 70		HER - HER					
FM: 800015 - 1316 70		HER - HER					
SWE 120271		BET-AN UNLEASHED 893U					
MF: 800015 - 0659 08		HER - HER					
SWE 120271		HARVE DAN COCHET 107U					
MM: 800014 - 1842		HER - HER					
SWE 120270		HARVE MS NYLON ET 34R					

KALVNINGAR

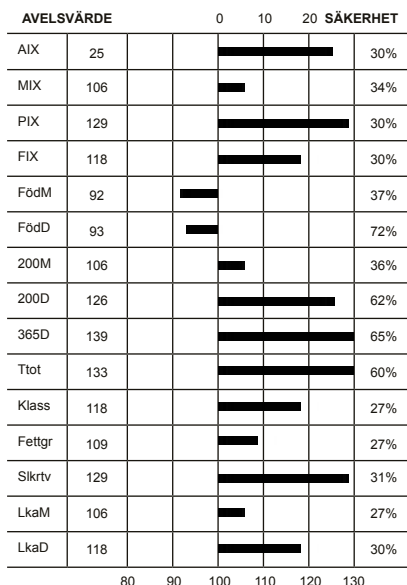
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160104	12	T	621	1	A	HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D40	A 386	A 674	
170104	11	K	122	1		HER	SWE120651	1153	JC 743 FAST			D42			
MORMOR															
140131	11	K	112	1	P	HER	SWE120271	659	HARVE DAN R			D39	A 288	A 446	

HEREFORD

K.nr: 47	7245 Safir av Gylteboda			Född: 2016-02-14		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
112	2082	D47	A335	A676	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
3,7	0,7	8,2	10	40	134	Bröstdjup	7	7		

7245 Safir av Gylteboda

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet. Safirärentjurmetycket goda och välbalanserade avelsvärden. Fadern 7168 Santana av Gylteboda har själv en mycket bra tillväxt på 1905 gram per dag från 200-365 dagar samt en ettårsvikt på 615 kg, detta på en KRAV-foderstat. Han har också fina meriter från utställningar med klassvinst på Mila 2015 samt som klassvinnare och reserv juniorchampion på Elmia 2015. Farfar är NBG 69T The Wonderer som lämnat flera avkomor med fina utställningsmeriter och även haft några söner med på individprövningen. Farmor 471 Silvia har även presterat andra avkomor med utställningsmeriter. Modern 591 är även hon av den produktionsstarka kofamiljen Silvia. Morfar är 586 Titan ET av Munka som har 3 auktionsgodkända prövade söner med 7153 Evald av Gylteboda med T-tal 112 som bäst. 7153 Evald har i år en son på prövningen, 888 Itopp av Wäsby med T-tal 106.



Överlinje	6	6	KROPP 86	HELHET 85
Korslutning	5	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	7,0	7		
Harmoni	7	9	MUSKLER 82	
Rygbredd	7	7		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	7		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	6	8	BEN 84	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	7		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 080356 - 7168 14		HER - HER - HER - HER	P	2016-03-31	V		12	13	0	2
SWE 68344		Santana av Gylteboda			44	323	615			
Mor: 080356 - 0591 13		HER - HER - HER - HER	P	2016-08-29	V		3	3	0	0
SWE 117531		SILVIA AV GYLTEBODA			42	256	447	499		
FF: 800010 - 1036 09		HER - HER - HER - HER			V					
SWE 2939		WONDERER								
FM: 080356 - 0471 09		HER - HER - HER - HER	P	2016-03-31	D					
SWE 107509		SILVIA AV GYLTEBODA			39	254	416			
MF: 058798 - 0586 08		HER - HER - HER - HER	S	2008-06-18	V					
SWE 61593		TITAN ET AV MUNKA			44	346	598			
MM: 080356 - 0390 06		HER - HER - HER - HER	P	2011-08-17	D					
SWE 99410		SILVIA AV GYLTEBODA			36	175	357	424		

KALVNINGAR

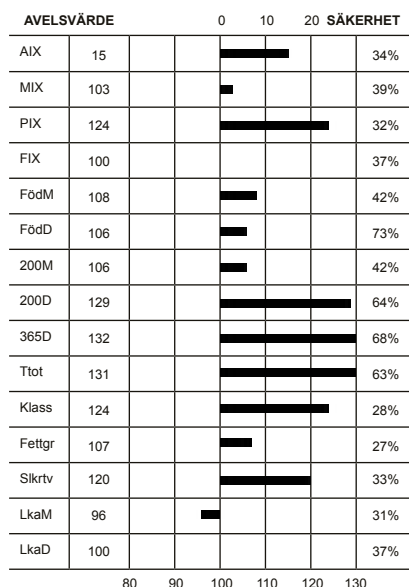
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
150211	11	K	641	1	P	HER	SWE 66771	563	Guldrupe Fra	P	T 104	D41	A 272	D 447	
160214	11	T	7245	1	A	HER	SWE 68344	7168	Santana av G	P		D47	A 335	A 676	
170126	11	T	7281	1		HER	SWE 120651	1153	JC 743 FAST			D44			
MORMOR															
080403	11	T	7018	1	P	HER	SWE 59791	7792	PP ZEVON AV	P		D38	A 293	A 504	
090307	11	K	489	1	P	HER	SWE 59955	376	ENERGY AV GY	P		D41	A 274	A 406	
100306	11	K	507	1	P	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D44	A 267	A 387	D 498
110119	11	T	7073	1		HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D43	A 329	A 610	
120130	12	T	7103	1	P	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D49	A 346	A 622	
130224	11	K	590	1	P	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D43	A 249	A 402	
130224	11	K	591	1	P	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D42	A 256	A 447	D 499
140211	11	T	7172	1	S	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D43	A 251	A 524	
140211	11	K	615	1	P	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D39	A 236	A 418	D 455
150223	11	T	7216	1	P	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D42	A 324	D 559	

HEREFORD

K.nr: 48	601 Deutz av Folkestorp			Född: 2016-02-17		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
111	1955	D46	A393	A707	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	6		
3,6	0,7	8,8	10	39	135	Bröstdjup	7	7		

601 Deutz av Folkestorp

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet. Fadern 366 Bårarps Maharajah köptes in som 1-åring och var verksam här på Folkestorp under 3 säsonger. En trevlig tjur med stark exteriör, bra musklad, välställda ben och hög klövstatus. Morfar är K-Cow Nacho Man ET 36N och farfar är Remital Olympian ET 262L Modern 7274 Bårarps Honeysuckle köptes in som kviga 2012 och har till besättningen bidragit med 4 stycken fina och välväxta turkalvar. Hon är en trevlig, hållbar ko med utmärkt juver, välställda ben och klövar. Hennes morfar är 51 Adam av Herrgölet och farfar är HF 4L Beyond 36N. 601 Deutz av Folkestorp har flera halvsyskon som nu kalvat in och de får högsta betyg vid kalvning och förmågan att ta hand om sin kalv, fantastiska modersgenskaper.



Överlinje	7	7	KROPP 85	HELHET 84
Korslutning	4	6		
Korslängd	7	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	7,3	7		
Harmoni	7	9	MUSKLER 84	
Rygbredd	7	7		
Ländbredd	8	8		
Ryggmuskellängd	4	7		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	BEN 81	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	4		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 037901 - 0366 12		HER - HER - HER - HER	P	2013-04-29	V		29	30	0	0
SWE 66061		BÅRARPS MAHARAJAH			45	307	559			
Mor: 037901 - 7274 11		HER - HER - HER - HER	P	2015-11-18	D		4	4	0	0
SWE 109753		BÅRARPS HONEY FR CARD.			44	274	447			
FF: 058798 - 0556 06		HER - HER - HER - HER	P	2006-06-28	V					
SWE 59323		OLYMPUS AV MUNKA ET			44	337	591			
FM: 037901 - 7154 07		HER - HER - HER - HER	P	2012-05-22	V					
SWE 104772		BÅRARPS OMEGA FR NACHOMAN			45	289	432			
MF: 058798 - 0600 08		HER - HER - HER - HER	P	2008-06-18	V					
SWE 61607		CARDINAL ET AV MUNKA			43	347	596			
MM: 037901 - 7162 07		HER - HER - HER - HER	P		44	243	375			
SWE 108594		BPH HONEY FR ADAM H349								

KALVNINGAR

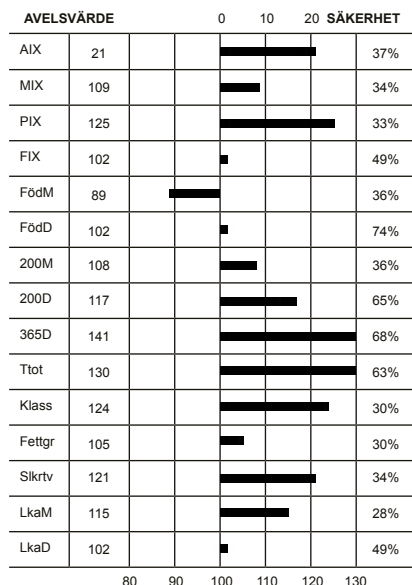
Kalven						Kalvens fader						Kalvens korr vikter			
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
121226	11	T	512	1	P	HER SWE 2811	78	VENTURE MOLE				D44	A 305	A 526	
140306	11	T	549	1	P	HER SWE 66061	366	BÅRARPS MA	P			D47	A 339		
150202	11	T	567	1	P	HER SWE 66708	7535	ELVIS AV SVA				D46	A 322		
160217	11	T	601	1	A	HER SWE 66061	366	BÅRARPS MA	P			D46	A 393	A 707	
MORMOR															
100130	11	T	281	1	P	HER SWE 2481	930	MOESKAER DEV	P			D47	A 335		
110108	11	K	7274	1	P	HER SWE 61607	600	CARDINAL ET	P			D44	D 274	A 447	
120122	11	T	351	1	P	HER SWE 62836	8246	DUNDER AV IN	P	T 113		D55			
130117	11	K	7334	1		HER SWE 62776	7876	PP GALTÅS KI	A	T 113		D57	D 264	A 448	

HEREFORD

K.nr: 49	8705 Abbe av Ingemanstorp			Född: 2016-03-26		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
110	2080	D41	A278	A648	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	KROPP 82
4,0	0,6	7,4	9(X=4)	35	129	Bröstdjup		6	7	

8705 Abbe av Ingemanstorp

8705 Abbe av Ingemanstorp är en av de två först testade tjurar efter 521 Ares av Folkestorp. Abbes dagliga tillväxt på 2080 g är imponerande. 8705 Abbe av Ingemanstorp är testad och är ej bärare av hårlöshet. Far 521 Semintjuren Ares av Folkestorp. Farfar Bårarps Las Vegas som genom modern är halvbror med Bårarps Jaguar (T 110) som fick Sirepriset Elmia 2013. Farmor 455 Goldilocks av Folkestorp. Härstammar från Ingemanstorp genom sin mor 1237 Goldilocks av Ingemanstorp. Fick 2014 utmärkelsen bästa tjurmoder på individprövningen. Mor 1537 Ladylove av Ingemanstorp. Morfar 7914 Baron av Galtås (T 119) som hade en daglig tillväxt på hela 2035 g på prövningen samt avelsvärde på Ttot 132. Baron av Galtås är även exteriört en mycket bra tjur. Mormor 1345 Ladylove av Ingemanstorp är en av de äldsta ko-linjerna på Ingemanstorp. Hennes far är 8086 Omer av Ingemanstorp och som i sin tur är efter Remintall Online 122L.



Överlinje	6	6	KROPP 82
Korslutning	5	6	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	7	
Storlek	6,3	7	
Harmoni	6	9	MUSKLER 81
Rygbredd	6	7	
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	7	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	6	8	BEN 84
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	5	7	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	4	4	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 069216 - 0521 13		HER - HER - HER - HER	P	2013-07-31	V		677	686	0 32
SWE 66759		ARES AV FOLKESTORP				42	315	619 113	
Mor: 034290 - 1537 12		HER - HER - HER - HER		2016-11-16	V		2	2	0 0
SWE 118806		LADYLOVE AV INGEMANSTORP				44	256	470	
FF: 037901 - 0319 11		HER - HER - HER - HER	P	2011-08-17	V				
SWE 64634		BÅRARPS LAS VEGAS				45	317	549	
FM: 069216 - 0455 10		HER - HER - HER - HER	P	2013-07-31	V				
SWE 109667		GOLDILOCKS AV FOLKESTORP				37	283	435	
MF: 054526 - 7914 10		HER - HER - HER - HER	P	2010-07-30	V				
SWE 63934		PP GALTÅS BARON				45	365	699 119	
MM: 034290 - 1345 09		HER - HER - HER - HER	P	2015-06-30	V				
SWE 109795		LADYLOVE AV INGEMANSTORP				41	251	417	

KALVNINGAR

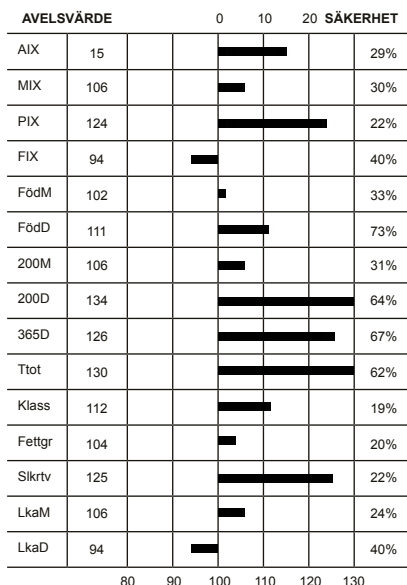
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
150329	11	K	1755	1		HER	SWE 64914	250	JUNIOR AV KÅ		T 112	D38	A 258	A 386	
160326	11	T	8705	1	B	HER	SWE 66759	521	ARES AV FOLK		P T 113	D41	A 278	A 648	
MORMOR															
110306	11	T	8346	1		HER	SWE 62672	8030	ORKAN AV ING		P	D40	A 272	A 552	
120309	11	K	1537	1		HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA		P T 119	D44	A 256	A 470	
130311	11	T	8510	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA		P T 119	D42	A 257	A 497	
140412	11	T	8606	1	P	HER	SWE 65844	7524	DACKE AV SVA		P T 115	D41	A 255	A 538	
150424	11	K	1792	1		HER	SWE 65844	7524	DACKE AV SVA		P T 115	D41			
160328	11	K	1835	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA		P T 119	D43	A 288		

HEREFORD

K.nr: 50	1003 Lamborghini av Stenstad			Född: 2015-12-22		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
109	1820	D47	A352	A639	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	KROPP 87
3,6	0,7	7,4	9(X=4)	37	139	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	MUSKLER 80
						Korslutning		5	6	
						Korslängd		7	9	HELHET 83
						Korsbredd		7	7	
						Storlek		7,7	7	BEN 81
						Harmoni		7	9	
						Rygbredd		6	7	
						Länbredd		7	8	
						Ryggmuskellängd		4	7	
						Lärbredd		6	8	
						Innerlår		6	8	
						Lärdjup		4	9	
						Lärfyllnad sidan		7	7	
						Hasvinkel		4	5	
						Kotvinkel		8	5	
						Ben bakifrån		7	8	
						Frambenställning		8	8	
						Skelettgrovlek		4	4	
						Rörelser		7	9	

1003 Lamborghini av Stenstad

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet. Lamborghini är fallen efter den Amerikanska semintjuren Huth 813 Revolution 4R Y001. Revolutions EPD talar om positiv kalvningsförmåga och bra marmorering. Vi ser på hans avkomma i Sverige att han är mycket positiv på tillväxt. På modersidan är han sprungen ur Brunareds säkra Diba familj. Lamborghinis mor har M121 och mormor M109, detta borgar för att det finns mycket mjölk i hans härstamning.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 1000 11		HER - HER - HER - HER			V		56	58	0	0
SWE 120581		HUTH 813 REVOLUTION 4R Y001								
Mor: 072216 - 0365 13		HER - HER - HER - HER	P	2016-08-03	V		3	3	0	0
SWE 115840		DDIBA AV STENSTAD			44	230	395			
FF: 800015 - 0999 05		HER - HER - HER - HER								
MSU TCF REVOLUTION 4R										
FM: 800014 - 2291 08		HER - HER - HER - HER								
SCH-LAR 813 OF 5P M326 ET										
MF: 026162 - 7368 05		HER - HER - HER - HER	P	2006-04-19	V					
SWE 58443		SKOTT AV BRUNARED P			48	332	571			
MM: 041397 - 2006 06		HER - HER - HER - HER	P	2010-08-12	D					
SWE 100534		CORNELIA AV GRÖNÅNG			52	291	468			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
141222	11	K	468	1	P	HER	SWE 2903	17	WTH 37A HEST	P		D38	A 251	A 374	
151222	11	T	1003	1	P	HER	SWE 120581	1000	HUTH 813 REV			D47	A 352	A 639	
161224	11	T	1083	1		HER	SWE 120332	671	AXA GOLDEN-O			D41			
MORMOR															
080301	11	K	116	1	P	HER	SWE 59324	557	MADDOX AV M	P		D43	A 255	A 399	
090305	11	T	666	1	P	HER	SWE 58443	7368	SKOTT AV BRU	P		D42	A 233	A 442	
100211	11	T	710	1	P	HER	SWE 60869	7437	PUCK AV SVAN	P T 101		D44	A 285	A 491	
110311	11	K	279	1	H	HER	SWE 61775	7451	SALUT AV SVA	B T 110		D52	A 283		
120228	11	K	333	1	P	HER	SWE 61775	7451	SALUT AV SVA	B T 110		D47	A 280	A 404	
130102	12	K	365	1	P	HER	SWE 58443	7368	SKOTT AV BRU	P		D44	A 230	A 395	
140103	11	T	909	1	P	HER	SWE 2939	1036	WONDERER			D45	A 265	A 528	
150228	11	T	956	1	P	HER	SWE 61596	589	SKY-LAD ET A	P		D44	A 318	A 537	
160301	11	K	2020	1	P	HER	SWE 61775	7451	SALUT AV SVA	B T 110		D47	A 281	A 426	

HEREFORD

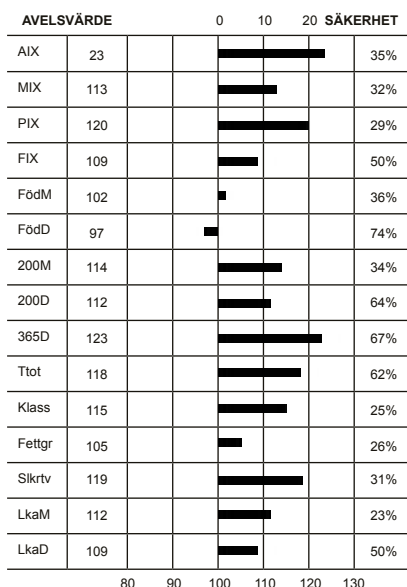
K.nr: 51	2761 Guldrupe Ivanhoe			Född: 2016-01-14		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
108	1846	D46	A318	A608	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
3,7	0,6	7,4	10	39	134	Bröstdjup	5	7		

2761 Guldrupe Ivanhoe

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet (HYF). Guldrupe Ivanhoes far är semin tjuren Ares av Folkestorp T-tal 113 som blev bästa individprövade tjuren 2014.

Guldrupe Ivanhoes mf är Blixt av Svanaholm T-tal 108 som genom dennes mf är släkt med semin tjuren Salut av Svanaholm T-tal 110.

Och av detta kan man räkna ut att Guldrupe Ivanhoe borgar för en fantastisk tillväxt och att Guldrupe Hereford tror på svensk semin och individprövade tjurar.



Överlinje	7	7	KROPP 80	HELHET 77
Korslutning	5	6		
Korslängd	7	9		
Korsbredd	6	7		
Storlek	7,0	7		
Harmoni	5	9	MUSKLER 76	
Rygbredd	5	7		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	7		
Lärbredd	6	8		
Innerfår	6	8	BEN 78	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	5	7		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	4	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda											
											Stamboksnr/Gen.nr	Namn	Korr FV	200d	365d	T-tal	550d				
Far:	069216	- 0521	13	HER - HER - HER - HER	P	2013-07-31	V														
	SWE 66759			ARES AV FOLKESTORP				42	315	619	113										
Mor:	035306	- 0151	13	HER - HER - HER - HER	P	2016-08-29	D														
	SWE 113526			GULDRUPE DEIL				43	252	380											
FF:	037901	- 0319	11	HER - HER - HER - HER	P	2011-08-17	V														
	SWE 64634			BÄRARPS LAS VEGAS				45	317	549											
FM:	069216	- 0455	10	HER - HER - HER - HER	P	2013-07-31	V														
	SWE 109667			GOLDILOCKS AV FOLKESTORP				37	283	435											
MF:	072573	- 7498	10	HER - HER - HER - HER	P	2010-08-12	V														
	SWE 63938			BLIXT AV SVANAHOLM				44	341	626	108										
MM:	063997	- 0045	06	HER - HER - HER - HER	P																
	SWE 99272			EPH DEILIG				40	171	324											

KALVNINGAR

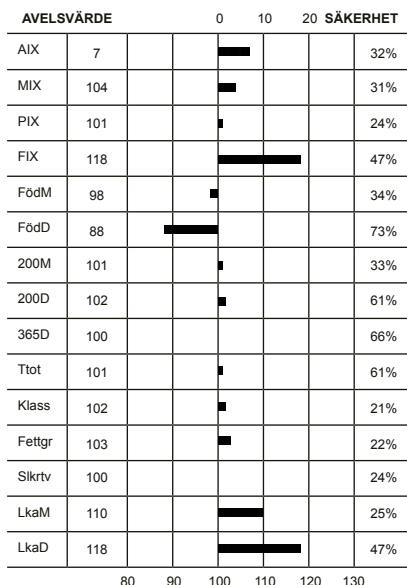
Kalven						Kalvens fader						Kalvens korr vikter			
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
141223	0	K		6		HER	SWE 2945	1037	REMITALL SUP						
160114	11	T	2761	1	P	HER	SWE 66759	521	ARES AV FOLK	P	T 113	D46	A 318	A 608	
170121	11	K	1203	1		HER	SWE 120586	1009	DAYS CALIBRE			D44			
MORMOR															
080213	13			6		HER	SWE 58530	531	COREY AV MUN						
090205	12	T	506	1		HER	SWE 60668	141	BPH HERODES			D53	A 315	A 486	
100117	11	K	117	1	P	HER	SWE 60783	576	RAIDER ET AV	B	T 105	D47	A 283	A 419	
101230	11	T	525	1	P	HER	SWE 61775	7451	SALUT AV SVA	B	T 110	D44	A 334	A 517	
120114	11	T	541	1	P	HER	SWE 62776	7876	PP GALTÅS KI	A	T 113	D52	A 324	A 557	
130129	11	K	151	1	P	HER	SWE 63938	7498	BLIXT AV SVA	P	T 108	D43	A 252	A 380	
140323	11	K	175	1	P	HER	SWE 63935	7117	HAI AV STEND	P	T 109	D45	A 271		
150501	11	T	2755	1		HER	SWE 63935	7117	HAI AV STEND	P	T 109	D42			

HEREFORD

K.nr: 52	342 Oskar av Källmossen			Född: 2016-02-01		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
106	1784	D41	A296	A554	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
2,6	0,4	7,8	10	38	123	Bröstdjup	7	7		

342 Oskar av Källmossen

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet. Fader är den välstammande kanadensiska Seminimporten Haraldsson Title Shot, födelsevikt 39 kg, 1-års vikt 638 kg. Hans tidigare prövade söner har haft låga födelsevikter och god exteriör. Modern 268 Daisy av Källmossen, en medelstor ko med bra ben och juver och mkt lätta kalvningar. Hon kommer ur den produktionsstarka Daisy familjen, som lämnat 9 stycken prövade tjurar som haft T-tal mellan 102-112, morfar är semintjuren Raider ET av Munka T-tal 105. Mmf är semintjuren Mosker Devon.



Överlinje	4	7
Korslutning	6	6
Korslängd	7	9
Korsbredd	7	7
Storlek	5,1	7
Harmoni	7	9
Rygbredd	7	7
Länbredd	7	8
Ryggmuskellängd	2	7
Lärbredd	7	8
Innerfår	7	8
Lärdjup	5	9
Lärfyllnad sidan	6	7
Hasvinkel	6	5
Kotvinkel	7	5
Ben bakifrån	7	8
Frambenställning	7	8
Skelettgrovlek	4	4
Rörelser	7	9

KROPP 81
MUSKLER 85
HELHET 83
BEN 81

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0682 11		HER - HER - HER - HER			2015-10-08 V		35	35		0 1
SWE 120335		HAROLDSONS TITLE SHOT ET 45Y								
Mor: 030108 - 0268 12		HER - HER - HER - HER	P		2015-08-19 V		4	4		0 0
SWE 114230		DAISY AV KÄLLMOSSEN								
FF: 800015 - 0681 07		HER - HER - HER - HER				47	298	419		
		SHF TAHOE R117 T100								
FM: 800014 - 1873 00		HER - HER - HER - HER								
		HAROLDSON'S 37H MIRA ET 62K								
MF: 058798 - 0576 07		HER - HER - HER - HER	B		2007-05-11 V					
SWE 60783		RAIDER ET AV MUNKA								
MM: 030108 - 0118 04		HER - HER - HER - HER	P		2008-04-01 D	44	307	550	105	
SWE 97385		DAISY AV KÄLLMOSSEN								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
140226	11	K	307	1	P	HER	SWE 64920	8378	DURAN AV ING	A	T 106	D42	A 251	A 419	
150126	11	T	321	1	B	HER	SWE 120332	671	AXA GOLDEN-O			D42	A 289	A 508	
160201	11	T	342	1	A	HER	SWE 120335	682	HAROLDSONS T			D41	A 296	A 554	
170201	11	K	358	1		HER	SWE 66759	521	ARES AV FOLK	P	T 113	D35			
MORMOR															
060208	11	K	151	1	P	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	B	T 109	D39	D 261	A 431	
070117	11	T	166	1	P	HER	SWE 57358	7362	RAMBO H AV B	P	T 105	D43	D 284	A 570	
080226	11	K	193	1	P	HER	SWE 57358	7362	RAMBO H AV B	P	T 105	D41	D 236	A 442	
090130	11	K	209	1	P	HER	SWE 2685	25	STAR TOHON 2			D47	D 287	A 427	
100211	11	T	228	1	P	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	B	T 109	D40	A 290	A 535	
110207	11	T	243	1	P	HER	SWE 60783	576	RAIDER ET AV	B	T 105	D48	D 333	A 605	
120223	11	K	268	1	P	HER	SWE 60783	576	RAIDER ET AV	B	T 105	D47	D 298	A 419	

HEREFORD

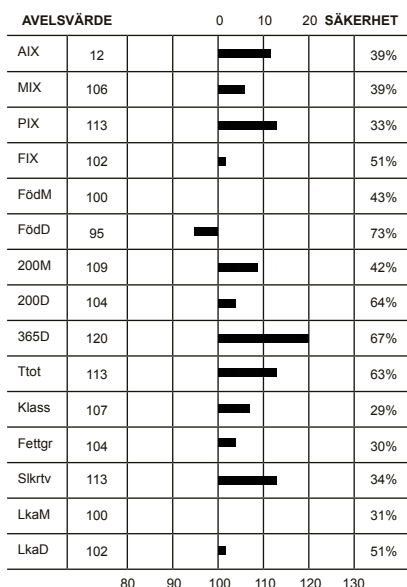
K.nr: 53	888 Itopp av Wäsby			Född: 2016-02-16		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
106	1872	D44	A342	A641	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	KROPP 76
3,7	0,7	7,6	10	41	132	Bröstdjup		7	7	
						Överlinje		5	7	MUSKLER 82
						Korslutning		5	6	
						Korslängd		6	9	
						Korsbredd		7	7	
						Storlek		6,7	7	
						Harmoni		5	9	
						Rygbredd		6	7	
						Länbredd		7	8	
						Ryggmuskellängd		3	7	
						Lärbredd		7	8	
						Innerfår		6	8	
						Lärdjup		5	9	
						Lärfyllnad sidan		6	7	
						Hasvinkel		5	5	
						Kotvinkel		4	5	
						Ben bakifrån		6	8	
						Frambenställning		5	8	
						Skelettgrovlek		4	4	
						Rörelser		6	9	

888 Itopp av Wäsby

Fader 7153 Evald av Gylteboda T-tal 111. Evald har mycket fina avelsvärden (mix 108 pix 110 fix 115 aix +15), haft lätta förlösningar och kalvarna har varit snabba igång samt trevliga att hantera.

Moder 748 Wäsby Quito ur den kända Quito-familjen som haft fina framgångar på utställningar genom åren. 417 Wäsby Quito champion Elmia 1995, bästa hondjur samtliga raser. 463 Wäsby Quito champion Mila 1997, bästa hondjur samtliga raser.

Moder 748 Wäsby Quitos samtliga 4 tjurkalvar har sålts till avel med fina resultat.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 080356 - 7153 13		HER - HER - HER - HER	P	2013-08-21	V		33	38	0	1
SWE 66774		EVALD AV GYLTEBODA			42	315	625	111		
Mor: 021906 - 0748 09		HER - HER - HER - HER	P	2014-02-10	D		6	6	0	0
SWE 106960		WÄSBY QUITO			39	254	385			
FF: 058798 - 0586 08		HER - HER - HER - HER	S	2008-06-18	V					
SWE 61593		TITAN ET AV MUNKA			44	346	598			
FM: 080356 - 0372 06		HER - HER - HER - HER	P	2013-08-21	V					
SWE 99403		ESTER AV GYLTEBODA			44	240	410	554		
MF: 058798 - 0548 06		HER - HER - HER - HER	S	2006-06-28	V					
SWE 59603		HIGHWAY ET AV MUNKA			44	336	636	114		
MM: 021906 - 0708 07		HER - HER - HER - HER			45	275	445			
SWE 102530										

KALVNINGAR

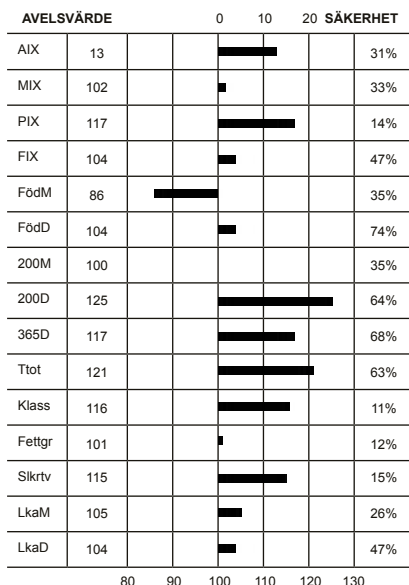
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
110311	11	T	785	1	P	HER	SWE 62864	7465	ATOM AV SVAN	P	T 112	D45	A 308	A 481	
120308	11	T	809	1	P	HER	SWE 62864	7465	ATOM AV SVAN	P	T 112	D51	A 351	A 546	
130218	11	T	827	2	S	HER	SWE 62864	7465	ATOM AV SVAN	P	T 112	D43	A 308	A 574	
140215	11	T	844	1	P	HER	SWE 64923	6233	ORIGO ROLLEX		T 103	D45	A 359	A 604	
150128	11	K	858	1	P	HER	SWE 64923	6233	ORIGO ROLLEX		T 103	D45	A 320	A 550	
160216	11	T	888	1	P	HER	SWE 66774	7153	EVALD AV GYL	P	T 111	D44	A 342	A 641	
MORMOR															
090227	11	K	748	1	P	HER	SWE 59603	548	HIGHWAY ET A	S	T 114	D39	A 254	A 385	
100329	11	T	769	1	S	HER	SWE 59603	548	HIGHWAY ET A	S	T 114	D50	A 300	A 556	
110401	11	K	789	1	P	HER	SWE 62864	7465	ATOM AV SVAN	P	T 112	D47	A 280	A 401	
120307	11	T	806	1	P	HER	SWE 62864	7465	ATOM AV SVAN	P	T 112	D55	A 371	A 564	
130205	11	T	818	1	P	HER	SWE 62864	7465	ATOM AV SVAN	P	T 112	D45	A 289	A 518	
140202	11	K		6					OKÄND						

HEREFORD

K.nr: 54	6306 Origo Avicii			Född: 2016-02-10		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1740	D44	A320	A600	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	KROPP 78
4,0	0,6	7,6	10	36	130	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	

6306 Origo Avicii

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet (HYF). Avicii kommer från vår Day-familj som funnits vår besättning sedan 1981. Hans far är den senaste semintjuren från USA: Huth Revolution 4R Y001, vilkens far och morfar tillhör de mest betydelsefulla hereford-tjurarna idag. Farfadern: MSU TCF Revolution 4R är en topppresterande semintjur som det sålts semindoser efter för 750,000 dollar och han ligger i topp med registrerade kalvar, Amerikanska herefordföreningen har 4488 kalvar med honom som far. Morfar är Wilgor SQD 55K Big Northern 1S. MMF. är Star Tohon 25M ET. Han har 7 generationer nord-amerikanska tjurar i rakt nedstigande led. Som kalv utmärkte Avicii sig i kalvgruppen med stark exteriör, starka ben och leder. Kalvgruppen 2016 e. Revolution kan vara den starkaste vi någonsin har haft. Han är testad HYF.



Överlinje	6	6	KROPP 78
Korslutning	5	6	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	7	MUSKLER 82
Storlek	6,2	7	
Harmoni	5	9	
Rygbredd	7	7	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	7	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	6	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	6	7	
Hasvinkel	6	5	BEN 83
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	4	4	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 1000 11		HER - HER - HER - HER			V		56	58	0	0
SWE 120581		HUTH 813 REVOLUTION 4R Y001								
Mor: 031755 - 1211 10		HER - HER - HER - HER	P	2012-05-03	V		6	6	0	0
SWE 109198		ORIGO DAY			38	261	390			
FF: 800015 - 0999 05		HER - HER - HER - HER								
MSU TCF REVOLUTION 4R										
FM: 800014 - 2291 08		HER - HER - HER - HER								
SCH-LAR 813 OF 5P M326 ET										
MF: 800010 - 0001 06		HER - HER - HER - HER	P	2007-01-31	V					
SWE 2730		WILGOR SQD 55K BIG NORTHERN 1S								
MM: 031755 - 1184 08		HER - HER - HER - HER	P	2008-06-13	V	42	291	473		
SWE 104699		ORIGO DAY								

KALVNINGAR

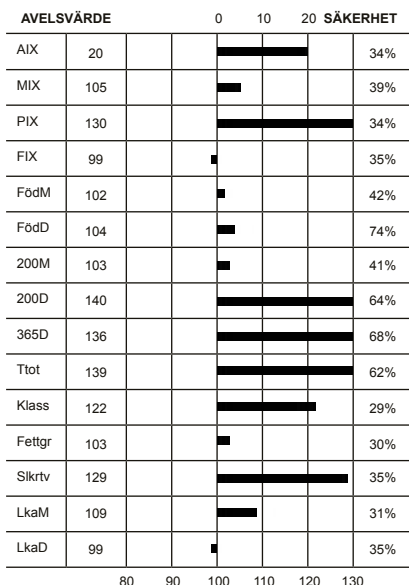
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
120314	12	K	1241	1	P	HER	SWE 62883	6195	ORIGO OBELIX	P		D44	A 260	A 430	
130316	11	T	6259	1	P	HER	SWE 61214	6170	ORIGO MASERA	P		D46	A 274	A 518	
140331	11	T	6282	1	P	HER	SWE 66385	6244	ORIGO STEFFO	P		D40	A 302	A 556	
150322	11	T	6300	1	S	HER	SWE 67514	6269	ORIGO WONDER	S		D41	A 293	A 529	
160210	11	T	6306	1	P	HER	SWE120581	1000	HUTH 813 REV			D44	A 320	A 600	
170215	11	T	6330	1					OSÄKER			D50			
MORMOR															
100312	11	K	1211	1	P	HER	SWE 2730	1	WILGOR SQD 5	P		D38	A 261	A 390	
110305	11	K	1220	1	P	HER	SWE 61214	6170	ORIGO MASERA	P		D43	A 296	A 463	
120319	11	K	1244	1	P	HER	SWE 62883	6195	ORIGO OBELIX	P		D39	A 241	D 361	
130208	11	T	6253	1	P	HER	SWE 2898	957	SQUARE-D DIE	P		D45	A 310	A 555	
140118	11	T	6270	1	P	HER	SWE120121	116	GOLDEN-OAK F			D45	A 298	A 569	
150208	11	T	6289	1	P	HER	SWE120332	671	AXA GOLDEN-O			D42	A 296	A 536	
160224	11	T	6309	1		HER	SWE120581	1000	HUTH 813 REV			D49	A 329		
170129	11	T	6329	1		HER	SWE120707	1259	MOESKAER PAC			D42			
170129	11	T		6		HER	SWE120707	1259	MOESKAER PAC						

HEREFORD

K.nr: 55	1513 Paramount av Viking Vånga			Född: 2016-02-22		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1773	D43	A393	A691	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	KROPP 83
3,8	0,7	7,1	10	43	133	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	

1513 Paramount av Viking Vånga

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet (HYF). Paramount är efter en av våra stamtjurar på Torp, Dalle av Svanaholm t-tal 101. Dalle är efter semintjuren HARVIE DAN HIDALGO ET 193U. Dalle har tjänstgjort på Torp i 4 år och lämnat mkt fina kalvar efter sig. En favorit. Modern till Paramount är 3917 Lucy som är en stor och vackerko som sticker ut i besättningen. Paramount är den andra tjurkalven som 3917 har fått. Samtliga fem kvigkalvar som hon har fått är kvar i besättningen och gör bra ifrån sig. På Elmia i höstas deltog vi med två halvsyskon till Paramount där dottern på modersidan kom tvåa i klassen dräktiga kvigor och dottern på tjursidan kom trea.



Bröstdjup	6	7	KROPP 83
Överlinje	6	7	
Korslutning	5	6	
Korslängd	6	9	MUSKLER 81
Korsbredd	7	7	
Storlek	7,0	7	
Harmoni	6	9	
Rygbredd	6	7	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	7	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	6	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	6	7	BEN 78
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	5	8	
Skelettgrovlek	4	4	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 072573 - 7522 12		HER - HER - HER - HER	P	2013-02-11	V		47	49	0	0
SWE 65843		Dalle av Svanaholm			40	315	572	101		
Mor: 085170 - 3917 07		HER - HER - HER - HER	P	2016-10-21	D		8	8	0	0
SWE 104283		LUCY AV VIKING-VÅNGA			46		467			
FF: 800010 - 0193 08		HER - HER - HER - HER	P		V					
SWE 2892		HARVIE DAN HIDALGO ET 193U								
FM: 072573 - 0462 03		HER - HER - HER - HER	P	2013-01-21	V					
SWE 92785		DAFFODIL			40	285	394			
MF: 058798 - 0536 05		HER - HER - HER - HER	P	2005-06-16	V					
SWE 58039		KICK-OFF AV MUNKA			39	304	558			
MM: 085170 - 3675 00		HER - HER - HER - HER	P							
SWE 83583		LUCY P5			47	199	461			

KALVNINGAR

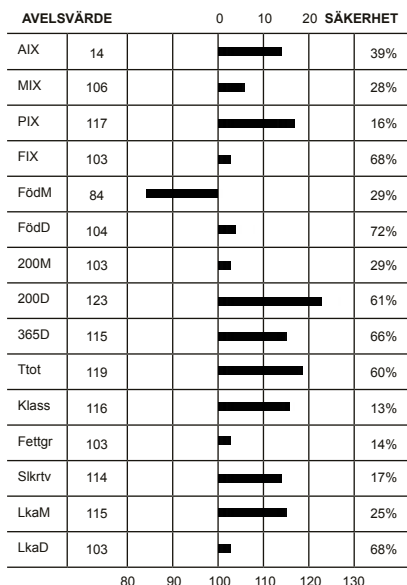
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
100426	11	T	1258	1		HER	SWE 60464	568	CASH ET AV M	P		D43	D 277	A 519	
110320	11	K	4135	1		HER	SWE 60464	568	CASH ET AV M	P		D43	D 303	A 511	
120326	11	K	4199	1	P	HER	SWE 57163	6123	ORIGO JAZZ	P		D42	D 284	A 450	
130325	11	K	4242	1	P	HER	SWE 60464	568	CASH ET AV M	P		D42	D 283	A 441	A 579
140325	11	K	4294	1	P	HER	SWE 66562	1349	Pedde av Vik	P		D39	D 295	A 476	
150209	11	K	4325	1	P	HER	SWE 64782	315	BÅRARPS LITT	P		D40	D 278	A 469	
160222	11	T	1513	1	A	HER	SWE 65843	7522	Dalle av Sva	P	T 101	D43	A 393	A 691	
170129	11	K	4636	1					OKÄND			D43			
MORMOR															
030201	11	K	3744	1		HER	SWE 2429	223	SQUARE-D GRA	P		D47	A 251	A 421	
040421	11	T	2842	1	P	HER	SWE 54412	7223	PIRAT 1 AV O	P		D44	D 256	A 537	
060306	11	T	2902	1	P	HER	SWE 57061	2787	POMP AV VIKI	S		D49	A 256	A 507	
070408	11	K	3917	1	P	HER	SWE 58039	536	KICK-OFF AV	P		D46		A 467	
080306	11	T	1017	1	P	HER	SWE 58039	536	KICK-OFF AV	P		D48	D 229	A 544	
090327	11			6					OKÄND						

HEREFORD

K.nr: 56	8066 PP Galtås Buzzer 934 Youtube			Född: 2016-01-29		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
104	1675	D43	A327	A584	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	
2,6	0,4	7,5	10	35	127	Bröstdjup		7	7	

8066 PP Galtås Buzzer 934 Youtube T104

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet (HYF). Buzzer hör till vår fantastiska kofamilj Lynette som har producerat en rad högt prövade tjurar som Baron T119, King T113, Armor T 108 och Nougat T107. Det är kanadensiska semintjurar i härstamningen i flera led, far är Bare MR You Tube 4Y. Morfar är CCR 57G Stamina ET 199S och mormors far Star Tohon 25M ET och den bästa tjuren vi har tagit in i Sverige Harvie Jackpot 74J är mormors morfar. Mormor 769 Lynette är mor till förra årets Galtåstjur som såldes till semin Armor T108. i samma klass. Dalle har fått många fina kvigkalvar i besättningen så Paramount kommer troligtvis att ge bra kvigkalvar som kommer fungera bra som kor.



Överlinje	5	7	KROPP 84	HELHET 84
Korslutning	5	6		
Korslängd	7	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	5,8	7		
Harmoni	7	9	MUSKLER 84	
Rygbredd	6	7		
Länbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	2	7		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	6	8	BEN 82	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0677 11		HER - HER - HER - HER		2015-10-08	V		33	34	0	1
SWE 120334		BARE MR YOU TUBE 4Y								
Mor: 054526 - 0934 14		HER - HER - HER - HER	P	2016-08-29	V		1	1	0	0
SWE 118804		Galtås Lynette fr Stamina P769				54	330	481		
FF: 800015 - 0676 09		HER - HER - HER - HER								
		NCX WINCHESTER 745W								
FM: 800014 - 1867 09		HER - HER - HER - HER								
		NCX MISS WHIPLASH 3W								
MF: 800010 - 0199 06		HER - HER - HER - HER	P	2006-11-30	V					
SWE 2753		CCR 57G STAMINA ET 199S								
MM: 054526 - 0769 08		HER - HER - HER - HER	P	2015-07-28	D		49	312	486	
SWE 102931		GPH Lynette fr Tohon P589								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
160129	11	T	8066	1	P	HER	SWE120334	677	BARE MR YOU			D43	A 327	A 584	
MORMOR															
100318	11	K	845	1	P	HER	SWE 61604	599	CLASS ET AV	P		D45	A 303	D 444	D 547
120208	12	K	886	1	P	HER	SWE 63208	8255	ORK AV INGEM	P		D52	A 294	D 443	D 613
130116	11	K	908	1		HER	SWE 2811	78	VENTURE MOLE			D42	A 284	D 447	
140124	11	K	934	1	P	HER	SWE 2753	199	CCR 57G STAM	P		D54	A 330	D 481	
150108	11	T	8033	1	A	HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D39	A 334	A 601	
150108	11	T	8032	1	P	HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D39	A 293	D 539	
151223	11	K	973	1	P	HER	SWE120335	682	HAROLDSONS T			D29	A 171	A 312	
170102	11	K		6		HER	SWE120624	1105	HOMETOWN BIG						

HEREFORD

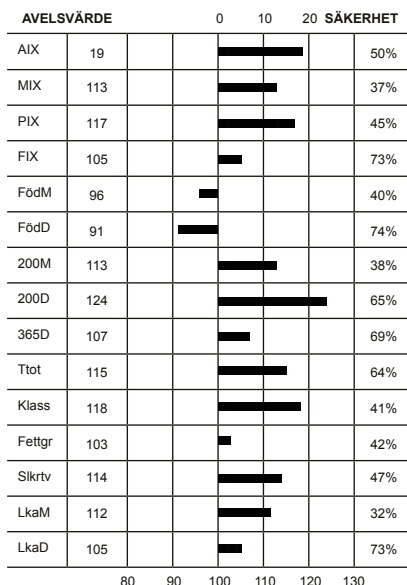
K.nr: 57	5309 Calle av Onslunda			Född: 2016-02-10		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
104	1628	D35	A341	A590	SPh					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
4,1	0,7	7,2	9(H)	35	130	Bröstdjup	6	7		

5309 Calle av Onslunda

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet (HYF). Calles fader är semintjuren VB Janne av Svartsjö, kändförsinalttakalvningar, vilket även bevisades i Calles fall.

Moder är förstekalvaren 335 A Margareth av Onslunda, som härstammar från Stendalas välkända Margareth linje. Hon är en ko med bra exteriör, mycket bra temperament o mycket mjölk, vilket Calle bevisar med sin 200-dagarsvikt.

Calle visar också upp fina Index siffror med bla AIX+19.



Överlinje	7	7	KROPP 80	HELHET 79
Korsslutning	6	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	6	7		
Storlek	6,2	7		
Harmoni	5	9	MUSKLER 80	
Rygbredd	6	7		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	7		
Lärbredd	6	8		
Innerfår	6	8	BEN 77	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	7		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	5	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 034504 - 3202	12	HER - HER - HER - HER	B	2012-05-22	V		1385	1420		0 41
SWE 65838		JANNE AV SVARTSJÖ				39	326	604	109	
Mor: 048327 - 0335	14	HER - HER - HER - HER	P	2016-08-03	D			2	2	0 0
SWE 118636		A.Margareth av Onslunda				51	359	478		
FF: 031755 - 6132	05	HER - HER - HER - HER	P	2005-10-24	V		42	318	540	
SWE 58016		ORIGO KRAMER								
FM: 034504 - 2815	08	HER - HER - HER - HER		2012-05-22	V		46	260	438	571
SWE 110806		EULALIA								
MF: 054526 - 7876	09	HER - HER - HER - HER	A	2009-07-24	V		45	351	636	113
SWE 62776		PP GALTÅS KING								
MM: 056074 - 1103	12	HER - HER - HER - HER	P			40	261	443		
SWE 111760		STENDALA MARGARETH								

KALVNINGAR

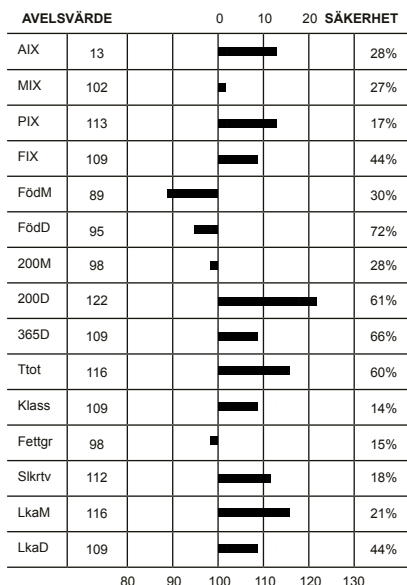
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
	D	M			St					St					
MOR															
160210	11	T	5309	1	S	HER	SWE 65838	3202	JANNE AV SVA	B	T 109	D35	A 341	A 590	
170108	11	K	408	1		HER	SWE 69021	5278	Bacardi av S		P	D44			
MORMOR															
140201	12	K	335	1	P	HER	SWE 62776	7876	PP GALTÅS KI	A	T 113	D51	A 359	A 478	
150305	11	K	365	1	H	HER	SWE 65833	6	HAMRAS AMIRA	S	T 106	D44	A 283	A 441	
160316	11	T	5314	1	P	HER	SWE 65833	6	HAMRAS AMIRA	S	T 106	D49	A 303		
170215	11	K	417	1					OKÄND			D45			

HEREFORD

K.nr: 58	89 Otto av Kvarndammen			Född: 2016-01-27		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
102	1628	D47	A336	A599	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	KROPP 80
2,6	0,4	7,6	10	36	125	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		7	7	

89 Otto av Kvarndammen

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet (HYF). 89 Otto av Kvarndammen är efter den populära semin importen Haroldsons Title shot som hade bra priser på auktionen 2016 52.000:- & 65.000:- han har med flera avkommer på prövningen i år också. En bra tjur med extra fokus på fix hela 134. Moder är 69 Fortunate av kvarndammen en toppen ko med pix 121 som extra styrka 501kg som 1 års vikt!! Hon är efter en av 2013 års semin importer Nbg 69t the wonderer ET. Hennes mormor 52 Fortunate av Ekbacken var en av dom första som kom till oss hon låg topp 3! på listan för avelsvärden med ett mycket starkt mix på hela 125. Otto av Kvarndammen är en plus variant över hela linjen med bra exteriör och bra index. Mer info finns på Facebook Kvarndammen Hereford.



Överlinje	7	7	KROPP 80
Korslutning	7	6	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	7	7	MUSKLER 81
Storlek	5,4	7	
Harmoni	6	9	
Rygbredd	6	7	BEN 81
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	7	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	6	8	
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	6	7	
Hasvinkel	7	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	4	4	
Rörelser	7	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0682	11	HER - HER - HER - HER		2015-10-08	V		35	35	0	1
SWE 120335		HAROLDSONS TITLE SHOT ET 45Y								
Mor: 030404 - 0069	13	HER - HER - HER - HER		2016-06-09	D		3	3	0	0
SWE 115378		FORTUNATE AV KVARNDAMMEN			37	321	501	613		
FF: 800015 - 0681	07	HER - HER - HER - HER								
SWF TAHOE R117 T100										
FM: 800014 - 1873	00	HER - HER - HER - HER								
SWE 110494		HAROLDSON'S 37H MIRA ET 62K								
MF: 800010 - 1036	09	HER - HER - HER - HER			V					
SWE 2939		WONDERER								
MM: 030404 - 0054	10	HER - HER - HER - HER	P							
SWE 110494		FORTUNATE AV KVARNDAMMEN			38	323	433	565		

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
150214	11	K	83	1		HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D35	A 297	A 444	
160127	11	T	89	1	P	HER	SWE120335	682	HAROLDSONS T			D47	A 336	A 599	
170112	11	K	97	1		HER	SWE120651	1153	JC 743 FAST			D41			
MORMOR															
120218	11	T	65	1	P	HER	SWE 60784	909	NOKIA AV FIS	A	T 111	D39	A 286	A 493	
130221	11	K	69	1		HER	SWE 2939	1036	WONDERER			D37	A 321	A 501	A 613
140222	11	K	76	1		HER	SWE 2903	17	WTH 37A HEST	P		D33	A 209	A 332	
150222	11	K	84	1		HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D33	A 217	A 379	
160223	11	K	93	1		HER	SWE 66758	383	BÄRARPS NAND	P	T 108	D34	A 217	A 393	

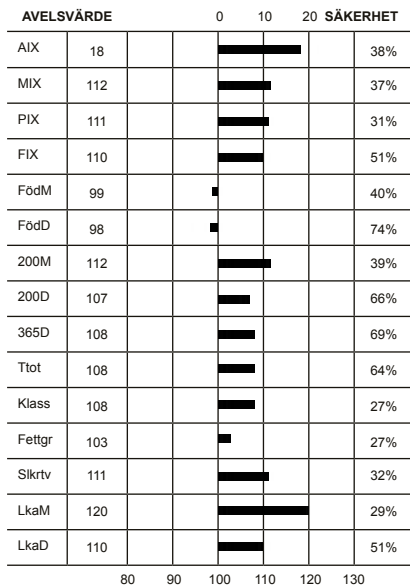
HEREFORD

K.nr: 59	187 Lobackens Golden Nugget			Född: 2016-03-11		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
102	1764	D45	A333	A626	SPh					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	6	KROPP 76
2,7	0,4	7,3	10	37	130	Bröstdjup		5	7	
						Överlinje		6	7	MUSKLER 80
						Korslutning		5	6	
						Korslängd		7	9	HELHET 78
						Korsbredd		6	7	
						Storlek		6,2	7	
						Harmoni		5	9	
						Rygbredd		5	7	
						Ländbredd		6	8	
						Ryggmuskellängd		3	7	
						Lärbredd		6	8	
						Innerlår		6	8	
						Lärdjup		7	9	
						Lärfyllnad sidan		6	7	
						Hasvinkel		4	5	
						Kotvinkel		3	5	
						Ben bakifrån		6	8	
						Frambenställning		7	8	
						Skelettgrovlek		3	4	
						Rörelser		6	9	

187 Lobackens Golden Nugget

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet.

Denna tjur har en härstamning som gör honom intressant i alla avseenden. Mammans 119 Lobackens Dagmar är en ko som ser ut som en riktigt rejäl hereford, kraftig med bra djup, mkt bra juver, klövhälsa och fantastiska modersgenskaper. Hon blev linjärbedömd av Karin 2016 m följande utlåtande: Kropp 84, ben 91, muskler 82, juver 80, Helhet 87!! Mormor är 161 Dagmar, en av de första djuren vi köpte in från Tenhult när vi började med hereford. Hon har enorma modersgenskaper med lätta kalvningar och mycket mjölk, och hon var farmor till vår prövningstjur 2016 som såldes på auktionen då MF är VB Salut av svanaholm, en semintjur som är stark på tillväxtsidan. Far till honom är den kände Royal av Svanaholm som är efter Remitall Online! Pappan VB Nando är ju som bekant en jättefin semintjur, både snygg, högt FIX och produktionsstark.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 037901 - 0383	13	HER - HER - HER - HER	P	2013-08-06	V		651	666	0	19
SWE 66758		BÄRARPS NANDO			43	350	627	108		
Mor: 080843 - 0119	11	HER - HER - HER - HER	P	2011-09-14	V		5	5	0	0
SWE 109277		Lobackens Dagmar			46	283	343	477		
FF: 075061 - 7001	11	HER - HER - HER - HER	P	2012-04-26	V					
SWE 64759		ÄPH SUPER TUBORG			46	318	515			
FM: 037901 - 7248	10	HER - HER - HER - HER	P	2013-08-06	V					
SWE 109746		BÄRARPS KATIE			37	264	383			
MF: 072573 - 7451	08	HER - HER - HER - HER	B	2008-08-20	V					
SWE 61775		SALUT AV SVANAHOLM			44	326	598	110		
MM: 919721 - 0161	01	HER - HER - HER - HER	P	2005-04-18	D					
SWE 85399		DAGMAR			42	242	416	499		

KALVNINGAR

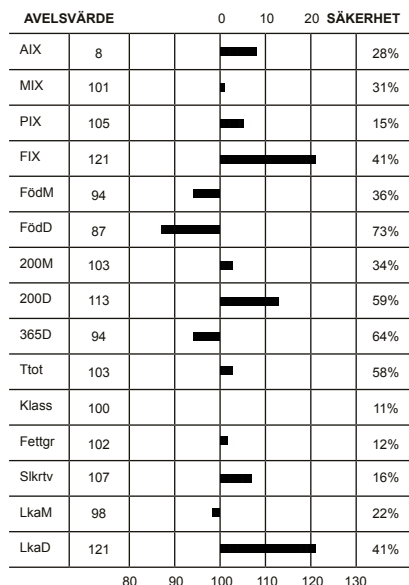
Datum	Kalven					Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
130402	11	T	148	1	P	HER	SWE 64491	5575	LEADER AV BR	P	T 98	D46	A 298	D 509	
140401	11	K	161	1	P	HER	SWE 66065	134	LOBACKENS CA	P		D45	A 340	D 481	D 542
150217	11	T	168	1	S	HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D40	A 301	D 577	
160311	11	T	187	1	S	HER	SWE 66758	383	BÄRARPS NAND	P	T 108	D45	A 333	A 626	
170216	11	T	195	1		HER	SWE120334	677	BARE MR YOU			D55			
MORMOR															
030401	11	K	52	1	P	HER	SWE 53473	9	UFFE AV NORR	P		D37	A 294	D 468	A 498
040227	11	T	510	1	P	HER	SWE 53367	7786		P		D42	A 337		
050123	11	K	76	1	P	HER	SWE 53367	7786		P		D36	A 248	D 391	A 453
060116	11	T	525	1	P	HER	SWE 56567	7900	SAM AV INGEM	P		D42	A 348	D 544	
070222	11	T	542	1	P	HER	SWE 57309	5524	FALCON AV BR	P	T 102	D44	A 339		
080218	11	K	112	1	P	HER	SWE 58017	6142	ORIGO KILIMA	P		D41	A 305	D 427	A 489
090130	11	K	124	1	P	HER	SWE 58017	6142	ORIGO KILIMA	P		D36	A 301		
100120	11	T	106	1	P	HER	SWE 58017	6142	ORIGO KILIMA	P		D48	D 356	A 621	
110203	11	K	119	1	P	HER	SWE 61775	7451	SALUT AV SVA	B	T 110	D46	D 283	A 343	D 477
120229	11	T	131	1	P	HER	SWE 62776	7876	PP GALTÅS KI	A	T 113	D48	D 331	A 562	
130215	11	K	142	1	P	HER	SWE 2753	199	CCR 57G STAM	P		D51	A 342	D 492	
140405	11	K		6		HER	SWE 66065	134	LOBACKENS CA	P					
150227	11	K	169	1	P	HER	SWE 2898	957	SQUARE-D DIE	P		D46	A 289	D 418	D 501

HEREFORD

K.nr: 60	453 Bårarps Quilchena			Född: 2016-01-06		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
101	1593	D41	A333	A588	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	6	KROPP 84
3,7	0,7	8,3	10	37	130	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		6	7	MUSKLER 81
						Korslutning		6	6	
						Korslängd		6	9	HELHET 84
						Korsbredd		7	7	
						Storlek		6,1	7	BEN 85
						Harmoni		7	9	
						Rygbredd		7	7	
						Ländbredd		7	8	
						Ryggmuskellängd		3	7	
						Lärbredd		6	8	
						Innerlår		7	8	
						Lärdjup		5	9	
						Lärfyllnad sidan		6	7	
						Hasvinkel		6	5	
						Kotvinkel		7	5	
						Ben bakifrån		8	8	
						Frambenställning		8	8	
						Skelettgrovlek		4	4	
						Rörelser		6	9	

453 Bårarps Quilchena

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet. 453 Bårarps Quilchena är helbror till 424 Bårarps Player T-102 som såldes förra året på auktionen för 65.000kr till Jan Nilsson, Gylteboda. Quilchena har en helkanadensisk härstamning. Hans far är en spännande tjur, vars mor har en fantastisk härlig exteriör inkjuver och spenar och massor med utstrålning. Hon tillhör eliten i Haroldson's besättning. Mamman till Player, 1651 Munka Mary ET är undan DXB 203E Amory 10G. Vi har visat två döttrar och en son till 1651 på utställningar med mycket god resultat. Bårarps Morgan blev Reserv Champion tjurkalv på SNHS 2015. 7339 Bårarps Amory blev 3a från 9st på Elmia 2013 och Miranda vann SM i Showmanship med henne. Hon vann sin klass på Mila 2014 och blev Reserv Champion. 7364 Bårarps Amory blev 2a i sin klass på Mila 2015 efter vår andra kviga som vann klassen. 1651 är en mycket problemfri ko, som bara flyter med och producerar utmärkt avkomor, år efter år.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0682 11		HER - HER - HER - HER			2015-10-08 V		35	35	0	1
SWE 120335		HAROLDSONS TITLE SHOT ET 45Y								
Mor: 058798 - 1651 05		HER - HER - HER - HER	P		2005-06-14 V		10	10	0	0
SWE 101669		MUNKA MARY				35	240	382		
FF: 800015 - 0681 07		HER - HER - HER - HER								
SHE TAHOE R117 T100										
FM: 800014 - 1873 00		HER - HER - HER - HER								
HAROLDSON'S 37H MIRA ET 62K										
MF: 800010 - 0004 01		HER - HER - HER - HER	P		2002-01-17 V					
SWE 2454		FCC 60G MADDUX 4L								
MM: 200289 - 0010 97		HER - HER - HER - HER	P		2004-02-10 D					
SWE 200289		DXB 203E AMORY 10G								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
080423	12	T	606	1		HER SWE 57358	7362		RAMBO H AV B	P	T 105	D39			
090508	11	T	275	1	P	HER SWE 59472	563					D43	A 287	D 474	
100331	11	T	310	1	P	HER SWE 60097	7077		ROCKSTAR AV	P	T 99	D42	A 294	A 528	
110207	11	T	328	1	P	HER SWE 61607	600		CARDINAL ET	P		D41	A 297	D 556	
120313	11	T	360	1	P	HER SWE 59323	556		OLYMPUS AV	P		D43	A 371	D 607	
130220	11	K	7339	1		HER SWE 62836	8246		DUNDER AV IN	P	T 113	D46	A 309	A 438	
140111	11	K	7364	1		HER SWE 2898	957		SQUARE-D DIE	P		D42	D 282	A 419	
150125	11	T	424	1	A	HER SWE 120335	682		HAROLDSONS T			D38	A 314	A 565	
160106	11	T	453	1	A	HER SWE 120335	682		HAROLDSONS T			D41	A 333	A 588	
170110	11	T	485	1		HER SWE 67707	534		Buck av Fol	P	T 117	D42			
MORMOR															
050307	11	T	529	1		HER SWE 2454	4		FCC 60G MADD	P		D40	A 244		
050311	11	K	1651	1	P	HER SWE 2454	4		FCC 60G MADD	P		D35	A 240	A 382	
050312	11	K	215	1	P	HER SWE 2539	100		BRL CALL 100	P		D47	D 315	A 481	D 579
050313	11	T	533	1		HER SWE 2539	100		BRL CALL 100	P		D37	A 219	A 408	
060319	12	T	557	1	P	HER SWE 2454	4		FCC 60G MADD	P		D40	A 306	A 498	
060319	12	K	1666	1	P	HER SWE 2454	4		FCC 60G MADD	P		D42	A 250	A 387	

HEREFORD

K.nr: 61	7342 Ed Jason			Född: 2016-02-03		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
100	1610	D45	A298	A547	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	5	6		
2,6	0,4	7,7	10	34	125	Bröstdjup	5	7		

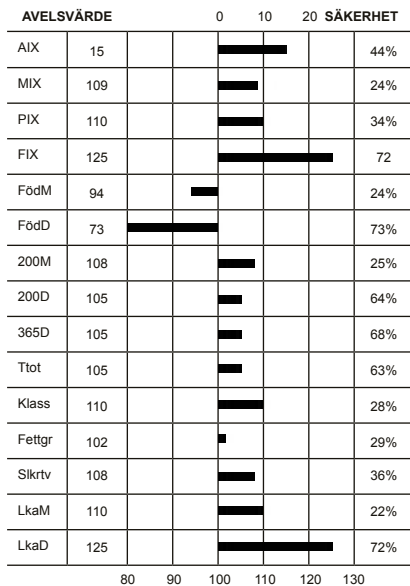
7342 Ed Jason

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet.

Ed Jason har en mycket fin blup-rad och alla avelsvärden på rätt sida om strecket. Framför allt talar både siffror och härstamning för att han ger lätta kalvningar, både som far och som morfar. Far till tjuren är Triara Excelerator, omtyckt av många för goda kalvningsegenskaper och bra exteriör.

Modern är en förstakalvare från en Lynette-familj som producerat många bra kor hos oss. Lynette-korna brukar, precis som Jasons mor 422 (Aix 21), kalva lätt och snabbt, ta mycket väl hand om kalven, ha fina juver och spenar och vara av medelstorlek.

Morfar till tjuren är Origo Stardust (Aix 19) med Harvie Dan Hidalgo som far och 1174 Origo Madam som mor. Mormors far är Nokia av Fiskinge (Aix 27).



Överlinje	7	7	KROPP 77	HELHET 78
Korslutning	5	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	6	7		
Storlek	5,5	7		
Harmoni	5	9	MUSKLER 77	
Rygbredd	4	7		
Ländbredd	6	8		
Ryggmuskellängd	2	7		
Lärbredd	6	8		
Innerlår	6	8	BEN 81	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	5	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0247	10	HER - HER - HER - HER			2013-04-05 V		85	87	0	2
SWE 120137		TRIARA XCELORATOR 594X								
Mor: 061082 - 0422	14	HER - HER - HER - HER	P		2014-04-10 V		1	1	0	0
SWE 118675		Ed Lynette				30	254	424	498	
FF: 800015 - 0246	70	HER - HER - HER - HER								
		TRIARA UNLEASHED 893U								
FM: 800014 - 1316	70	HER - HER - HER - HER								
		BET-AN 40L NANETTE 23N								
MF: 031755 - 6247	12	HER - HER - HER - HER	P		2013-06-05 V					
SWE 66220		Origo Stardust				46	271	512		
MM: 061082 - 0384	12	HER - HER - HER - HER			2014-04-10 D					
SWE 114539		ED LYNETTE				39	257	414		

KALVNINGAR

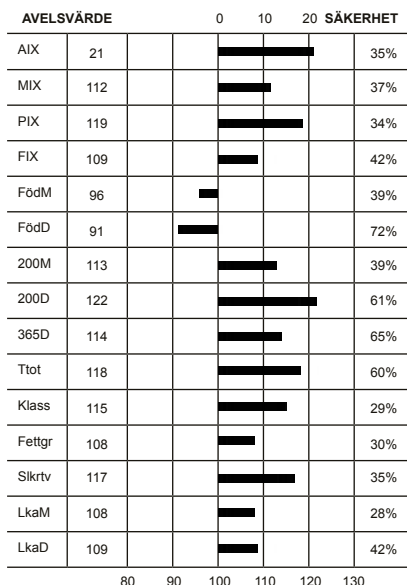
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160203	11	T	7342	1	A	HER	SWE120137	247	TRIARA XCELO			D45	A 298	A 547	
MORMOR															
140310	11	K	422	1	P	HER	SWE 66220	6247	Origo Stardu	P		D30	A 254	A 424	A 498

HEREFORD

K.nr: 62	1925 Balder av Herrgölet			Född: 2016-02-28		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
100	1688	D44	A345	A635	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	6		
2,3	0,4	7,7	9(H)	39	136	Bröstdjup	6	7		

1925 Balder av Herrgölet

Hans mor Wittey av Herrgölet har korrekt exteriör och är en lugn och trevlig ko. Hon har bra juver med bra spenar och mycket mjölk. Hon har mycket bra modersegenskaper. Hans far Origo Uptodate är född 2014 och kom till Herrgölet som låring och har genererat flera fina kalvar och ger lätta kalvningar.



Överlinje	4	7	KROPP 73	HELHET 78
Korslutning	4	6		
Korslängd	7	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	7,3	7		
Harmoni	5	9	MUSKLER 62	
Rygbredd	7	7		
Länbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	7		
Lärbredd	7	8		
Innerlär	6	8	BEN 78	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	5	7		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	4	8		
Skelettgrovlek	5	4		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 031755 - 6282	14	HER - HER - HER - HER	P	2015-05-22	V		10	10	0	0
SWE 67677		ORIGO UPTODATE				40	302	556		
Mor: 030588 - 0787	11	HER - HER - HER - HER	P	2016-12-29	V		4	4	0	0
SWE 109108		WITTEY AV HERRGÖLET				38	246	375		
FF: 031755 - 6244	12	HER - HER - HER - HER	P	2013-05-27	V					
SWE 66385		ORIGO STEFFO				49	300	599		
FM: 031755 - 1211	10	HER - HER - HER - HER	P	2012-05-03	V					
SWE 109198		ORIGO DAY				38	261	390		
MF: 058798 - 0526	05	HER - HER - HER - HER	P	2005-06-16	V					
SWE 58040		DALTON AV MUNKA				45	266	530		
MM: 030588 - 0637	05	HER - HER - HER - HER	H	2008-06-04	D					
SWE 100482		WITTEY AV IMAGE				42	223	385	480	

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
130505	11	T	1832	1	P	HER	SWE 64266	1755	STAIL 2 AV H	S		D40	A 275		
140407	11	T	1859	1		HER	SWE 63238	1042	PUFF AV FISK			D42	A 280	A 459	
150221	11	T	1877	1		HER	SWE 63238	1042	PUFF AV FISK			D43	A 311		
160228	11	T	1925	1	S	HER	SWE 67677	6282	ORIGO UPTODA	P		D44	A 345	A 635	
MORMOR															
070304	11	T	1653	1	P	HER	SWE 58036	522	KOMPIS AV MU	P		D44	D 307	A 539	
080316	11	T	1685	1	P	HER	SWE 58036	522	KOMPIS AV MU	P		D48	A 303	A 534	
090404	11	K	736	1	P	HER	SWE 61043	1640	HUMLE AV H	P		D42	D 266	A 344	
100309	11	K	759	1	P	HER	SWE 59323	556	OLYMPUS AV	P		D42	D 269	A 402	
110313	11	K	787	1	P	HER	SWE 58040	526	DALTON AV MU	P		D38	A 246	A 375	
120324	11	K	813	1		HER	SWE 64474	1744	ÖVERSTE AV H	P		D37	A 239	A 407	A 486
130209	11	K	820	1	H	HER	SWE 64474	1744	ÖVERSTE AV H	P		D42	A 245	A 369	
140428	11	T	1862	1		HER	SWE 64962	1776	OLYMPUS AV H	P		D44	A 277	A 465	

LIMOUSIN

K.nr: 63		5498 Melker av Strömvik			Född: 2016-03-08		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
114	2089	D41	A365	A699	Ph						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	7	7		
4,0	0,3	7,8	10	36	142		Bröstdjup	7	7		
							Överlinje	7	7		
							Korslutning	5	6		
							Korslängd	6	8		
							Korsbredd	8	8		
							Storlek	8,6	7		
							Harmoni	6	9		
							Rygbredd	8	8		
							Ländbredd	8	8		
							Ryggmuskellängd	4	6		
							Lärbredd	7	8		
							Innerfår	7	9		
							Lärdjup	6	9		
							Lärfyllnad sidan	7	8		
							Hasvinkel	5	5		
							Kotvinkel	6	5		
							Ben bakifrån	7	8		
							Frambenställning	6	8		
							Skelettgrovlek	4	3		
							Rörelser	6	9		

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	21								42%
MIX	118								35%
PIX	120								46%
FIX	100								45%
FödM	103								38%
FödD	101								73%
200M	118								37%
200D	129								64%
365D	123								68%
Ttot	126								63%
Klass	101								41%
Fettgr	114								42%
Slkrtv	127								48%
LkaM	101								27%
LkaD	100								45%

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 019825 - 5283	10	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-11-02	V		54	56	0	0
SWE 84148		FIGO AV STRÖMVIK				41	301	597	114	
Mor: 019825 - 0391	12	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2016-08-22	V		3	3	0	0
SWE 113718		HERMINE AV STRÖMVIK				41	272	405		
FF: 089832 - 1021	05	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2007-08-01	V					
SWE 83668		POLLED AKILLES AV LÅNGALT				41	304	604		
FM: 058798 - 1662	06	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2006-06-28	V					
SWE 96362		MUNKA BETTE ET				44	288	387		
MF: 058798 - 0574	07	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2007-05-03	V					
SWE 83670		CHAMP ET AV MUNKA				45	304	504		
MM: 019825 - 0325	10	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2016-04-14	V					
SWE 109844		FINA AV STRÖMVIK				39	301	426		

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
140314	11	K	468	1	P	LIM	SWE 84327	1065	POLLED GOLLU	P		D41	A 271	A 402	
150329	11	T	5476	1		LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D42			
160308	11	T	5498	1	B	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D41	A 365	A 699	
MORMOR															
120309	11	K	391	1	P	LIM	SWE 83670	574	CHAMP ET AV	P		D41	A 272	A 405	
130417	11	T	5413	1	P	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D41	A 287	A 519	
140404	11	T	5452	1	P	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D41	A 326	A 552	
160520	11	K	531	1		LIM	SWE 84469	5219	Indy av Onsl	S	T 110	D41	A 317		

LIMOUSIN

K.nr: 64	1492 Merci av Alslöf			Född: 2016-04-08		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
109	1950	D5	A355	A688	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
2,7	0,4	7,8	10	34	136	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	6	6		
						Korslängd	4	8		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	7,8	7		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	7	8		
						Ländbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	3	6		
						Lärbredd	8	8		
						Innerfår	8	9		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	6	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	3	3		
						Rörelser	7	9		

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	13								38%
MIX	113								35%
PIX	119								38%
FIX	92								47%
FödM	92								37%
FödD	109								73%
200M	111								37%
200D	125								62%
365D	113								66%
Ttot	118								61%
Klass	105								34%
Fettgr	104								35%
Slkrtv	120								39%
LkaM	105								28%
LkaD	92								47%

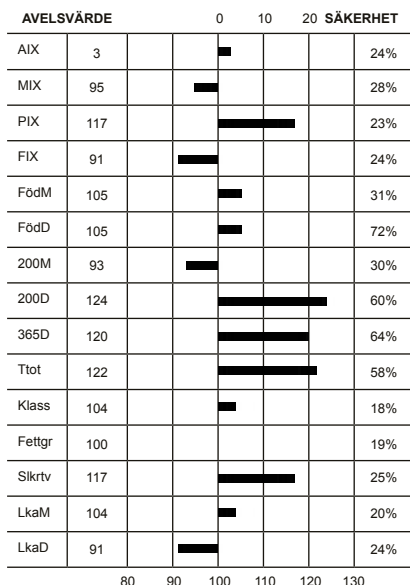
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 072608 - 0412	13	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2013-08-06	V		43	43	0	1
SWE 84472		INGO AV NEDANBÄCK			48	361	602	103		
Mor: 019617 - 0479	12	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2015-09-02	V		2	2	0	0
SWE 116524		H KAMILLA AV ALSLÖF			46		427			
FF: 029975 - 2156	11	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2011-09-05	V					
SWE 84247		GUSTAV AV ÅBRÅNET			39	299	572	104		
FM: 072608 - 0179	08	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2013-08-06	D					
SWE 106156		D-JESSICA AV NEDANBÄCK			43	247	390			
MF: 019825 - 5166	07	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2007-09-10	V					
SWE 83741		CASTRO AV STRÖMVIK			42	294	557	111		
MM: 019617 - 0339	08	LIM - LIM - LIM - LIM	D	2012-09-13	D					
SWE 111825					43	288	443			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
150305	11	T	1432	1	P	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Så	B	T 106	D43	A 339	A 582	
160408	11	T	1492	1	P	LIM	SWE 84472	412	INGO AV NEDA	P	T 103	D45	A 355	A 688	
MORMOR															
110101	11	K	407	1		LIM	SWE 2789	1849	TASTEVIN			D40	A 260	A 389	
120112	11	T	1311	1	P	LIM	SWE 83741	5166	CASTRO AV ST	P	T 111	D44	A 241	A 536	
121206	11	K	479	1	P	LIM	SWE 83741	5166	CASTRO AV ST	P	T 111	D46		A 427	
131116	11	T	1380	1	D	LIM	SWE 83871	7484	Dacke av Mar	B	T 104	D45	D 293	A 534	
141221	11	K	574	1		LIM	SWE 83871	7484	Dacke av Mar	B	T 104	D43	D 285		
160226	11	T	1475	1	D	LIM	SWE 84037	5139	Explosive av	D		D45	A 328	A 557	

LIMOUSIN

K.nr: 65		717 Marshall av Arvidsgård			Född: 2016-02-05		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
107	1835	D43	A296	A595	D						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		6	7	KROPP 82
2,1	0,3	8,0	10	31	132		Bröstdjup		6	7	
							Överlinje		5	7	
							Korslutning		6	6	
							Korslängd		4	8	
							Korsbredd		9	8	
							Storlek		6,9	7	
							Harmoni		6	9	
							Rygbredd		7	8	
							Ländbredd		7	8	
							Ryggmuskellängd		3	6	MUSKLER 80
							Lärbredd		8	8	
							Innerfår		8	9	
							Lärdjup		5	9	
							Lärfyllnad sidan		7	8	
							Hasvinkel		4	5	
							Kotvinkel		5	5	
							Ben bakifrån		7	8	
							Frambenställning		6	8	
							Skelettgrovlek		3	3	
							Rörelser		5	9	BEN 81



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800010 - 1025 05		LIM - LIM - LIM - LIM			2012-05-05 V		28	29	0	0
SWE 2930		AZURRI								
Mor: 044084 - 0239 11		LIM - LIM - LIM - LIM			2016-08-13 V		4	4	0	0
SWE 113852		G.PERNILLA AV ARVIDSGÅRD			44		408			
FF: 800013 - 3811 50		LIM - LIM - LIM - LIM								
		POSEIDON								
FM: 800013 - 4195 50		LIM - LIM - LIM - LIM								
		OLYMPE								
MF: 800010 - 9212 03		LIM - LIM - LIM - LIM			V					
SWE 2838		URVILLE								
MM: 044084 - 0122 05		LIM - LIM - LIM - LIM			2008-11-13 D	37	250	418		
SWE 99744		A PERNILLA AV ARVIDSGÅRD								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader						Kalvens korr vikter			
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M														
MOR															
130408	11	T	656	1		LIM	SWE 2789	1849	TASTEVIN			D48	A 209	A 500	
140313	11	T	681	1		LIM	SWE 2930	1025	AZURRI			D44		A 497	
150120	11	K	308	1		LIM	SWE 120189	441	Bakkens Poll			D40	A 234	A 392	
160205	11	T	717	1	D	LIM	SWE 2930	1025	AZURRI			D43	A 296	A 595	
MORMOR															
070308	11	T	505	1		LIM	SWE 2619	2237	OBIWAN			D40	A 307	A 533	
080218	11	K	175	1		LIM	SWE 2503	819	LOUXOR			D42	A 258	A 424	
090318	11	T	552	1		LIM	SWE 83891	500	CARCASSONE A		T 103	D47	A 301	A 548	
100426	11	T	586	1		LIM	SWE 2479	765	RUDI			D47	A 279		
110321	11	K	239	1		LIM	SWE 2838	9212	URVILLE			D44		A 408	
120507	11	T	638	1			OSÄKER					D48		A 432	
130723	11	K	286	1		LIM	SE 44084	610	GILLIAM AV A			D41	A 244	A 409	

LIMOUSIN

K.nr: 66	5299 Mr Bean av Onslunda			Född: 2016-01-20		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1680	D39	A336	A612	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
1,9	0,3	9,2	10	34	138	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	7	6		
						Korslängd	4	8		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	7,9	7		
						Harmoni	7	9		
						Rygbredd	7	8		
						Ländbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	4	6		
						Lärbredd	8	8		
						Innerfår	8	9		
						Lärdjup	4	9		
						Lärfyllnad sidan	8	8		
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	7	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	3	3		
						Rörelser	6	9		

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	23								33%
MIX	113								36%
PIX	119								26%
FIX	109								42%
FödM	102								39%
FödD	97								74%
200M	116								37%
200D	119								65%
365D	107								68%
Ttot	112								63%
Klass	101								22%
Fettgr	99								23%
Slkrtv	120								27%
LkaM	94								29%
LkaD	109								42%

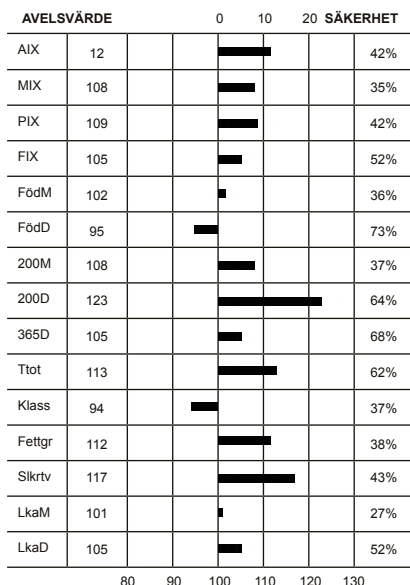
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 048327 - 5159 10		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-08-20	V		69	71	0	2
SWE 84153		FABBE AV ONSLUNDA			42	322	560	103		
Mor: 048327 - 0303 13		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2016-08-03	V		3	3	0	0
SWE 115478		I.Meduse av Onslunda			39	283	472			
FF: 072608 - 0169 07		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-11-22	V					
SWE 84102		CHESS AV NEDANBÄCK			46	319	491			
FM: 006688 - 1031 00		LIM - LIM - LIM - LIM		2004-08-18	D					
SWE 84221		R LANCE AV LORINGA			38	249	409			
MF: 059095 - 1090 10		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2012-06-28	V					
SWE 84313		FLOYD AV TRANÅSLUND			49	358	601			
MM: 048327 - 0136 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2005-08-25	D					
SWE 94467		U.MEDUSE AV ONSLUNDA			40	265	508			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
150305	11	K	363	1	P	LIM	SWE 84038	5143	EXPLORER AV	D		D38	A 313	A 462	
160120	11	T	5299	1	A	LIM	SWE 84153	5159	FABBE AV ONS	P	T 103	D39	A 336	A 612	
170117	11	T	5327	1		LIM	SWE 84153	5159	FABBE AV ONS	P	T 103	D41			
MORMOR															
050223	11	T	5068	1	B	LIM	SWE 83122	5017	SNIFF AV ONS	P		D41	A 360	A 598	
060217	11	T	5087	1	S	LIM	SWE 83274	427	VOLMAR AV SV	D	T 109	D39	A 349	A 595	
070119	11	K	179	1	P	LIM	SWE 83273	734	VILLE AV KLA	D	T 110	D37	A 276	A 440	
080112	11	T	5107	1	H	LIM	SWE 83273	734	VILLE AV KLA	D	T 110	D41	A 308	A 556	
090102	11	K	211	1	H	LIM	SWE 2632	185	TRONSÖ POLL	P		D38	A 270		
100102	11	T	5148	1	P	LIM	SWE 83722	142	BORE AV NEDA	P		D44	A 366	A 634	
110110	11	K	256	1	H	LIM	SWE 83871	7484	Dacke av Mar	B	T 104	D38	A 296	A 457	
120213	11	K	295	1	H	LIM	SWE 83871	7484	Dacke av Mar	B	T 104	D38	A 262		
130101	11	K	303	1	P	LIM	SWE 84313	1090	FLOYD AV TRA	P		D39	A 283	A 472	
140124	11	T	5250	1	P	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Så	B	T 106	D39	A 375	A 645	
150112	11	T	5271	1		LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Så	B	T 106	D38	A 356		
160120	11	T	5298	1	H	LIM	SWE 84153	5159	FABBE AV ONS	P	T 103	D36	A 197		

LIMOUSIN

K.nr: 67		1045 Micke av Norra Skogaby			Född: 2016-02-12		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1665	D41	A351	A620	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		6	7	KROPP 83
1,8	0,3	8,3	10	36	137		Bröstdjup		6	7	
							Överlinje		6	7	
							Korslutning		6	6	
							Korslängd		5	8	
							Korsbredd		7	8	
							Storlek		8,0	7	
							Harmoni		6	9	
							Rygbredd		7	8	
							Länbredd		7	8	
							Ryggmuskellängd		3	6	MUSKLER 75
							Lärbredd		7	8	
							Innerlår		8	9	
							Lärdjup		4	9	
							Lärfyllnad sidan		7	8	
							Hasvinkel		4	5	
							Kotvinkel		4	5	
							Ben bakifrån		7	8	
							Frambenställning		7	8	
							Skelettgrovlek		3	3	
							Rörelser		7	9	BEN 82



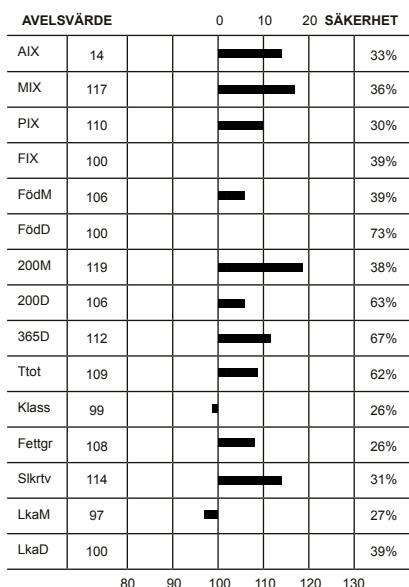
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 048327 - 5209 12		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2012-08-07	V		31	32	0	3
SWE 84371		Haakon av Onslunda				42	335	601	103	
Mor: 079559 - 0017 12		LIM - LIM - LIM - LIM		2016-07-19	V		4	4	1	2
SWE 111185		HILDA AV NORRA SKOGABY				40	268	413		
FF: 030015 - 1127 09		LIM - LIM - LIM - LIM	B	2010-01-12	V					
SWE 83996		Elit P av Sägforsen				41	325	562	106	
FM: 048327 - 0210 09		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2012-08-07	D					
SWE 104899		E LALIC AV ONSLUNDA				38	293	468		
MF: 030567 - 1204 10		LIM - LIM - LIM - LIM	S	2010-08-23	V					
SWE 84150		FALCON AV KLOCKAREGÅRDEN				39	303	541	103	
MM: 019617 - 0374 09		LIM - LIM - LIM - LIM		2013-08-06	V					
SWE 106530		ELGA AV ALSLÖF				48	279	417		

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M									St					
MOR															
140308	13	K		6		LIM	SWE 84371	5209	Haakon av On	P	T 103				
150313	11	K	47	1		LIM	SWE 84371	5209	Haakon av On	P	T 103	D40	A 326	A 481	
160212	11	T	1045	1	P	LIM	SWE 84371	5209	Haakon av On	P	T 103	D41	A 351	A 620	
170210	0	K		6		LIM	SWE 84639	695	Jupiter av A						
MORMOR															
120210	11	K	17	1		LIM	SWE 84150	1204	FALCON AV KL	S	T 103	D40	A 268	A 413	
130216	11	T	1018	1	P	LIM	SWE 84150	1204	FALCON AV KL	S	T 103	D42	A 334	A 605	
140225	11	K	32	1		LIM	SWE 84150	1204	FALCON AV KL	S	T 103	D37	A 299	D 487	
150217	11	K	44	1		LIM	SWE 84371	5209	Haakon av On	P	T 103	D41	A 319	A 513	
160115	11	T	1043	1		LIM	SWE 84371	5209	Haakon av On	P	T 103	D41	A 327	D 513	
170111	8	K		6					OKÄND						
170111	8	K		6					OKÄND						

LIMOUSIN

K.nr: 68		7934 Mojje av Sundhult			Född: 2016-03-08		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1874	D44	A328	A626	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		6	7	KROPP 91
2,5	0,4	8,3	10	35	134		Bröstdjup		7	7	
							Överlinje		6	7	
							Korslutning		6	6	
							Korslängd		5	8	
							Korsbredd		7	8	
							Storlek		7,0	7	
							Harmoni		8	9	
							Ryggbredd		7	8	
							Ländbredd		8	8	
							Ryggmuskellängd		4	6	
							Lärbredd		8	8	
							Innerlår		8	9	
							Lärdjup		5	9	
							Lärfyllnad sidan		8	8	
							Hasvinkel		5	5	
							Kotvinkel		5	5	
							Ben bakifrån		6	8	
							Frambenställning		8	8	
							Skelettgrovlek		3	3	
							Rörelser		6	9	HELHET 87



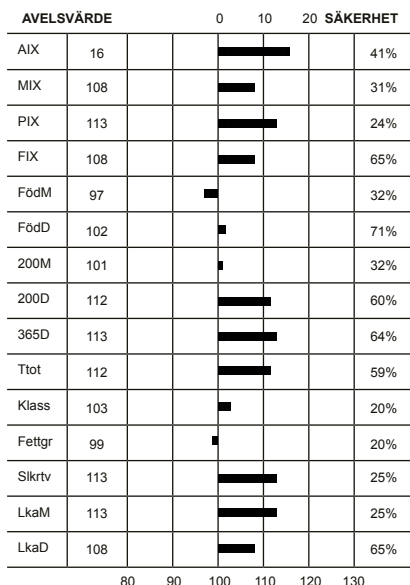
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 019825 - 5439	14	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2014-08-22	V		24	24	0	1
SWE 84563		JEDI AV STRÖMVIK			41	341	593	102		
Mor: 054225 - 0776	11	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2016-03-18	V		4	4	0	0
SWE 111863		G.MARÅS MISS POLLED AV SUNDHUL			39	241	344			
FF: 089832 - 1065	11	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2012-04-23	V					
SWE 84327		POLLED GOLLUM AV LÅNGALT			44	325	560			
FM: 019825 - 0251	08	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2014-08-22	D					
SWE 104584		DUSA AV STRÖMVIK			38	242	406			
MF: 048327 - 5087	06	LIM - LIM - LIM - LIM	S	2006-08-29	V					
SWE 83579		BALLE AV ONSLUNDA			39	349	595	106		
MM: 081104 - 2322	97	LIM - LIM - LIM - LIM	P	1997-07-28	V					
SWE 75050		MARÅS MISS POLLED OMEGA			42	260				

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
130430	12	K	837	1	P	LIM	SWE 84212	5260	ELTON AV STR	P		D41	A 282		
140329	11	K	856	1	H	LIM	SWE 84339	611	GISECKE AV A	P		D48	A 324	A 440	
150402	11	T	7918	1	S	LIM	SWE 84339	611	GISECKE AV A	P		D44	A 355	A 629	
160308	11	T	7934	1	P	LIM	SWE 84563	5439	JEDI AV STRÖ	P	T 102	D44	A 328	A 626	
MORMOR															
000324	11	K	526	1		LIM	SWE 82183	146	LINCON	S		D48	A 248	A 371	
010404	11	K	548	1		LIM	SWE 82718	341		P		D38	A 270	A 394	
020405	11	K	576	1		LIM	SWE 82437	159	NIXON AV LIN	P		D41	A 264		
030311	11	K	595	1	D	LIM	SWE 82437	159	NIXON AV LIN	P		D40	A 227	A 313	
040519	11	K	626	1		OSÄKER						D40	A 272		
050419	11	T	7657	1	P	LIM	SWE 82897	7111	SANTOS AV MA	P	T 104	D44	A 274	A 572	
060314	11	T	7669	1	S	LIM	SWE 82897	7111	SANTOS AV MA	P	T 104	D45	A 320	A 561	
070531	11	T	7709	1	P	LIM	SWE 83149	1077	TEXAS STAR A	S		D42	A 289		
080414	11	T	7735	1		LIM	SWE 83149	1077	TEXAS STAR A	S		D43	A 270	A 542	
090304	11	K	733	1	P	LIM	SWE 83370	1138	VERMOUTH AV	P		D40	A 237	A 353	
100325	11	K	766	1	P	LIM	SWE 83370	1138	VERMOUTH AV	P		D44	A 231	A 350	
110219	11	K	776	1	P	LIM	SWE 83579	5087	BALLE AV ONS	S	T 106	D39	A 241	A 344	

LIMOUSIN

K.nr: 69		7173 Markku 2 av Hjalshammar			Född: 2016-03-01		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
104	1857	D46	A306	A629	S						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		6	7	KROPP 85
1,9	0,3	8,2	9(S)	31	133		Bröstdjup		5	7	
							Överlinje		6	7	
							Korslutning		6	6	
							Korslängd		6	8	
							Korsbredd		8	8	
							Storlek		7,1	7	
							Harmoni		6	9	
							Rygbredd		8	8	
							Ländbredd		8	8	
							Ryggmuskellängd		3	6	MUSKLER 77
							Lärbredd		8	8	
							Innerfår		8	9	
							Lärdjup		3	9	
							Lärfyllnad sidan		8	8	
							Hasvinkel		5	5	
							Kotvinkel		6	5	
							Ben bakifrån		7	8	
							Frambenställning		5	8	
							Skelettgrovlek		3	3	
							Rörelser		7	9	BEN 75



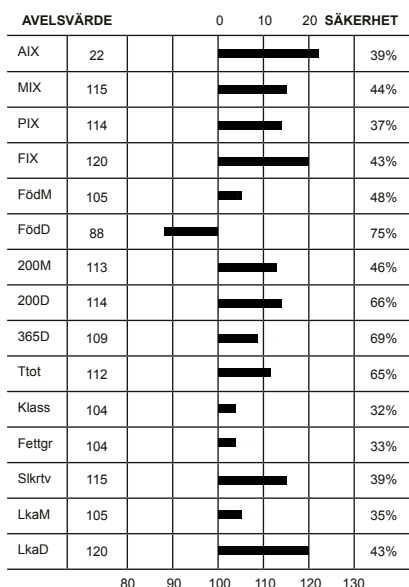
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 044084 - 0650 13		LIM - LIM - LIM - LIM	D	2013-07-18	V		9	10	0	1
SWE 84492		Inter av Arvidsgård			41	295	555	101		
Mor: 332900 - 0119 13		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2016-08-13	D		1	1	0	0
SWE 114183		I GUTTE			39	233	373			
FF: 800010 - 0037 06		LIM - LIM - LIM - LIM			V					
SWE 2874		THY BENDIX								
FM: 044084 - 0138 06		LIM - LIM - LIM - LIM		2012-02-17	D					
SWE 101888		B HENNE AV ARVIDSGÅRD			38	264	423			
MF: 048327 - 5159 10		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-08-20	V					
SWE 84153		FABBE AV ONSLUNDA			42	322	560	103		
MM: 332900 - 0080 09		LIM - LIM - LIM - LIM	P							
SWE 109154		Gutte av Hjalshammar			44	296	457	529		

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160301	11	T	7173	1	S	LIM	SWE 84492	650	Inter av Arv	D	T 101	D46	A 306	A 629	
MORMOR															
120110	11	K	100	1	P	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Så	B	T 106	D48	A 219	A 391	
130130	11	K	119	1	P	LIM	SWE 84153	5159	FABBE AV ONS	P	T 103	D39	A 233	A 373	
140210	11	T	7152	1	P	LIM	SWE 83411	5068	ABSOLUT AV O	B	T 105	D47	A 274	A 532	
150127	11	T	7159	1	H	LIM	SWE 2632	185	TRONSÖ POLL	P		D47	A 291	A 522	
160323	11	K	151	1		LIM	SWE 2886	23	POSTHAVEN PO	P		D42	A 253		

LIMOUSIN

K.nr: 70		5293 Macke av Onslunda			Född: 2016-01-03		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
103	1623	D35	A323	A593	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	6	7	KROPP 87	
2,8	0,3	8,6	7(X=6)	33	135		Bröstdjup	6	7		
							Överlinje	6	7		
							Korslutning	7	6		
							Korslängd	5	8		
							Korsbredd	8	8		
							Storlek	7,1	7		
							Harmoni	7	9		
							Rygbredd	8	8		
							Ländbredd	7	8		
							Ryggmuskellängd	4	6		MUSKLER 79
							Lärbredd	7	8		
							Innerfår	8	9		
							Lärdjup	5	9		
							Lärfyllnad sidan	7	8	BEN 85	
							Hasvinkel	5	5		
							Kotvinkel	4	5		
							Ben bakifrån	7	8		
							Frambenställning	7	8		
							Skelettgrovlek	3	3		
							Rörelser	6	9		



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 048327 - 5159 10		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-08-20	V		69	71	0 2
SWE 84153		FABBE AV ONSLUNDA				42	322	560 103	
Mor: 006127 - 0137 02		LIM - LIM - LIM - LIM	D	2016-08-03	D		13	13	0 0
SWE 94695						39	280	436	
FF: 072608 - 0169 07		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-11-22	V				
SWE 84102		CHESS AV NEDANBÄCK				46	319	491	
FM: 006688 - 1031 00		LIM - LIM - LIM - LIM		2004-08-18	D				
SWE 84221		R LANCE AV LORINGA				38	249	409	
MF: 044063 - 0064 97		LIM - LIM - LIM - LIM	C	1998-01-29	V				
SWE 82421		NIKOLAUS AV GRÖNINGAGÅRDEN				42	324	577 110	
MM: 006127 - 0037 97		LIM - LIM - LIM - LIM							
SWE 74548		JESSIKA				42	199	358	

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
040413	11	K	206	1	P	LIM	SWE 83098	7142		P		D45	D 268	A 439	
050225	11	T	7373	1	P	LIM	SWE 83098	7142		P		D46	D 276	A 529	
060127	11	K	262	1	D	LIM	SWE 83247	725	UFO AV KLACK			D46	D 235	A 392	
070201	11	T	7445	1	H	LIM	SWE 83098	7142		P		D39	D 265	A 473	
071225	11	K	319	1	P	LIM	SWE 83302	7198	VIKTOR	S		D43	D 238	A 433	
081221	11	K	478	1		LIM	SWE 83098	7142		P		D47	D 253		
091109	11	T	7545	1		LIM	SWE 83302	7198	VIKTOR	S		D40			
120314	11	T	5211	1	H	LIM	SWE 84038	5143	EXPLORER AV	D		D38	A 291	A 551	
130215	11	K	313	1	H	LIM	SWE 84038	5143	EXPLORER AV	D		D40	A 257		
140211	11	K	338	1	H	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Sä	B	T 106	D41	A 264		
150112	11	T	5270	1	H	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Sä	B	T 106	D44	A 301	A 569	
160103	11	T	5293	1	P	LIM	SWE 84153	5159	FABBE AV ONS	P	T 103	D35	A 323	A 593	
161229	11	T	5323	1		LIM	SWE 84153	5159	FABBE AV ONS	P	T 103	D39			
MORMOR															
040330	11	K	203	1		LIM	SWE 82961	1052	SOLAR AV KLO	S		D36	D 259		
050225	11	K	233	1	D	LIM	SWE 82901	1053	SENIOR AV HO	H	T 104	D43	D 265	A 376	
060115	11	T	7395	1	P	LIM	SWE 83098	7142		P		D47	D 271	A 484	
070121	11	K	294	1	H	LIM	SWE 83247	725	UFO AV KLACK			D42	D 261	A 416	
080201	11	K	453	1		LIM	SWE 83014	7201	TARSO AV UGG	D	T 110	D41	D 254	D 380	
090113	11	K	482	1	H	LIM	SWE 83014	7201	TARSO AV UGG	D	T 110	D37	D 232	A 388	

LIMOUSIN

K.nr: 71		1628 Messi av Tranåslund			Född: 2016-03-18		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
103	1846	D42	A291	A590	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
1,7	0,3	8,1	9(S)	35	133	Bröstdjup	5	7		
						Överlinje	7	7		
						Korslutning	6	6		KROPP 85
						Korslängd	5	8		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	6,9	7		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	7	8		MUSKLER 78
						Ländbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	3	6		
						Lärbredd	7	8		
						Innerfår	8	9		BEN 81
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	4	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	3	3		
						Rörelser	6	9		

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	7				37%
MIX	103				40%
PIX	106				36%
FIX	103				42%
FödM	109				43%
FödD	101				73%
200M	108				42%
200D	108				63%
365D	101				68%
Ttot	104				62%
Klass	94				31%
Fettgr	102				32%
Slkrtv	110				37%
LkaM	90				31%
LkaD	103				42%

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 048327 - 5155 10		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2011-01-24	V		18	18	0	2
SWE 84122		FERRARI AV ONSLUNDA			43	336	617			
Mor: 048327 - 0194 08		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2015-04-29	V		7	7	0	0
SWE 102116		D JULIANNE AV ONSLUNDA			40	268	418			
FF: 072608 - 0169 07		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-11-22	V					
SWE 84102		CHESS AV NEDANBÄCK			46	319	491			
FM: 007676 - 0384 02		LIM - LIM - LIM - LIM	D	2011-01-24	D					
SWE 100292		PETRA			44	301				
MF: 048327 - 5068 05		LIM - LIM - LIM - LIM	B	2005-09-02	V					
SWE 83411		ABSOLUT AV ONSLUNDA			41	360	598	105		
MM: 048327 - 0125 02		LIM - LIM - LIM - LIM		2007-09-10	D					
SWE 89344		T.JULIANNE AV ONSLUNDA			39	258	452			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
100304	11	K	1076	1	D	LIM	SWE 83716	5090	BIGGLES AV O	H		D33	A 242	A 335	
110122	11	K	1120	1	D	LIM	SWE 83273	734	VILLE AV KLA	D	T 110	D45	A 307	A 448	
111226	11	T	1202	1	D	LIM	SWE 2886	23	POSTHAVEN PO	P		D45	A 267	A 535	
130116	11	K	1304	1	P	LIM	SWE 83273	734	VILLE AV KLA	D	T 110	D40	A 255	A 427	
140306	11	T	1423	1	A	LIM	SWE 84122	5155	FERRARI AV O	P		D41	A 349	A 603	
150414	11	K	1528	1	P	LIM	SWE 83716	5090	BIGGLES AV O	H		D42	A 281	A 413	
160318	11	T	1628	1	B	LIM	SWE 84122	5155	FERRARI AV O	P		D42	A 291	A 590	
MORMOR															
050425	11	T	5072	1	P	LIM	SWE 83121	5012	STING AV ONS	P		D43	A 329	A 551	
060330	11	K	169	1	P	LIM	SWE 83121	5012	STING AV ONS	P		D35	A 302	A 462	
070205	11	T	5099	1		LIM	SWE 83121	5012	STING AV ONS	P		D43	A 318		
080115	11	K	194	1	P	LIM	SWE 83411	5068	ABSOLUT AV O	B	T 105	D40	A 268	A 418	
090111	11	K	216	1	H	LIM	SWE 83411	5068	ABSOLUT AV O	B	T 105	D38	A 294		
100104	11	T	5149	1	P	LIM	SWE 83722	142	BORE AV NEDA	P		D45	A 364	A 647	
110202	11	T	5181	1	P	LIM	SWE 83821	601	DART ET AV M	P		D38	A 322	A 548	
120211	11	K	291	1	H	LIM	SWE 83871	7484	Dacke av Mar	B	T 104	D36	A 299		
130105	11	K	305	1	P	LIM	SWE 2886	23	POSTHAVEN PO	P		D39	A 280	A 449	
130105	11	K	304	1	H	LIM	SWE 2886	23	POSTHAVEN PO	P		D41	A 287	A 471	
140105	11	T	5247	1	P	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Sä	B	T 106	D40	A 305	A 558	
150112	11	T	5272	1	H	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Sä	B	T 106	D37	A 263	A 452	

LIMOUSIN

K.nr: 72		5494 Maddox av Strömvik			Född: 2016-02-29		Pris:					
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM		
101	1584	D41	A325	A588	PP							
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		6	7	KROPP 89	
1,4	0,5	7,4	8(X=5)	35	134		Bröstdjup		7	7		
							Överlinje		6	7	MUSKLER 83	
							Korslutning		6	6		
							Korslängd		6	8		
							Korsbredd		7	8		
							Storlek		7,3	7		
							Harmoni		7	9		
							Ryggbredd		8	8		
							Ländbredd		8	8		
							Ryggmuskellängd		3	6		
							Lärbredd		7	8		
							Innerfår		9	9		
							Lärdjup		5	9		
							Lärfyllnad sidan		7	8		
							Hasvinkel		4	5		
							Kotvinkel		5	5		
							Ben bakifrån		6	8		
							Frambenställning		7	8		
							Skelettgrovlek		3	3		
							Rörelser		6	9		
											BEN 81	HELHET 86

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	6				34%
MIX	112				42%
PIX	103				33%
FIX	98				32%
FödM	101				44%
FödD	101				72%
200M	111				44%
200D	115				62%
365D	96				67%
Ttot	104				62%
Klass	100				29%
Fettgr	107				30%
Slkrtv	106				34%
LkaM	102				33%
LkaD	98				32%

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 019825 - 5382 12		LIM - LIM - LIM - LIM			2016-03-23 V		17	17	0	0
SWE 84678		HADES AV STRÖMVIK			43	352	520			
Mor: 019825 - 0292 09		LIM - LIM - LIM - LIM	P		2016-08-22 D		5	5	0	0
SWE 107217		ETNA AV STRÖMVIK			39	301	383			
FF: 089832 - 1010 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P		2005-05-19 V					
SWE 83349		POLLED UREL AV LÅNGALT			43	278	524			
FM: 019825 - 0128 05		LIM - LIM - LIM - LIM	P		2014-08-22 V					
SWE 94747		ALLIE AV STRÖMVIK			37	259	437			
MF: 332900 - 7052 06		LIM - LIM - LIM - LIM	P		2006-08-16 V					
SWE 83580		BUTT BUTT AV HJÄLSHAMMAR			43	301	559	106		
MM: 019825 - 0068 02		LIM - LIM - LIM - LIM	P							
SWE 89541		TEKLA AV STRÖMVIK			39	288	386			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M														
MOR															
110320	11	K	353	1	P	LIM	SWE 83670	574	CHAMP ET AV	P		D42	A 246	A 347	
120412	11	K	402	1	P	LIM	SWE 83349	1010	POLLED UREL	P		D37	A 214	A 354	
130330	11	T	5407	1	P	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D40	A 263	A 391	
140307	11	T	5435	1	S	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D38	A 330	A 552	
160229	11	T	5494	1	A	LIM	SWE 84678	5382	HADES AV STR			D41	A 325	A 588	
MORMOR															
040602	11	K	121	1	P	LIM	SWE 82973	5038	STARKE AV ST	P		D40	A 197	A 361	
050523	11	K	147	1	P	LIM	SWE 83149	1077	TEXAS STAR A	S		D38	A 261	A 363	
060414	11	K	173	1	P	LIM	SWE 83349	1010	POLLED UREL	P		D39	A 270	A 370	
070501	11	K	215	1	P	LIM	SWE 83475	5074	ASSAR AV ONS	P		D38	A 255	A 346	
080408	11	T	5222	1		LIM	SWE 83475	5074	ASSAR AV ONS	P		D40	A 310	A 473	
090427	11	K	292	1	P	LIM	SWE 83580	7052	BUTT BUTT AV	P	T 106	D39	A 301	A 383	

SIMMENTAL

K.nr: 73		1299 Ulster av Frönshult			Född: 2015-02-27		Pris:																																																																																																																																																			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM																																																																																																																																																	
115	2182	D49	A418	A776	S																																																																																																																																																					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7																																																																																																																																																		
2,6/2,1	0,4/0,3	8,5/8,9	9(S)	43		Bröstdjup	8	7																																																																																																																																																		
1299 Ulster av Frönshult Semintjur 2016 Exteriörbedömning och klövbedömning utförd 2016. Ultraljudscanning utförd 2016 och 2017.						Överlinje	6	7																																																																																																																																																		
						Korslutning	6	5																																																																																																																																																		
Tjurlinje: 492 Hallas PP (Tyskland) Kolinje: 38 Ariane (Schweiz) Fader: 492 Hallas tysk semintjur efter Heraldik undan kon Paris vom Hanselhof. Moder: 335 Ariane av Frönshult (polled) ur 38 Arianelinjen med bästa resultat 129 Goliat T-108 och 1482 DeWahl T-108 båda från Häggenäs. 112 Hugo av Gass-Cohn T-109, Semintjuren 105 Impuls av Hog T-107, 2393 Ludwig av Åbunen T-104 samt 1214 Nasser T-103 och 1277 Steve T-109 från Frönshult. Morfär: Bar 5 P SA Evolution 418S (polled) spermaintport från Kanada. Mormorsfar: 6608 Joker av Bollerup (polled) ur 2 Fabiolalinjén är en son till 7156 Fridolf av Hult T-109.						Korslängd	6	9																																																																																																																																																		
						Korsbredd	8	8																																																																																																																																																		
AVELSVÄRDE 0 10 20 SÄKERHET						Storlek	8,4	8																																																																																																																																																		
						Harmoni	8	9																																																																																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>80</th> <th>90</th> <th>100</th> <th>110</th> <th>120</th> <th>130</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AIX</td> <td>15</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>MIX</td> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>PIX</td> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td>24%</td> </tr> <tr> <td>FIX</td> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>42%</td> </tr> <tr> <td>FödM</td> <td>93</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>33%</td> </tr> <tr> <td>FödD</td> <td>95</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>74%</td> </tr> <tr> <td>200M</td> <td>105</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32%</td> </tr> <tr> <td>200D</td> <td>110</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>62%</td> </tr> <tr> <td>365D</td> <td>116</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>66%</td> </tr> <tr> <td>Ttot</td> <td>114</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>61%</td> </tr> <tr> <td>Klass</td> <td>123</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>Fettgr</td> <td>98</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>Slkrtv</td> <td>108</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>LkaM</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>LkaD</td> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td>█</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>42%</td> </tr> </tbody> </table>								80	90	100	110	120	130		AIX	15				█			30%	MIX	102			█				24%	PIX	117				█			24%	FIX	104			█				42%	FödM	93			█				33%	FödD	95			█				74%	200M	105			█				32%	200D	110			█				62%	365D	116			█				66%	Ttot	114			█				61%	Klass	123			█				21%	Fettgr	98			█				22%	Slkrtv	108			█				26%	LkaM	100			█				22%	LkaD	104			█				42%	Rygbredd	7	9		
								80	90	100	110	120	130																																																																																																																																													
AIX	15				█			30%																																																																																																																																																		
MIX	102			█				24%																																																																																																																																																		
PIX	117				█			24%																																																																																																																																																		
FIX	104			█				42%																																																																																																																																																		
FödM	93			█				33%																																																																																																																																																		
FödD	95			█				74%																																																																																																																																																		
200M	105			█				32%																																																																																																																																																		
200D	110			█				62%																																																																																																																																																		
365D	116			█				66%																																																																																																																																																		
Ttot	114			█				61%																																																																																																																																																		
Klass	123			█				21%																																																																																																																																																		
Fettgr	98			█				22%																																																																																																																																																		
Slkrtv	108			█				26%																																																																																																																																																		
LkaM	100			█				22%																																																																																																																																																		
LkaD	104			█				42%																																																																																																																																																		
Länbredd	7	9																																																																																																																																																								
Ryggmuskellängd	4	8																																																																																																																																																								
Lärbredd	7	8																																																																																																																																																								
Innerfår	8	8																																																																																																																																																								
Lärdjup	4	9																																																																																																																																																								
Lärfyllnad sidan	7	8																																																																																																																																																								
Hasvinkel	5	5																																																																																																																																																								
Kotvinkel	5	5																																																																																																																																																								
Ben bakifrån	6	8																																																																																																																																																								
Frambenställning	6	8																																																																																																																																																								
Skelettgrovlek	6	6																																																																																																																																																								
Rörelser	7	9																																																																																																																																																								

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0492 11		SIM - SIM - SIM - SIM			2015-10-08 V		69	71		0 2
SWE 120230		Hallas								
Mor: 033814 - 0335 11		SIM - SIM - SIM - SIM	H		2014-11-28 V		5	5		0 0
SWE 113139		ARIANE AV FRÖNSHULT			50	350	551			
FF: 800015 - 0493 00		SIM - SIM - SIM - SIM								
Heraldik										
FM: 800014 - 1626 04		SIM - SIM - SIM - SIM								
Paris vom Hanselhof										
MF: 800010 - 0418 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P		2008-01-02 V					
SWE 2738		BAR 5 P SA EVOLUTION 418S								
MM: 033814 - 0284 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P		2009-09-29 D	41	319	494	620	
SWE 104080		ARIANE AV FRÖNSHULT								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
130127	11	T	1276	1	P	SIM	SWE 2734	1910	STEINADLER			D47	A 386	A 669	
140131	11	K	380	1	P	SIM	SWE 2901	235	MOLDAU ERASM			D49	A 341	A 483	
150227	11	T	1299	1	S	SIM	SWE120230	492	Hallas			D49	A 418	A 776	
160125	11	T	1307	1	S	SIM	SWE120230	492	Hallas			D47	A 372	A 668	
170105	11	K	427	1		SIM	SWE120230	492	Hallas			D46			
MORMOR															
090220	11	T	1214	1	S	SIM	SWE 2565	96	HEDETOFT UNI	P		D51	A 375	A 665	
100131	11	T	1229	1	D	SIM	SWE 95280	1541	LUDDER AV STE	B	T 112	D51	A 403	A 671	
110112	11	K	335	1	H	SIM	SWE 2738	418	BAR 5 P SA E	P		D50	A 350	A 551	
120116	11	T	1258	1	P	SIM	SWE 2779	23	WKF ROMEO 23	P		D51	A 355	A 653	
130206	11	T	1277	1	S	SIM	SWE 2904	14	PHS POLLED W	P		D52	A 389	A 708	

SIMMENTAL

K.nr: 74	132 Unne av Kvarnarna			Född: 2015-03-15		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
110	2097	D49	A362	A713	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	7		
3,6/1,7	0,6/0,3	9,2/9,4	10	36		Bröstdjup	7	7		

132 Unne av Kvarnarna

Semintjur 2016

Exteriörbedömning och klövbedömning utförd 2016. Ultraljudsscanning utförd 2016 och 2017.

Tjurlinjje: Bar 5 Paymaster 1334D (Kananda)

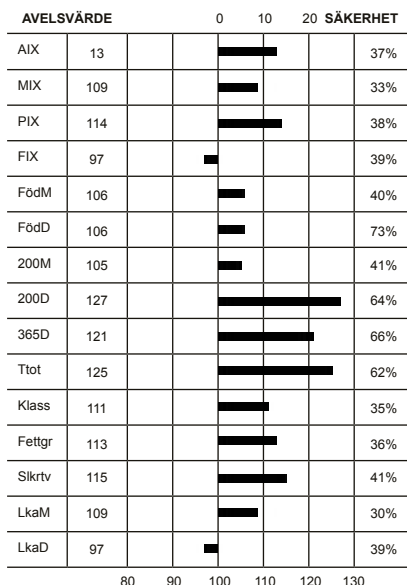
Kolinje: 2 Fabiola (Schweiz)

Fader: 7464 Spotify av Fall ur 11 Cellerinalinjen är en son till 475 Nils av Maltestorp T-104.

Moder: 48 Fabiola av Kvarnarna ur 2 Fabiolalinjen med bästa resultat semintjurarna 169 Herkules T-105, 279 Orvar T-111 och 380 Troké T-104 samt 16 Drambue T-106, 41 Go T-106,204 Jesper T-108, 419 Verdi T-104, 6581 Isor T-111,6697 Stig T-107, 6696 Sven T-105 och 6699 Sirap T-104 alla från Bollerup och från Matberga 285 Cemat T-107 och 1082 Kåmat T-113 samt 1015 Pedro T-109 och 1030 Rudolf T-105 båda från Landeröd samt 83 Sudden av Kvarnarna T-105.

Morfär: 7620 Manér av Hällinge T-111 ur 68 Agneslinjen är en son till 1482 De Wahl av Häggenäs T-108.

Mormorsfar: Semintjuren 1450 Camel av Häggenäs T-107 (scurred) ur 804 Lillielinjen är en son till 124 Villiam av Stegatorp T-109.



Överlinje	5	7	KROPP 81	HELHET 83
Korslutning	5	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7,9	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 84	
Rygbredd	7	9		
Ländbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	6	8	BEN 81	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	8	8		
Skelettgrovlek	6	6		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 085266 - 7464 13		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-08-30	V		40	41	0	6
SWE 97553		SPOTIFY AV FALL			51	380	686	105		
Mor: 001131 - 0048 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-08-19	D		4	4	0	0
SWE 116325		FABIOLA AV KVARNARNA			46	346	523			
FF: 057620 - 0475 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-11-12	V					
SWE 96036		NILS AV MALTESTORP			52	410	698	104		
FM: 085266 - 0604 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-08-30	V					
SWE 100768		CELERINA AV FALL			47	329	468			
MF: 052758 - 7620 08		SIM - SIM - SIM - SIM	S	2008-08-28	V					
SWE 95639		MANÉR AV HÄLLINGE			50	408	733	111		
MM: 001131 - 0009 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 109994		FABIOLA			53	348	475			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
130419	11	T	100	1	P	SIM	SWE 97613	41	PAZZ AV KVAR	P		D53	A 341	A 584	
140325	11	K	110	1	P	SIM	SWE 96468	7285	OKEJ AV FALL	P	T 105	D50	A 315	A 487	
150315	11	T	132	1	A	SIM	SWE 97553	7464	SPOTIFY AV F	P	T 105	D49	A 362	A 713	
160316	11	T	159	1	S	SIM	SWE 97553	7464	SPOTIFY AV F	P	T 105	D49	A 406		
MORMOR															
090311	11	T	23	1	P	SIM	SWE 93920	2261	IKAROS AV ÅB	S	T 104	D51	A 314	A 472	
100309	11	T	35	1	P	SIM	SWE 93920	2261	IKAROS AV ÅB	S	T 104	D48	A 372	A 620	
110319	11	K	48	1	P	SIM	SWE 95639	7620	MANÉR AV HÅL	S	T 111	D46	A 346	A 523	
120327	11			6		SIM	SWE 95639	7620	MANÉR AV HÅL	S	T 111				

SIMMENTAL

K.nr: 75	1123 Verner av Landeröd			Född: 2016-02-04		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
112	2197	D49	A437	A770	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	6		
2,5	0,4	8,8	8(X=5)	39	144	Bröstdjup	6	7		

1123 Verner av Landeröd

Tjurlinje: Omorga Volvo (England)

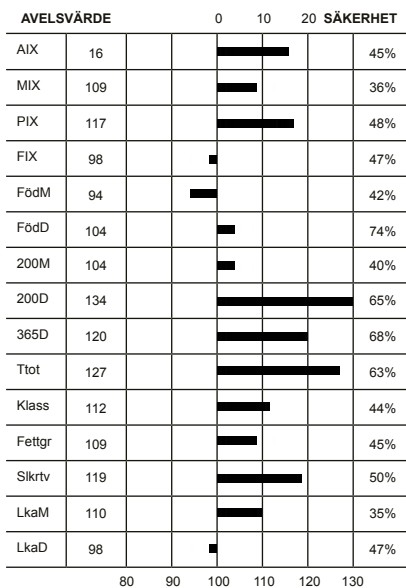
Kolinje: 2 Fabiola (Schweiz)

Fader: Semintjuren 6684 Rustik av Bollerup T-110 ur 11 Rebekalinjen är en son till engelska tjuren Omorga Volvo.

Moder: 43 Fabiola av Landeröd ur 2 Fabiolalinjen med bästa resultat semintjurarna 169 Herkules T-105, 279 Orvar T-111 och 380 Troké T-104.

Morfär: Semintjuren 7426 Elit av Hällinge T-112 ur 68 Agneslinjen är en son till Richwood Bruno 809G spermimport från Kanada. Elits bästa resultat är 1216 Nalle av Frönshult T-106, 5050 Mäktig av Marsagård T-109, 7529 Ivan av Hällinge T-107, 1163 Larsson av Bredvassa T-106, 137 Jonny Depp av Hästebäcken T-105, 1253 Puls av Rödmossa T-108 samt semintjuren 544 Pommery av Sövdeljunga T-114

Mormorsfar: Semintjuren 7242 Lancelot av Bäckaby T-108 (polled) ur 3 Filflinjen är en son till kanadatjuren Marywood New Century 34F.



Överlinje	5	7	KROPP 80	HELHET 83
Korslutning	6	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	9,3	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 86	
Rygbredd	7	9		
Länbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	4	8		
Lärbredd	8	8		
Innerlår	8	8	BEN 79	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	6	5		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 059063 - 6684 12		SIM - SIM - SIM - SIM	B	2012-09-13	V		392	402		0 16
SWE 97198		RUSTIK AV BOLLERUP			51	402	729	110		
Mor: 034557 - 0043 13		SIM - SIM - SIM - SIM		2016-08-03	D		3	3		0 0
SWE 118786		FABIOLA AV LANDERÖD			41	324	420			
FF: 800010 - 3665 07		SIM - SIM - SIM - SIM			V					
SWE 2832		OMORGA VOLVO								
FM: 059063 - 0452 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-01-27	D					
SWE 97019		REBECKA AV BOLLERUP			44	313	523			
MF: 052758 - 7426 00		SIM - SIM - SIM - SIM	B	2000-10-02	V					
SWE 92246		ELIT AV HÄLLINGE			50	404	720	112		
MM: 051485 - 0329 10		SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 108982		FABIOLA AV BÄCKABY			42	335	507			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
150211	11	T	1093	1		SIM	SWE 97436	1033	REVENUE AV L			D49	A 377	D 652	
160204	11	T	1123	1	B	SIM	SWE 97198	6684	RUSTIK AV BO	B	T 110	D49	A 437	A 770	
170123	11	K	155	1		SIM	SWE 120693	5110	BW LEWIS PP			D44			
MORMOR															
130108	11	K	43	1		SIM	SWE 92246	7426	ELIT AV HÄLL	B	T 112	D41	D 324	A 420	
140326	11	K	85	1	P	SIM	SWE 97436	1033	REVENUE AV L			D44	A 317	D 472	

SIMMENTAL

K.nr: 76	712 Valentino av Sövdeljunga			Född: 2016-03-22		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
110	2149	D49	A378	A718	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
2,4	0,4	8,5	10	38	138	Bröstdjup	6	7		

712 Valentino av Sövdeljunga

Tjurlinje: 492 Hallas PP (Tyskland)

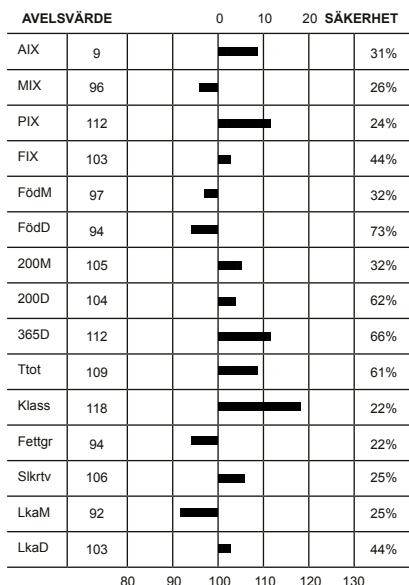
Kolinje: 707 Lee Jet (Kanada)

Fader: 492 Hallas spermimport från Tyskland efter Heraldik undan kon Paris vom Hanselhof. Hallas bästa resultat är semintjuren 1299 Ulster av Frönshult T-115 och 6723 Ulven av Bollerup T-109.

Moder: 586 Lee-Jet av Sövdeljunga ur 707 Lee Jetlinjen.

Morfär: 516 Odys av Sövdeljunga 206 Heidilinen är en son till Tyska spermimporten 1910 Steinadler.

Mormorsfar: Danske semintjuren 96 Hedetoft United (polled) med bästa resultat 1204 Maximilian av Frönshult T-103, 7217 Mikaros av Rörum T-104, 265 Kenny av Esered T-110, 396 Leo av Sövdeljunga T-107, 2442 Napoleon av Davidsta T-114, 5068 Natrium av Marsagård T-105, 1214 Nasser av Frönshult T-103 samt 1297 Sture av Rödmossa T-103.



Överlinje	6	6	KROPP 83	HELHET 83
Korslutning	5	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8,0	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 85	
Rygbredd	7	9		
Länbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	8	8	BEN 78	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	5	8		
Frambenställning	8	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d		
Far: 800015	- 0492 11	SIM - SIM - SIM - SIM			2015-10-08 V		69	71	0	2
SWE 120230		Hallas								
Mor: 039733	- 0586 12	SIM - SIM - SIM - SIM	P		2016-06-29 D		3	3	0	0
SWE 114414		LEE-JET AV SÖVDELJUNGA			49	366	569			
FF: 800015	- 0493 00	SIM - SIM - SIM - SIM								
		Heraldik								
FM: 800014	- 1626 04	SIM - SIM - SIM - SIM								
		Paris vom Hanselhof								
MF: 039733	- 0516 10	SIM - SIM - SIM - SIM			2013-03-27 V					
SWE 96568		ODYSS AV SÖVDELJUNGA			52	407	695			
MM: 039733	- 0472 09	SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 107221		LEE-JET AV SÖVDELJUNGA			45	314	523			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
140307	11	K	636	1		SIM	SWE 95281	7242	VB LANCE AV	P	T 108	D48	D 361	A 541	
150412	11	K	686	1		SIM	SWE 97611	606	SALLE AV SÖV	P		D48	D 353	A 596	
160322	11	T	712	1	A	SIM	SWE 120230	492	Hallas			D49	A 378	A 718	
MORMOR															
110303	11	K	537	1	P	SIM	SWE 2745	742	LODEN			D46	D 358	A 562	
120416	11	K	586	1	P	SIM	SWE 96568	516	ODYSS AV SÖ			D49	D 366	A 569	
130320	11	K	611	1	P	SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	B	T 112	D46	D 332	A 560	
140221	11	K	623	1		SIM	SWE 95280	1541	LUDDE AV STE	B	T 112	D44	D 352	A 558	
150305	11	T	667	1		SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	A	T 114	D48	D 400	A 730	

SIMMENTAL

K.nr: 77	1087 Vermont av Rönneberg			Född: 2016-02-20		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
108	2071	D51	A397	A721	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	6	KROPP 79
2,6	0,4	8,1	10	42	138	Bröstdjup		7	7	
						Överlinje		6	7	
						Korslutning		6	5	

1087 Vermont av Rönneberg

Tjurlinje: Richwood Bruno 809G (Kanada)

Kolinje: 201 Laura (Schweiz)

Fader: 7409 Tapio av Flundrarp T-106 ur 47 Donaulinjen är en son till 5260 Pesto av Gamlegården.

Moder: 22 Laura av Rönneberg ur 201 Lauralinjen med bästa resultat 7314 Atom T-106, 173 Pegasus T-106, 135 Oden T-109 alla från Hällinge. Från Stegatorp 1529 Ludvig T-112, 1494 Kock T-106, 1362 Grym T-111, 44 Nicke T-111 och 1633 Orion T-117, 72 Isak av Sandåkra T-107, 1173 Loke av Rödmossa T-104, 489 Nimbus T-106 och 645 Sven T-102 båda från Maltestorp. 7285 Okej T-105, 7462 Slatan T-105, 7508 Taube T-108 och 7547 Ulysses T-103 från Fall. Samt 214 Optimist T-103, 247 Rugin T-107 och 265 Sudden T-103 från Bäck.

Morfär: 478 Nalle av Sövdeljunga T-106 ur 8 Mallelinjen är en son till tyska Steinadler.

Mormorsfär: 1387 Helios av Stegatorp T-109 (polled) ur 11 Cellerinalinjen är son till 1322 Fux av Stegatorp. Helios bästa resultat är 411 Jason av Mattarp T-109 och 206 Legov av Öslöv T-106

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	17								38%
MIX	108								31%
PIX	119								35%
FIX	99								49%
FödM	98								36%
FödD	104								72%
200M	116								37%
200D	118								62%
365D	120								62%
Ttot	120								59%
Klass	118								32%
Fettgr	106								33%
Slkrtv	116								37%
LkaM	103								30%
LkaD	99								49%

Överlinje	6	7	KROPP 79
Korslutning	6	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	8	8	
Storlek	7,9	8	MUSKLER 83
Harmoni	6	9	
Ryggbredd	7	9	
Ländbredd	7	9	
Ryggmuskellängd	3	8	HELHET 79
Lärbredd	7	8	
Innerlår	7	8	
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	8	8	BEN 76
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 099607 - 7409 14		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-02-03	V		19	19	0	2
SWE 97862		TAPIO AV FLUNDRARP			43	340	640	106		
Mor: 032712 - 0022 12		SIM - SIM - SIM - SIM		2016-08-03	D		3	3	1	1
SWE 111472		R.LAURA AV RÖNNEBERG			50	323				
FF: 043548 - 5260 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	V					
SWE 96946		Pesto av Gamlegården			48	401	605			
FM: 099607 - 0372 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-01-12	V					
SWE 114336		P DONAU AV FLUNDRARP			49	309	471			
MF: 039733 - 0478 09		SIM - SIM - SIM - SIM	S	2009-07-24	V					
SWE 96031		NALLE AV SÖVDELJUNGA			50	394	701	106		
MM: 089787 - 2135 08		SIM - SIM - SIM - SIM			48	292	480			
SWE 104858		M1 LAURA AV MATTARP								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
140510	11	T	1067	1	P	SIM	SWE 96510	2354	OPUS AV ESER	P	T 114	D47	D	417	
160220	11	T	1087	1	P	SIM	SWE 97862	7409	TAPIO AV FLU	P	T 106	D51	A	397	A 721
170228	14	T		6		SIM	SWE 97862	7409	TAPIO AV FLU	P	T 106				
MORMOR															
110129	11	T	1012	1		SIM	SWE 96031	478	NALLE AV SÖV	S	T 106	D53	A	328	
120126	11	K	22	1		SIM	SWE 96031	478	NALLE AV SÖV	S	T 106	D50	A	323	
121223	11	T	1037	1	P	SIM	SWE 96510	2354	OPUS AV ESER	P	T 114	D44	A	290	

SIMMENTAL

K.nr: 78		7286 Vagner av Stenhammar			Född: 2016-01-23		Pris:					
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM		
107	2167	D51	A348	A693	S							
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	7	6	KROPP 82		
1,7	0,2	7,8	10	40	137		Bröstdjup	6	7			

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	26								51%
MIX	114								46%
PIX	126								53%
FIX	101								53%
FödM	87								53%
FödD	105								75%
200M	111								51%
200D	117								67%
365D	128								70%
Tlot	124								65%
Klass	132								50%
Fettgr	91								51%
Slkrtv	117								55%
LkaM	113								44%
LkaD	101								53%

7286 Vagner av Stenhammar	
Tjurlinje: Ritzlund Pol Accel 32B (Kanada)	
Kolinje: 6 Kroni (Schweiz)	
Fader: Semintjuren 1541 Ludde av Stegatorp T-112 (scurred) ur 769 Lukonalinjen är en son till 264 Fjodor av Dybeck T-112. Luddes bästa resultat är 6666 Obelix av Bollerup T-111, 514 Obelix av Sövdeljunga T-106, 5076 Orkan av Marsgård T-104, 7375 Satelit av Hetseryd T-106 och 265 Sudden av Bäck T-103.	
Moder: 200 Kroni av Stenhammar ur 6 Kronilinen med bästa resultat 206 Demitrej av Dybeck T-114, 325 Demat T-114, 412 Femat T-104 båda från Matberga. Semintjuren 7113 Eugen T-109, 7176 Jabaldi T-111 och 7198 Kasmir T-109 de tre sista från Rörum	
Morfär: 7268 Maverick av Bäckaby T-103 är en som till Iroc Rocket 57K	
Mormorsfar: Baretta av Häggenäs är en son till William av Stegatorp T-109.	

LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	KROPP 82	HELHET 82
Överlinje	6	7	6		
Korslutning	7	5	5		
Korslängd	5	9	9		
Korsbredd	7	8	8		
Storlek	7,7	8	8		
Harmoni	7	9	9		
Rygbredd	7	9	9		
Ländbredd	7	9	9		
Ryggmuskellängd	4	8	8		
Lärbredd	8	8	8		
Innerfår	8	8	8		
Lärdjup	4	9	9		
Lärfyllnad sidan	8	8	8		
Hasvinkel	5	5	5		
Kotvinkel	7	5	5		
Ben bakifrån	6	8	8		
Frambenställning	6	8	8		
Skelettgrovlek	5	5	5		
Rörelser	6	9	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 055563	- 1541 07	SIM - SIM - SIM - SIM	B	2007-08-14	V		969	1008	0	40
SWE 95280		LUDD AV STEGATORP			49	384	710	112		
Mor: 039075	- 0200 10	SIM - SIM - SIM - SIM		2016-08-03	D		5	5	0	0
SWE 110197		O KRONI AV STENHAMMAR			45	259	422			
FF: 042188	- 0264 01	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2001-08-29	V					
SWE 92613		FJODOR AV DYBECK			50	424	737	112		
FM: 055563	- 0371 02	SIM - SIM - SIM - SIM	S	2007-08-14	D					
SWE 90596		LUKONA AV STEGATORP			47	327	461			
MF: 051485	- 7268 08	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2008-10-27	V					
SWE 95649		MAVERICK AV BÄCKABY			46	365	648	103		
MM: 058926	- 4006 00	SIM - SIM - SIM - SIM	D							
SWE 87842		KRONI AV ULTUNA			42	302	468			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
121208	11	T	7193	1		SIM	SWE 2938	1034	STEINMARDER			D43	A 297	A 574	
140116	11	T	7228	1		SIM	SWE 96462	1003	ORIGO FS AV	P	T 105	D39		A 546	
141129	11	T	7254	1		SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	B	T 112	D46			
160123	11	T	7286	1	S	SIM	SWE 95280	1541	LUDD AV STE	B	T 112	D51	A 348	A 693	
170119	11	T	7311	1		SIM	SWE120448	745	ZAMBIA			D49			
MORMOR															
020428	12	K	4059	1	P	SIM	SWE 90841	7349	BRIGARD AV H	P		D52	A 275	A 443	
030507	12	T	4588	1	H	SIM	SWE 90841	7349	BRIGARD AV H	P		D45	A 329	D 526	
040417	12	K	4118	1	D	SIM	SWE 91811	2083	DEXTER AV AB	S	T 104	D40	A 301	A 459	
050427	12	T	4656	1	P	SIM	SWE 92400	21		P		D50	D 398	A 672	
060505	12	K	4198	1	P	SIM	SWE 92400	21		P		D53	A 348		
070514	11	T	7035	1	P	SIM	SWE 92566	282	FURIEN AV D	P		D45	A 433		
080418	11	K	82	1		SIM	SWE 94348	2260	JAZZ AV DAVI	P	T 107	D47	A 350		
090416	11	T	7101	1		SIM	SWE 94950	444	KLABBE AV MA	P		D47	A 317		
101125	11	K	200	1		SIM	SWE 95649	7268	MAVERICK AV	P	T 103	D45	A 259	A 422	

SIMMENTAL

K.nr: 79	1043 Vox av Tyenslund			Född: 2016-02-08		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
106	1968	D49	A443	A767	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
2,3	0,4	8,6	10	44	140	Bröstdjup	7	7		

1043 Vox av Tyenslund

Tjurlinje: Richwood Bruno 809G (Kanada)

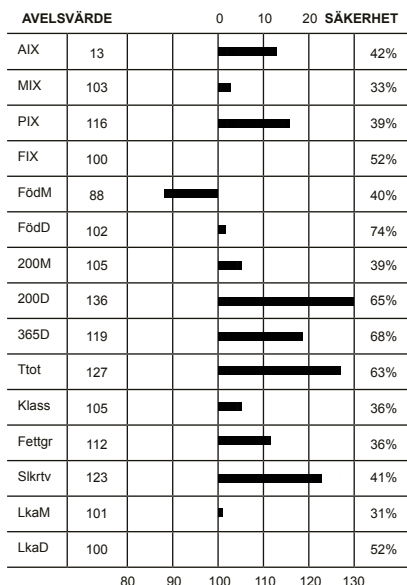
Kolinje: 76 Ulricke (Österrike)

Fader: Semintjuren 1081 Samson av Storegården T-107 ur 2010 Bienalinjen är en son till 2509 Nelson av Åbuen T-111

Moder: 512 Ulricke av Hjärås ur 76 Ulrickelinjen med bästa resultat 160 Greven av Tågra T-104, 62 Regent T-108 och 77 Sorro T-106 båda från Göinge. 345 United av Häggenäs T-109, 7338 Ejko av Gyllebo T-104, 190 Umat av Matberga T-106 samt 1 Upprerat T-104 och Ajax T-105 båda från Bäckaby.

Morfar: 229 Conrads Muscle-Memory är en son till 2373 K. av Åbuen.

Mormorsfar: Gunde av Gyllebo är en son till Earp av Åbuen T-105



Överlinje	6	6	KROPP 82	HELHET 80
Korslutning	5	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8,1	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 79	
Rygbredd	6	9		
Länbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	6	8	BEN 80	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	7	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 069685 - 1081 13		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-09-09	V		587	604	0 24
SWE 97534		Samson av Storegården			40	371	675	107	
Mor: 039874 - 0512 13		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2016-08-03	D		3	3	0 0
SWE 114613		ULRICKE AV HJÄRÅS			40	304	459		
FF: 079090 - 2509 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-08-12	V				
SWE 96038		NELSON AV ÅBUEN			49	414	742	111	
FM: 069685 - 0067 10		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-09-03	D				
SWE 112460		BIENE AV STOREGÅRDEN			48	314	480		
MF: 026381 - 0229 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-12-01	V				
SWE 95550		CONRADS MUSCLE-MEMORY			49	443			
MM: 039874 - 0168 05		SIM - SIM - SIM - SIM	H		45	269	407		
SWE 99912		Ulricke av Hjärås							

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M														
MOR															
150220	11	K	87	1	P	SIM	SWE 97905	1011	Sixten av Ty			D45	A 335	A 506	
160208	11	T	1043	1	S	SIM	SWE 97534	1081	Samson av St	P	T 107	D49	A 443	A 767	
170108	11	T	1051	1		SIM	SWE 98211	7472	Urax AV Ånqa	P	T 106	D46			
MORMOR															
070225	11	K	234	1		SIM	SWE 93948	285			P	D51	A 277	A 420	
080312	11	K	298	1	P	SIM	SWE 93067	2050	GENERAL AV B	P	T 104	D40	A 264	A 384	
090422	12	T	356	1	P	SIM	SWE 95213	1188	LIAM AV FRÖN		P	D55			
100312	11	K	402	1	P	SIM	SWE 94858	273	KODAK AV ESE	P	T 105	D45	A 296		
110131	11	K	417	1	P	SIM	SWE 94858	273	KODAK AV ESE	P	T 105	D46	A 285	A 458	
120122	11	K	459	1	P	SIM	SWE 95550	229	CONRADS MUSC		P	D47	D 322	A 434	D 501
130124	11	K	512	1	P	SIM	SWE 95550	229	CONRADS MUSC		P	D40	D 304	A 459	
140110	11	T	575	1		SIM	SWE 96579	7234	Optimist av	P	T 106	D45	A 331		

SIMMENTAL

K.nr: 80	2949 Valentin av Åbuen			Född: 2016-03-24		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
106	2011	D49	A378	A687	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
1,7	0,3	7,5	10	42	136	Bröstdjup	6	7		

2949 Valentin av Åbuen

Tjurlinje: Richwood Bruno 809G (Kanada)

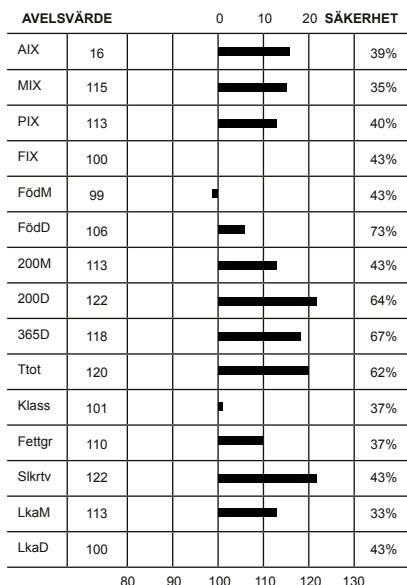
Kolinje: 11 Rebeka (Schweiz)

Fader: 667 Swarovski av Maltestorp ur 1 Berninalinjen är en son till 522 Opus One av Sövdeljunga.

Moder: 700 Rebecka av Åbuen ur 11 Rebekalinjen med bästa resultat Semintjuren 6684 Rustik av Bollerup T-110, 1223 Ronaldo FS av Katslösa T-106, 2686 Rambo av Åbuen T-104, semintjuren Mustik av Bollerup T-108, semintjuren 226 Nivå av Bollerup T-108, 272 Oden T-110 och 6715 Torsten båda från Bollerup T-110 samt från Mossarp 211 Elmer T-107 och 234 Isidor T-109.

Morfär: 1082 Kåmat av Matberga T-113 (polled) ur 2 Fabiolalinjen är son till 234 Henke av Esered. Kåmats bästa resultat är 2455 Macahan T-104, 2509 Nelson T-111 samt 2500 Nixon T-106 alla från Åbuen.

Mormorsfar: Marywood Polled Western 91J spermimport från Kanada. Polled Westerns bästa resultat 403 Iceman av Katslösa T-109, 48 Inox av Forsby T-106, 7205 Jobys Jackpot av Bäckaby T-104



Överlinje	6	6	KROPP 80	HELHET 81
Korslutning	6	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7,6	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 83	
Ryggbredd	7	9		
Ländbredd	6	9		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8	BEN 78	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	8	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 057620 - 0667	13	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2014-04-10	V		25	26	0	1
SWE 98339		Swarovski av Maltestorp			49	373	642			
Mor: 079090 - 0700	10	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2012-08-02	D		5	5	0	0
SWE 111306		REBECKA AV ÅBUEN			44	317	536			
FF: 039733 - 0522	10	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-04-06	V					
SWE 96569		OPUS ONE AV SÖVDELJUNGA			49	394	718			
FM: 059059 - 0280	07	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-09-29	D					
SWE 100333		BERNINA AV RÖRUM			46	337	411			
MF: 079102 - 1082	06	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2006-08-29	V					
SWE 94849		KÅMAT AV MATBERGA			51	409	755	113		
MM: 014324 - 0139	04	SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 98384		REBECKA AV MOSSARP			49	390	545			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
120318	11	T	2686	1	P	SIM	SWE 96476	527	OSSI AV MALT	P	T 106	D47	A 392	A 696	
130402	11	T	2761	1		SIM	SWE 96388	1224	NARCISSUS AV	P		D50	A 377		
140403	11	T	2830	1	H	SIM	SWE 2904	14	PHS POLLED W	P		D47	A 380		
150421	11	K	957	1		SIM	SWE 97551	7452	SNOBBEN AV G	S	T 111	D44	A 341	A 538	
160324	11	T	2949	1	B	SIM	SWE 98339	667	Swarovski av	P		D49	A 378	A 687	
MORMOR															
060512	11	T	2375	1		SIM	SWE 91499	2062	CHARLIE AV Å	P		D50	A 375	A 626	
070317	11	K	539	1		SIM	SWE 93469	2207	GANDHI AV ÅB	P		D40	A 295	A 467	
070317	11	T	2394	1		SIM	SWE 93469	2207	GANDHI AV ÅB	P		D43	A 334	A 569	
080323	11	K	580	1		SIM	SWE 93469	2207	GANDHI AV ÅB	P		D45	A 326	A 458	
090313	11	T	2502	1	P	SIM	SWE 94849	1082	KÅMAT AV MAT	P	T 113	D49	A 401	A 695	
100413	11	K	700	1	P	SIM	SWE 94849	1082	KÅMAT AV MAT	P	T 113	D44	A 317	A 536	
110411	11	T	2645	1	P	SIM	SWE 95980	2438	MILTON AV ÅB			D49	A 334	A 617	

SIMMENTAL

K.nr: 81	7280 Unicorn av Stenhammar			Född: 2015-12-28		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	2022	D48	A387	A709	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
3,4	0,6	7,9	10	38	142	Bröstdjup	7	7		

7280 Unicorn av Stenhammar

Tjurlinje: 241 Lykke Sirius (Danmark)

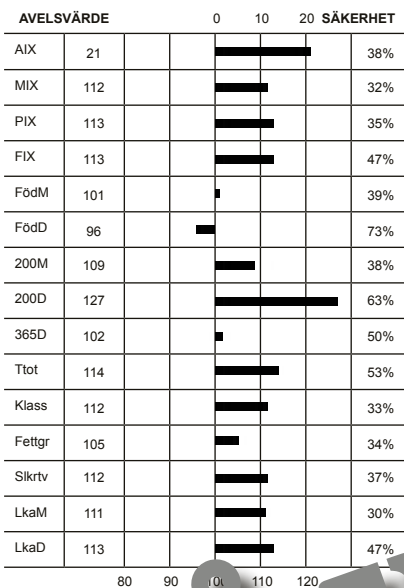
Kolinje: 4 Aster (Schweiz)

Fader: 1082 Sando av Storegården T-105 är en son till semintjuren Nisse av Gyllebo T-110.

Moder: 222 Aster av Stenhammar ur 4 Asterlinjen med bästa resultat 5 Bosse T-109, 197 Into T-107 och 277 Otello T-107 alla från Bollerup, 1812 Torro av Tåghusa T-107 samt 135 Unik av Kvarnarna T-115.

Morfär: 7268 Maverick av Bäckaby T-103 ur 13 Almidalinjen är en som till Iroc Rocket 57K

Mormorsfär: 444 Klabbé av Mattarp ur 28 Rohnelinjen är en son till 1387 Helios av Stegatorp T-109.



Överlinje	6	7	KROPP 84	HELHET 81
Korslutning	7	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8,4	8	MUSKLER 82	
Harmoni	7	9		
Ryggbredd	7	9		
Ländbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	4	8	BEN 78	
Lärbredd	7	8		
Innerfår	8	8		
Lärdjup	3	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	7	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	5	9		

Idnr	Född	Ras	Horn	VD	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr	Namn	200d	365d	T-tal 550d			
Far: 069685 -1082 13	M - SIM - SIM	S	20	V	39	42	0 2
SWE 97540	SANDO AV STO	47	392	681	105		
Mor: 039075 -22	SIM - SANDO AV STO	016-08-03	D		3		0 0
SWE 97540	PASTER AV ENH	49	34				
FF: 074209	M - SIM - SIM - SIM	B	2009-12-0	V			
SWE 97540	OSE AV GYLLEBO	19	434	744	110		
FM: 069685 -0078 11	SIM - SIM - SIM - SIM	P	13-09-03				
SWE 112	E-LOUISE AV STO	51	347	552			
MF: 051485 -7268 08	SIM - SIM - SIM - SIM	P	09-10-27	V			
SWE 95649	MAVERICK AV BÄCK	46	365	648	103		
MM: 039075 -0070	M - SIM - SIM - SIM						
SWE 106267	MASLER AV STENHAMMAR	48	297				

KALVNINGAR

Datum	Kalven					Kalvens fader				Kalvens korr vikter						
	D	M	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR																
131023	11	K	275	1		SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	B	T 112	D51	A 282	A 392		
141206	11	K	305	1		SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	B	T 112	D48	A 259	A 456		
151228	11	T	7280	1	B	SIM	SWE 97540	1082	SANDO AV STO	S	T 105	D48	A 387	A 709		
MORMOR																
100420	11	T	7127	1		SIM	SWE 95649	7268	MAVERICK AV	P	T 103	D49	A 367			
110426	11	K	222	1		SIM	SWE 95649	7268	MAVERICK AV	P	T 103	D49	A 347			
120503	11	T	7189	1					OKÄND			D47	A 308	A 518		
130408	11	K	267	1		SIM	SWE 96462	1003	ORIGO FS AV	P	T 105	D49	A 285			
140410	11	K	294	1		SIM	SWE 96462	1003	ORIGO FS AV	P	T 105	D48	A 369			

SIMMENTAL

K.nr: 82	1613 Varg FS av Katslösa			Född: 2016-01-24		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1991	D42	A394	A687	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	5	6		
2,7	0,4	8,7	8(X=5)	32	139	Bröstdjup	7	7		

1613 Varg FS av Katslösa

Tjurlinje: Saugeen Scorpion 31S (Kanada)

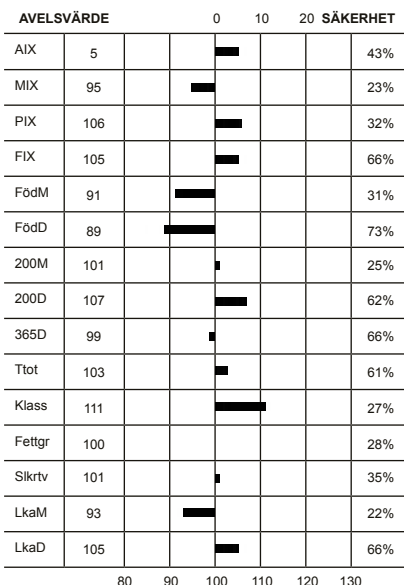
Kolinje: 4408 Finetli (Schweiz)

Fader: Saugeen Scorpion 31S spermimport från Kanada efter DFM Marcus 14M undan kon HEMR Martina 1 M. Scorpions bästa resultat är 1223 Ronaldo av Katslösa T-106.

Moder: 1404 Finetli FS av Katslösa ur 4408 Finetlinjen med bästa resultat 23 Revelj av Boogård T-104, 7025 Atle av Sävrarp T-112, 7144 Gibbson T-108 och 7208 Lexmar T-110, 7257 Safir T-107 från Rörum samt 1023 Tornado T-103 och 1036 Unic T-112 från Tyenslund.

Morfär: 458 Start spermimport från Österrike efter Star undan kon Geisl

Mormorsfar: Brandberg spermimport från Tyskland efter Baldrin undan kon Sonne.



Överlinje	7	7
Korslutning	6	5
Korslängd	5	9
Korsbredd	7	8
Storlek	8,1	8
Harmoni	6	9
Ryggbredd	6	9
Ländbredd	7	9
Ryggmuskellängd	3	8
Lärbredd	6	8
Innerlår	7	8
Lärdjup	4	9
Lärfyllnad sidan	7	8
Hasvinkel	5	5
Kotvinkel	6	5
Ben bakifrån	6	8
Frambenställning	6	8
Skelettgrovlek	5	5
Rörelser	5	9

KROPP 83
MUSKLER 78
HELHET 80

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800010 - 0031 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P		V		45	48	0	0
SWE 2865		SAUGEEEN SCORPION 31S								
Mor: 049153 - 1404 14		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2016-10-21	D		2	2	0	0
SWE 119619		FINETLI FS AV KATSLÖSA				44	290	453		
FF: 800010 - 0014 02		SIM - SIM - SIM - SIM	S	2003-07-07	V					
SWE 2493		DFM MARCUS 14M								
FM: 800012 - 7335 50		SIM - SIM - SIM - SIM								
		HEMR MARTINA 1M								
MF: 800010 - 0458 92		SIM - SIM - SIM - SIM			V					
SWE 2292		START								
MM: 049153 - 0908 09		SIM - SIM - SIM - SIM	A			45	315	475	579	
SWE 109461		FINETLI FS AV KATSLÖSA								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160124	11	T	1613	1	S	SIM	SWE 2865	31	SAUGEEEN SCOR	P		D42	A 394	A 687	
170102	11	K	1706	1		SIM	SWE 120693	5110	BW LEWIS PP			D45			
MORMOR															
110221	11	K	1130	1	P	OSÄKER					D48	A 318			
120124	11	T	1219	1	P	SIM	SWE 97082	1019	ORLANDO FS A	P	T 100	D47	A 354	A 616	
130123	11	K	1316	1	P	SIM	SWE 96462	1003	ORIGO FS AV	P	T 105	D45	A 293	A 460	
140107	11	K	1404	1	P	SIM	SWE 2292	458	START			D44	A 290	A 453	
150126	11	K	1528	1	P	SIM	SWE 96832	1111	Pepper FS av	B	T 106	D47	A 275	A 468	
160127	11	T	1615	1	P	SIM	SWE 2819	9003	SIMMERON MR	H		D47	A 296	A 566	
170121	11	T	1723	1		SIM	SWE 120603	1051	BERTONI			D46			

SIMMENTAL

K.nr: 83	1623 Viking FS av Katslösa			Född: 2016-02-08		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	1959	D48	A424	A738	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		7	6	KROPP 80
3,3	0,5	7,9	8(X=5)	41	138	Bröstdjup		7	7	
						Överlinje		6	7	MUSKLER 85
						Korslutning		5	5	
						Korslängd		5	9	HELHET 82
						Korsbredd		7	8	
						Storlek		7,8	8	
						Harmoni		6	9	
						Rygbredd		6	9	
						Länbredd		7	9	
						Ryggmuskellängd		4	8	
						Lärbredd		7	8	
						Innerfår		8	8	
						Lärdjup		6	9	
						Lärfyllnad sidan		7	8	
						Hasvinkel		4	5	
						Kotvinkel		6	5	
						Ben bakifrån		6	8	
						Frambenställning		6	8	
						Skelettgrovlek		5	5	
						Rörelser		6	9	

1623 Viking FS av Katslösa

Tjurlinje: Saugeen Scorpion 31S (Kanada)

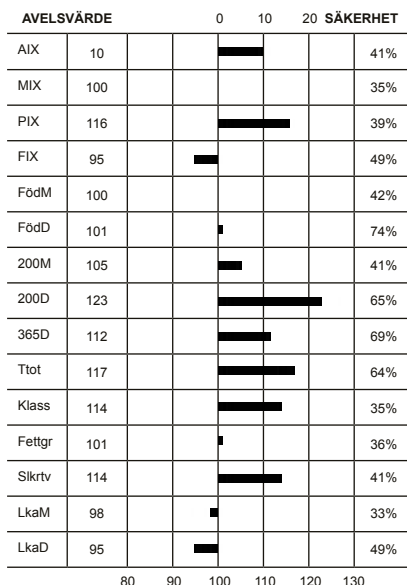
Kolinje: 9 Anemone (Schweiz)

Fader: 1223 Ronaldo FS av Katslösa T-106 ur 11 Rebe-kalinjen är en son till Kanadatjuren Saugeen Scorpion 31S. Ronaldos bästa resultat är 1431 Torrez FS av Katslösa T-102.

Moder: 814 Anemone FS av Katslösa ur 9 Anemone-linjen med bästa resultat 403 Iceman T-109 och 925 Nimbo T-104 båda från Katslösa.

Morfär: Danske semintjuren 96 Hedetoft United (polled) med bästa resultat 1204 Maximilian av Frönshult T-103, 7217 Mikaros av Rörm T-104, 265 Kenny av Esered T-110, 396 Leo av Sövdeljunga T-107, 2442 Napoleon av Davidsta T-114, 5068 Natrium av Marsagård T-105, 1214 Nasser av Frönshult T-103 samt 1297 Sture av Rödmosa T-103.

Mormorsfar: Semintjuren 1450 Camel av Häggenäs T-107 (scurred) ur 804 Lillielinjen är en son till 124 Villiam av Stegatorp T-109.



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 049153 - 1223 12		SIM - SIM - SIM - SIM	A	2012-08-07	V		37	38	0	0
SWE 97193		RONALDO FS AV KATSLÖSA				46	401	719	106	
Mor: 049153 - 0814 08		SIM - SIM - SIM - SIM		2016-10-21	D		8	8	0	0
SWE 107228		ANEMONE AV KATSLÖSA				46	288	499		
FF: 800010 - 0031 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P		V					
SWE 2865		SAUGEEN SCORPION 31S								
FM: 042188 - 0775 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2012-08-07	D					
SWE 108776		REBECCA AV DYBÄCK				40	302	480		
MF: 800010 - 0096 03		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2003-09-19	V					
SWE 2565		HEDETOFT UNITED P								
MM: 049153 - 0508 05		SIM - SIM - SIM - SIM	P			49	340	518	630	
SWE 96125		ANEMONE AV KATSLÖSA								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
MOR															
100119	11	K	1014	1	P	SIM	SWE 2734	1910	STEINADLER			D48	A 304	A 478	
110101	11	K	1102	1	P	SIM	SWE 2804	7053	PROSTOCK HIC	P		D45	A 325	A 509	
120117	11	T	1211	1	D	SIM	SWE 2865	31	SAUGEEN SCOR	P		D45	A 258	A 493	
130122	11	K	1312	1	P	SIM	SWE 97082	1019	ORLANDO FS A	P	T 100	D50	A 275	A 452	
140106	11	K	1400	1	P	SIM	SWE 2485	57	IROC ROCKET	S		D45	A 317	A 511	
150120	11	T	1509	1	D	SIM	SWE 96832	1111	Pepper FS av	B	T 106	D49	A 337	A 602	
160208	11	T	1623	1	S	SIM	SWE 97193	1223	RONALDO FS A	A	T 106	D48	A 424	A 738	
170108	11	T	1713	1		SIM	SWE120693	5110	BW LEWIS PP			D51			
MORMOR															
070201	11	T	721	1	P	SIM	SWE 2625	241	LYKKE SIRIUS	P		D50	A 349	A 661	
080126	11	K	814	1		SIM	SWE 2565	96	HEDETOFT UNI	P		D46	A 288	A 499	
090320	11	K	950	1	P	SIM	SWE 94701	619	KURT-ÅKE AV	P		D46	A 279		
100226	11	T	1041	1	D	SIM	SWE 94701	619	KURT-ÅKE AV	P		D50	A 367	A 610	
100226	11	T	1043	1		SIM	SWE 94701	619	KURT-ÅKE AV	P		D49		A 455	

SIMMENTAL

K.nr: 84	1085 Viggo av Rönneberg			Född: 2016-02-14		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
105	2043	D46	A371	A671	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd		6	6	KROPP 82
3,3	0,4	7,9	9(H)	41	138	Bröstdjup		6	7	

1085 Viggo av Rönneberg

Tjurlinje: Richwood Bruno 809G (Kanada)

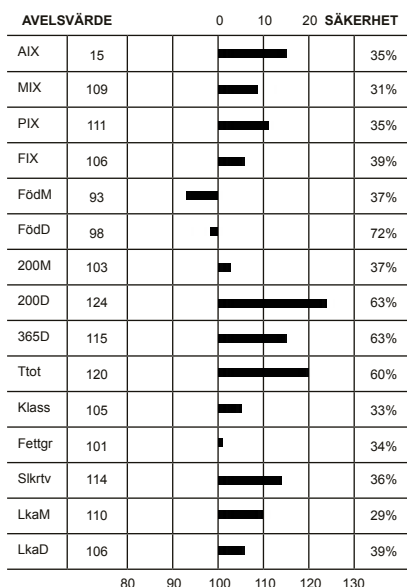
Kolinje: 3 Fofilinjen (Schweiz)

Fader: 1105 Tyrone av Storegården T-109 ur 16 Stockebro Maritlinjen är en son till Semintjuren 544 Pommery av Sövdeljunga T-114

Moder: 26 Fifi av Rönneberg ur 3 Fofilinjen med bästa resultat semintjuren 7242 Lancelot av Bäckaby T-108 och de båda semintjurarna 3 Besk T-111 och 224 Korpral T-112 och 300 Porter T-104 samtliga från Bollerup samt 5195 Loka av Gamlegården T-103.

Morfär: 2354 Opus av Esered T-114 ur 1 Fyrstlinjen är en son till Lexmar av Rörum T-110

Mormorsfar: 1449 Cohen av Hägenäs T-105 (scurred) ur 804 Lillielinjen är en son till kanadatjuren Ritzlund Pol Accel 32B. Cohens bästa resultat är 242 Elite T-104, 264 Fjoder T-112, 265 Ferrari T-115 och 301 Gimo T-105 alla från Dybeck.



Överlinje	7	7	KROPP 82
Korslutning	6	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	7,8	8	
Harmoni	6	9	MUSKLER 82
Ryggbredd	7	9	
Ländbredd	7	9	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	BEN 82
Lärdjup	4	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	6	9	

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 069685 - 1105 14		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2014-09-05	V		22	26	0	2
SWE 97857		TYRONE AV STOREGÅRDEN			51	387	703	109		
Mor: 032712 - 0026 12		SIM - SIM - SIM - SIM		2016-08-03	D		2	2	0	0
SWE 111476		R.FIFI AV RÖNNEBERG			45	316				
FF: 039733 - 0544 11		SIM - SIM - SIM - SIM	A	2011-08-01	V					
SWE 96822		POMMERY AV SÖVDELJUNGA			47	409	762	114		
FM: 069685 - 0074 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2014-09-05	D					
SWE 113629		FIA AV STOREGÅRDEN			52	337	565			
MF: 719200 - 2354 10		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2010-07-30	V					
SWE 96510		OPUS AV ESERED			53	410	735	114		
MM: 089787 - 2099 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P		42	299	391			
SWE 100557		L. FIFI AV MATTARP								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
MOR															
150102	11	K	56	1	P	SIM	SWE 96031	478	NALLE AV SÖV	S	T 106	D43	A	298	
160214	11	T	1085	1	P	SIM	SWE 97857	1105	TYRONE AV ST	P	T 109	D46	A	371	A 671
MORMOR															
090306	12	T	1002	1		SIM	SWE 95382	460	KAAN AV MATT	P		D48	A	369	A 568
100228	11	K	7	1		SIM	SWE 95382	460	KAAN AV MATT	P		D43	A	294	
110527	11	T	1017	1		SIM	SWE 96031	478	NALLE AV SÖV	S	T 106	D42			
120418	11	K	26	1		SIM	SWE 96510	2354	OPUS AV ESER	P	T 114	D45	A	316	
130327	11	T	1050	1	P	SIM	SWE 96510	2354	OPUS AV ESER	P	T 114	D48	A	327	
140311	11	T	1056	1	P	SIM	SWE 96510	2354	OPUS AV ESER	P	T 114	D55			
140311	11	K	47	1	P	SIM	SWE 96510	2354	OPUS AV ESER	P	T 114	D32	A	245	
140311	11	K	48	1	P	SIM	SWE 96510	2354	OPUS AV ESER	P	T 114	D29	A	244	

SIMMENTAL

K.nr: 85	7490 Viktor av Änga			Född: 2016-02-25		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
105	1983	D43	A365	A695	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
2,3	0,3	7,6	9(X=4)	38	136	Bröstdjup	6	7		

7490 Viktor av Änga

Tjurlinje: 241 Lykke Sirius (Danmark)

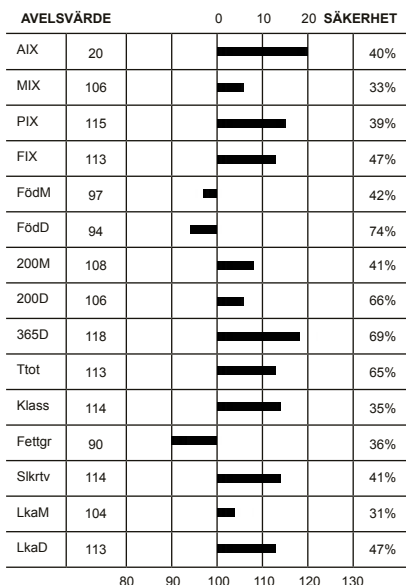
Kolinje: 10 Heida (Schweiz)

Fader: 7390 Rocky av Änga T-116 ur 8Anitalinjen är en son till semintjuren Nisse av Gyllebo T-110. Rockys bästa resultat är semintjuren 7454 Trall av Änga T-106 och 7472 Urax av Änga T-106.

Moder: 736 Fanny av Änga ur 10 Heidalinjen med bästa resultat 208 Nero T-111, 287 Teddie och semintjuren 7454 Trall T-106 samtliga från Änga

Morfar: 1494 Kock av Stegatorp T-106 ur 201 Lauralinjen är en son till Österriketjuren 746 Penó.

Mormorsfar: 7190 Hero av Änga (polled) ur 10 Heidalinjen är en son till semintjuren 7044 Bellman av Änga T-110.



Överlinje	7	7	KROPP 82	HELHET 83
Korslutning	6	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7,6	8		
Harmoni	6	9	MUSKLER 80	
Rygbredd	6	9		
Ländbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	4	8		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	BEN 85	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 052761 - 7390 12		SIM - SIM - SIM - SIM	S	2012-08-02	V		86	93	0 0
SWE 97201		ROCKY AV ÄNGA				47	416	779 116	
Mor: 052761 - 0736 12		SIM - SIM - SIM - SIM		2016-08-29	D		4	5	0 0
SWE 114861		FANNY AV ÄNGA				43	298	508	
FF: 059058 - 7422 09		SIM - SIM - SIM - SIM	B	2009-12-01	V		49	434	744 110
SWE 96016		NISSE AV GYLLEBO							
FM: 052761 - 0567 05		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2010-09-30	D		46	352	514
SWE 96888		CITA AV ÄNGA							
MF: 055563 - 1494 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2006-08-16	V		49	374	674 106
SWE 94855		KOCK AV STEGATORP							
MM: 052761 - 0588 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P				45	344	534
SWE 97519		FANNY AV ÄNGA							

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
MOR															
140429	12	K	796	1		SIM	SWE 95647	2455	MACAHAN AV Ä	P	T 104	D45	A 330		
150329	11	T	7476	1		SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D50	A 393	D 655	
150329	11	T	7477	1		SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D51	A 367	D 648	
160225	11	T	7490	1	B	SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D43	A 365	A 695	
170210	11	K	850	1		SIM	SWE 98415	5170	Uno av Marsa	P	T 101	D30			
MORMOR															
080531	11	K	643	1	P	SIM	SWE 95079	7274	KEFF AV ÄNGA	P		D43	A 374		
090517	11	K	666	1	P	SIM	SWE 95154	7278	LABBE AV ÄNG	P		D49	A 394	D 531	
100412	11	T	7349	1		SIM	SWE 95676	7308	MIO AV ÄNGA	P		D47	A 384	D 703	
110331	11	K	711	1		SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D48	A 355		
120329	11	K	736	1		SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D43	A 298	D 508	
130311	11	K	755	1	P	SIM	SWE 96861	7373	PUTTE AV ÄNG	P		D44	A 339	D 463	

SIMMENTAL

K.nr: 86		7663 Vital av Fall			Född: 2016-04-04		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM
105	1955	D49	A387	A692	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	6	6	KROPP 79
1,6	0,3	7,3	10	42	135		Bröstdjup	6	7	
							Överlinje	6	7	
							Korslutning	6	5	
							Korslängd	4	9	
							Korsbredd	7	8	
							Storlek	7,6	8	
							Harmoni	6	9	
							Rygbredd	6	9	
							Länbredd	7	9	
							Ryggmuskellängd	3	8	MUSKLER 80
							Lärbredd	7	8	
							Innerlår	6	8	
							Lärdjup	5	9	
							Lärfyllnad sidan	7	8	HELHET 78
							Hasvinkel	5	5	
							Kotvinkel	7	5	
							Ben bakifrån	6	8	
							Frambenställning	6	8	
							Skelettgrovlek	5	5	BEN 77
							Rörelser	6	9	

7663 Vital av Fall

Tjurlinje: PHS Polled Worldwide 14W

Kolinje: 201 Laura (Schweiz)

Fader: 1277 Steve av Frönshult T-109 ur 38 Arianelinjen är en son till den kanadensiska semintjuren PHS Polled WorldWide 14W

Moder: 1188 Isa av Fall ur 201 Lauralinjen med bästa resultat 7314 Atom T-106, 173 Pegasus T-106, 135 Oden T-109 alla från Hällinge. Från Stegatorp 1529 Ludvig T-112, 1494 Kock T-106, 1362 Grym T-111, 44 Nicke T-111 och 1633 Orion T-117, 72 Isak av Sandåkra T-107, 1173 Loke av Rödmossa T-104, 489 Nimbus T-106 och 645 Sven T-102 båda från Maltestorp. 7285 Okej T-105, 7462 Slatan T-105, 7508 Taube T-108 och 7547 Ulysses T-103 från Fall. Samt 214 Optimist T-103, 247 Rugin T-107 och 265 Sudden T-103 från Bäck.

Morfär: 807 Martell av Katslösa ur 7 Hirzlinjen är en son till 96 Hedetoft United. Martells bästa resultat är 7285 Okej av Fall T-105

Mormorsfar: 7395 Jumbo av Gyllebo T-106 (polled) ur 4 Kundalinjen är en son till 7346 Freakman av Gyllebo T-107

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	13								37%
MIX	107								30%
PIX	113								38%
FIX	101								40%
FödM	106								37%
FödD	93								73%
200M	108								37%
200D	114								65%
365D	112								69%
Ttot	114								64%
Klass	108								35%
Fettgr	99								35%
Slkrtv	115								41%
LkaM	105								28%
LkaD	101								40%

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 033814 - 1277	13	SIM - SIM - SIM - SIM	S	2013-08-06	V		54	59	0	2
SWE 97538		STEVE AV FRÖNSHULT				52	389	708	109	
Mor: 085266 - 1188	11	SIM - SIM - SIM - SIM		2016-10-21	D		4	4	0	0
SWE 113408		P ISA AV FALL				50	312	483		
FF: 800010 - 0014	09	SIM - SIM - SIM - SIM	P		V					
SWE 2904		PHS POLLED WORLDWIDE 14W								
FM: 033814 - 0284	07	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-09-29	D		41	319	494	620
SWE 104080		ARIANE AV FRÖNSHULT								
MF: 049153 - 0807	08	SIM - SIM - SIM - SIM		2009-01-27	V		46	352	656	
SWE 95589		MARTELL AV KATSLÖSA								
MM: 085266 - 0619	08	SIM - SIM - SIM - SIM	P				47	357	500	
SWE 105306		ISA AV FALL								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
130327	11	K	1290	1		SIM	SWE 96036	475	NILS AV MALT	P	T 104	D50	A 321	D 490	
140313	11	K	1337	1		SIM	SWE 96036	475	NILS AV MALT	P	T 104	D47	A 335	A 521	
150124	8			0		OKÄND									
160404	11	T	7663	1	A	SIM	SWE 97538	1277	STEVE AV FRÖ	S	T 109	D49	A 387	A 692	
MORMOR															
100203	11	K	1130	1		SIM	SWE 95589	807	MARTELL AV K			D50	A 304	A 461	
110313	11	K	1188	1		SIM	SWE 95589	807	MARTELL AV K			D50	A 312	A 483	
120214	11	K	1226	1		SIM	SWE 96465	219	OPTIMIST AV	P	T 103	D46	A 307	A 477	
130119	11	K	1253	1		SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	B	T 112	D54	A 347	A 539	

SIMMENTAL

K.nr: 87	1313 Vilhelm av Frönshult			Född: 2016-03-04		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
104	1937	D48	A376	A667	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
3,0	0,5	8,2	10	41	135	Bröstdjup	7	7		

1313 Vilhelm av Frönshult

Tjurlinje: Prostock Hickory PP 7053T

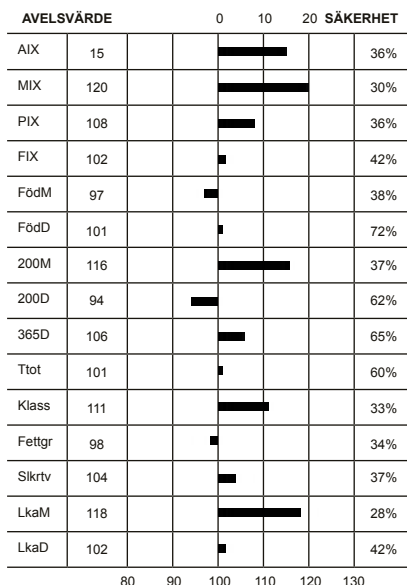
Kolinje: 100 Hirscht (Schweiz)

Fader: 595 Tango av Hjärås ur 6 Kronilinjén är en son till 7234 Optimist av Rörum T-106.

Moder: 364 Hirscht av Frönshult ur 100 Hirschtlinjen med bästa resultat 100 Bruno T-106 och 159 Valdemar av Lindgården T-105 samt 1204 Maximilian av Frönshult T-103.

Morfär: Semintjuren 2366 Olvert av Esered T-112 (polled) ur 1 Fyrstlinjen är en son till 7208 Lexmar av Rörum T-110.

Mormorsfär: 742 Loden (horned) spermimport från Österrike efter Lock undan kon Gugi. Lodens bästa resultat är 6696 Sven av Bollervik T-105.



Överlinje	6	6	KROPP 82	HELHET 82
Korslutning	4	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7,1	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 82	
Ryggbredd	6	9		
Länzbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	BEN 80	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	7	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 039874 - 0595	14	SIM - SIM - SIM - SIM			2015-04-29 V		11	12	0	0
SWE 97983		Tango av Hjärås			45	333	628			
Mor: 033814 - 0364	13	SIM - SIM - SIM - SIM	P		2016-08-03 V		3	3	0	0
SWE 118792		HIRSCHT AV FRÖNSHULT			47	356	532			
FF: 059059 - 7234	10	SIM - SIM - SIM - SIM	P		2010-05-12 V					
SWE 96579		Optimist av Rörum			49	395	703	106		
FM: 089787 - 2095	06	SIM - SIM - SIM - SIM	P		2015-04-29 D					
SWE 100068		Kroni			48	316	461			
MF: 719200 - 2366	10	SIM - SIM - SIM - SIM	B		2010-08-20 V					
SWE 96470		OLVERT AV ESERED			48	384	740	112		
MM: 033814 - 0323	10	SIM - SIM - SIM - SIM	D		2015-07-28 D					
SWE 111870		HIRSCHT AV FRÖNSHULT			51	321	503			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
150122	11	K	396	1		SIM	SWE 97194	1624	REGO AV KNOP	A	T 105	D46	A 362	A 555	
160304	11	T	1313	1	S	SIM	SWE 97983	595	Tango av Hjä			D48	A 376	A 667	
170125	11	K	430	1		SIM	SWE 97855	7408	TESTO AV FLU	P	T 104	D45			
MORMOR															
120125	11	K	353	1	P	SIM	SWE 2734	1910	STEINADLER			D45	A 311	A 499	
130125	11	K	364	1	P	SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	B	T 112	D47	A 356	A 532	
140107	11	K	374	1	P	SIM	SWE 2901	235	MOLDAU ERASM			D49	A 323	A 498	
150104	11	T	1297	1	P	SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	A	T 114	D50	A 441		
151231	11	T	1304	1	P	SIM	SWE 97534	1081	Samson av St	P	T 107	D53	A 454	A 766	
161226	11	T	1321	1		SIM	SWE 120230	492	Hallas			D49			

SIMMENTAL

K.nr: 88	1310 Verner av Frönshult			Född: 2016-01-31		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR	POÅNG	OPTIMUM		
103	1903	D53	A439	A739	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6		
2,0	0,3	8,3	10	38	143	Bröstdjup	5	7		

1310 Verner av Frönshult

Tjurlinje: Cherry Creek Kunia 2F (Kanada)

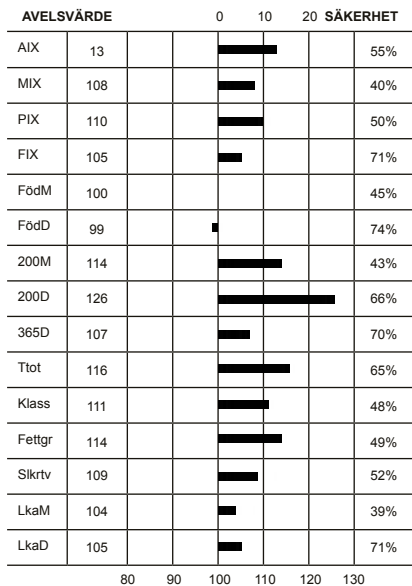
Kolinje: 17 Mona (Danmark)

Fader: Semintjuren 6635 Mustik av Bollerup T-108 (polled) ur 11 Rebekalinjen är en son till semintjuren 105 Impuls av Hog T-106. Mustiks bästa resultat är 7172 Plura av Örnaholm T-111.

Moder: 381 Mona av Frönshult ur 17 Monalinjen.

Morfär: Semintjuren 544 Pommery av Sövdeljunga T-114 ur 206 Heildilinen är en son till semintjuren 7426 Elit av Hällinge T-112. Pommerys bästa resultat är 1105 Tyrone T-109 och 1117 Utah T-104 båda från Storegården T-109, 311 Ukoneri av Bäck T-109 och 7547 Ulysses av Fall T-103.

Mormorsfar: 742 Loden (horned) spermimport från Österrike efter Lock undan kon Gugi. Lodens bästa resultat är 6696 Sven av Bollerup T-105.



Överlinje	6	6	KROPP 77	HELHET 76
Korslutning	6	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	9,0	8	MUSKLER 78	
Harmoni	5	9		
Ryggbredd	5	9		
Länzbredd	6	9		
Ryggmuskellängd	4	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	8	8	BEN 75	
Lärdjup	4	9		
Lärfylnad sidan	7	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	8	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	5	9		

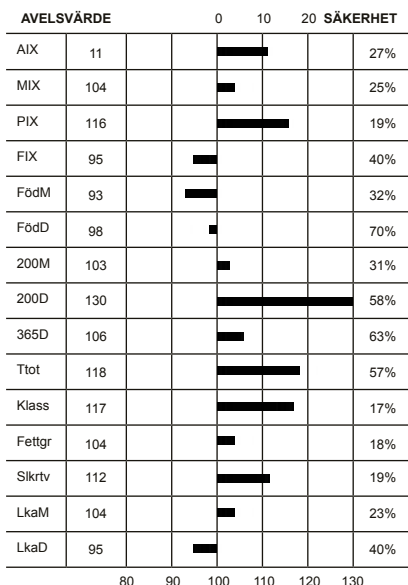
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kolvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda		
										Stamboksnr/Gen.nr	Namn
Far: 059063	- 6635	08	SIM - SIM - SIM - SIM	A	2008-09-19	V		985	1010	0	40
SWE 95610			MUSTIK AV BOLLERUP				49	386	688	108	
Mor: 033814	- 0381	14	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2016-08-05	D		2	2	0	0
SWE 118791			MONA AV FRÖNSHULT				49	390	526		
FF: 017064	- 0105	04	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2004-06-29	V					
SWE 93918			IMPULS AV HOG				51	396	693	106	
FM: 059063	- 0452	06	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-01-27	D					
SWE 97019			REBECKA AV BOLLERUP				44	313	523		
MF: 039733	- 0544	11	SIM - SIM - SIM - SIM	A	2011-08-01	V					
SWE 96822			POMMERY AV SÖVDELJUNGA				47	409	762	114	
MM: 033814	- 0311	09	SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 110945			MONA AV FRÖNSHULT				50	315	468		

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal St	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160131	11	T	1310	1	A	SIM	SWE 95610	6635	MUSTIK AV BO	A	T 108	D53	A 439	A 739	
170110	11	T	1324	1		SIM	SWE 120230	492	Hallas			D48			
MORMOR															
110419	11	K	346	1		SIM	SWE 96192	1142	NEMAT	P		D50	A 312		
120313	11	K	359	1	P	SIM	SWE 96636	1013	OBAMA AV LAN	P		D50	A 362	A 504	
130327	11	K	368	1	P	SIM	SWE 96972	6681	PRIMÖR AV BO	P		D48	A 406	A 542	
140204	11	K	381	1	P	SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	A	T 114	D49	A 390	A 526	
150218	11	K	401	1	P	SIM	SWE 120165	330	LINDE GENERA			D51	A 406	A 555	

SIMMENTAL

K.nr: 89		5248 Valentino PP av Marsagården			Född: 2016-01-12		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 81	HELHET 81
102	1881	D43	A398	A695	PP	Bogbredd	6	6			
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bröstdjup	5	7			
2,2	0,4	8,4	10	41	141	Överlinje	6	7			
5248 Valentino PP av Marsagård Tjurlinje: Hedetoft United (Danmark) Kolinje: 68 Agnes (Österrike) Fader: 661 Vingegaard Crassus P spermimport från Danmark efter 96 Hedetoft United undan kon Vingegaard Savanna. Moder: 158 Agnes av Marsagård ur 68 Agneslinjen med bästa resultat semintjuren 198 Hadrian av Tågra T-106, 29 Max av Göinge T-111, 35 Sang av Lunna-höja T-106, 6 Smart av Tolånga T-105, 9815 Canyon av Fermantorp T-107, 253 Majoren T-108, 1396 Absolut T-106, 1534 Fernando T-105 och 1605 If T-113 de fyra sistnämnda från Häggenäs, semintjuren 7426 Elit T-112, 7541 Jupiter T-111 och 7620 Manér T-111 alla från Hällinge, 1702 Le Chaux de Fonds av Frihult T-104, 1189 Lucky av Rödmossa T-105 samt 501 Ragnar av Hjärås T-103. Morfar: 5454 Steinhär PP spermimport från Tyskland är en son till 1910 Steinadler. Mormorsfar: Semintjuren 1541 Ludde av Stegartorp T-112 (scurred) ur 769 Lukonalinjen är en son till 264 Fjodor av Dybeck T-112.						Korslutning	5	5			
						Korslängd	5	9			
						Korsbredd	7	8			
						Storlek	8,4	8			
						Harmoni	6	9			
						Rygbredd	6	9			
						Länbredd	7	9			
						Ryggmuskellängd	4	8			
						Lärbredd	7	8			
						Innerlår	8	8			
						Lärdjup	3	9			
						Lärfyllnad sidan	7	8			
						Hasvinkel	5	5			
						Kotvinkel	6	5			
						Ben bakifrån	6	8			
						Frambenställning	7	8			
						Skelettgrovlek	5	5			
						Rörelser	6	9			



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015	- 0661	07	SIM - SIM - SIM - SIM		2014-02-24	V		12	13	0 1
SWE 120273			VINGEGAARD CRASSUS P							
Mor: 044660	- 0158	12	SIM - SIM - SIM - SIM		2016-08-29	D		4	4	0 0
SWE 113160			AGNES AV MARSAGÅRD			41	343	451		
FF: 800013	- 1397	50	SIM - SIM - SIM - SIM							
			HEDETOFT UNITED P							
FM: 800014	- 1854	70	SIM - SIM - SIM - SIM							
			VINGEGARD SAVANNA							
MF: 800010	- 5454	08	SIM - SIM - SIM - SIM			V				
SWE 2858			STEINHAR							
MM: 044660	- 0123	09	SIM - SIM - SIM - SIM	P						
SWE 106637			AGNES AV MARSAGÅRD			49	317	498		

KALVNINGAR

Kalven		Kalvens fader				Kalvens korr vikter									
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
131206	11	T	5134	1	P	SIM	SWE 2904	14	PHS POLLED W	P		D42	A	342	
141231	11	K	227	1	P	SIM	SWE 120234	506	Dimas			D43	A	326	A 508
160112	11	T	5248	1	A	SIM	SWE 120273	661	VINGEGAARD C			D43	A	398	A 695
161229	11	T		7		SIM	SWE 120234	506	Dimas						
170131	11	K	380	1		SIM	SWE 96832	1111	Pepper FS av	B	T 106	D47			
MORMOR															
120127	11	K	158	1		SIM	SWE 2858	5454	STEINHAR			D41	D	343	A 451
121230	1	T	1118	1		SIM	SWE 2904	14	PHS POLLED W	P		D54	A	295	
140228	11	T	1135	1		SIM	SWE 96013	139	NEMO AV HOG	P		D51			
140228	11	K	228	1		SIM	SWE 96013	139	NEMO AV HOG	P		D48			
150421	11	T	1149	4		SIM	SWE 97102	258	PR AV GUNNAR	S		D47			
160329	11	K	259	4		SIM	SWE 97811	5143	TACO AV MARS	P		D39	A	277	A 424

ANGUS

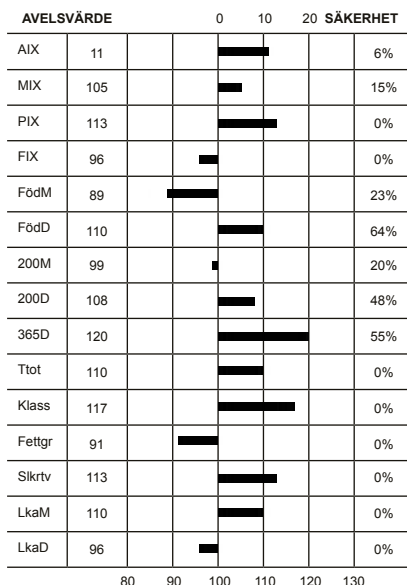
K.nr: 90	2973 Usain av Sjövängen ET			Född: 2015-03-18		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR	POÄNG	OPTIMUM		
113	1870	D40	A305	A620	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7		
4,2/3,2	0,6/0,5	8/8,1	10	34		Bröstdjup	6	7		

2973 Usain av Sjövängen ET

Semintjur 2016

Exteriörbedömning och klövbedömning utförd 2016. Ultraljudsscanning utförd 2016 och 2017.

Usain är en ET-tjur med för Sverige ovanlig härstamning. Fadern är den amerikanska semintjuren S A V Iron Mountain 8066 (goda anlag för marmorering, slaktvikt och tillväxt). Morfar är S A V004 Predominant 4438 (goda anlag för tillväxt, marmorering, mjölk, testikelomkrets, slaktvikt och kalvningar).



Överlinje	6	7	KROPP 88	HELHET 89
Korslutning	4	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	5,6	6	MUSKLER 87	BEN 87
Harmoni	8	9		
Rygbredd	6	8		
Länbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	8		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8		
Lärdjup	7	9	BEN 87	
Lärfyllnad sidan	6	8		
Hasvinkel	6	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	8	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	3	3		
Rörelser	7	9		

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0406 08		ANG - ANG - ANG - ANG		2015-10-08	V		3	3	0	0
SWE 120184		S A V IRON MOUNTAIN 8066								
Mor: 800014 - 1511 06		ANG - ANG - ANG - ANG			V		0	0	0	0
SWE 120183		HYALITE OF PEAK DOT 831S								
FF: 800015 - 0405 02		ANG - ANG - ANG - ANG								
TC GRIDIRON 258										
FM: 800014 - 1517 03		ANG - ANG - ANG - ANG								
S A V MADAME PRIDE 3249										
MF: 800015 - 0132 70		ANG - ANG - ANG - ANG								
S A V 004 PREDOMINANT 4438										
MM: 800014 - 1510 01		ANG - ANG - ANG - ANG								
HYALITE OF PEAK DOT 742L										

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
140402	11	T	1229	1		ANG	SWE120184	406	S A V IRON M			D45	D 279	A 450	
150318	11	T	2973	1	A	ANG	SWE120184	406	S A V IRON M			D40	A 305	A 620	

ANGUS

K.nr: 91		7875 Red Ullis av Höganäs			Född: 2015-12-28		Pris:																																																																																																																																																		
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	KROPP 73	HELHET 76																																																																																																																																														
112	1994	D44	A296	A607	P																																																																																																																																																				
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	6																																																																																																																																																	
3,1	0,5	7,6	10	36	134	Bröstdjup	7	7																																																																																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AVELSVÄRDE</th> <th colspan="2">0</th> <th colspan="2">10</th> <th colspan="2">20</th> <th>SÄKERHET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AIX</td><td>21</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>36%</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>104</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>36%</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>127</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>31%</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>95</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>44%</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>107</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>43%</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>103</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>73%</td></tr> <tr><td>200M</td><td>113</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>41%</td></tr> <tr><td>200D</td><td>108</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>63%</td></tr> <tr><td>365D</td><td>138</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>66%</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>124</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>61%</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>133</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>27%</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>85</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>27%</td></tr> <tr><td>Slkrtv</td><td>128</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>33%</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>92</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>29%</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>95</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>44%</td></tr> </tbody> </table>						AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	AIX	21							36%	MIX	104							36%	PIX	127							31%	FIX	95							44%	FödM	107							43%	FödD	103							73%	200M	113							41%	200D	108							63%	365D	138							66%	Ttot	124							61%	Klass	133							27%	Fettgr	85							27%	Slkrtv	128							33%	LkaM	92							29%	LkaD	95							44%	Överlinje	6	7	KROPP 73
AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET																																																																																																																																																	
AIX	21							36%																																																																																																																																																	
MIX	104							36%																																																																																																																																																	
PIX	127							31%																																																																																																																																																	
FIX	95							44%																																																																																																																																																	
FödM	107							43%																																																																																																																																																	
FödD	103							73%																																																																																																																																																	
200M	113							41%																																																																																																																																																	
200D	108							63%																																																																																																																																																	
365D	138							66%																																																																																																																																																	
Ttot	124							61%																																																																																																																																																	
Klass	133							27%																																																																																																																																																	
Fettgr	85							27%																																																																																																																																																	
Slkrtv	128							33%																																																																																																																																																	
LkaM	92							29%																																																																																																																																																	
LkaD	95							44%																																																																																																																																																	
Korslutning	6	5	KROPP 73																																																																																																																																																						
Korslängd	5	9		KROPP 73																																																																																																																																																					
Korsbredd	7	7			KROPP 73																																																																																																																																																				
Storlek	6,8	6				KROPP 73																																																																																																																																																			
Harmoni	5	9	KROPP 73																																																																																																																																																						
Ryggbredd	6	8		MUSKLER 82																																																																																																																																																					
Ländbredd	6	8			MUSKLER 82																																																																																																																																																				
Ryggmuskellängd	4	8				MUSKLER 82																																																																																																																																																			
Lärbredd	7	8	MUSKLER 82																																																																																																																																																						
Innerfår	6	8		MUSKLER 82																																																																																																																																																					
Lärdjup	5	9			MUSKLER 82																																																																																																																																																				
Lärfyllnad sidan	6	8				MUSKLER 82																																																																																																																																																			
Hasvinkel	4	5	BEN 74																																																																																																																																																						
Kotvinkel	6	5		BEN 74																																																																																																																																																					
Ben bakifrån	4	8			BEN 74																																																																																																																																																				
Frambenställning	7	8				BEN 74																																																																																																																																																			
Skelettgrovlek	3	3	BEN 74																																																																																																																																																						
Rörelser	6	9		BEN 74																																																																																																																																																					

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 029061 - 1326 13		ANG - ANG - ANG - ANG			2014-04-16 V		12	12	0	0
SWE 66761		Red Sandstorm av Stehag			40	325	582			
Mor: 091436 - 4681 10		ANG - ANG - ANG - ANG			2016-08-22 V		6	7	0	0
SWE 118803		RED FAVORITE AV HÖGANÄS			38	230	371			
FF: 039075 - 3029 09		ANG - ANG - ANG - ANG			2010-03-09 V					
SWE 62922		RED NOMAD AV STENHAMMAR			41	257	543			
FM: 029061 - 0905 09		ANG - ANG - ANG - ANG			2012-09-24 D					
SWE 110807		RED MISS FREYA AV STEHAG			40	265	454			
MF: 039075 - 3009 07		ANG - ANG - ANG - ANG	P		2007-11-06 V					
SWE 61691		RED LADYSLAW AV STENHAMMAR			40	334	617			
MM: 091436 - 4562 08		ANG - ANG - ANG - ANG			2015-08-03 V					
SWE 110090		RED FAVORITE AV HÖGANÄS			36	244	368			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
120313	11	K	4767	1		ANG	SWE 63715	5022	FRISKATORPET			D34	A 233	A 376	
130322	11	K	4810	1		ANG	SWE 63760	6001	RED ORKAN AV	P		D40	A 250	A 371	
140319	11	T	7801	1		ANG	SWE 63760	6001	RED ORKAN AV	P		D44	A 269		
150122	11	K	4907	1		ANG	SWE 64970	6005	RED PLUTO TH	P		D40	A 258	D 370	
150122	11	K	4908	1		ANG	SWE 64970	6005	RED PLUTO TH	P		D40	A 260	D 344	
151228	11	T	7875	1	P	ANG	SWE 66761	1326	Red Sandstor			D44	A 296	A 607	
161227	11	T	7938	1		ANG	SWE 63715	5022	FRISKATORPET			D37			
MORMOR															
100318	11	K	4681	1		ANG	SWE 61691	3009	RED LADYSLAW	P		D38	A 230	A 371	
110405	11	T	7677	1		ANG	SWE 61691	3009	RED LADYSLAW	P		D39	A 294	A 496	
120417	11	K	4778	1		ANG	SWE 61691	3009	RED LADYSLAW	P		D35	A 226	A 372	
130327	11	K	4813	1		ANG	SWE 63649	936	RED NEBULOSA	P		D36	A 215	A 331	
140312	11	K	4860	1		ANG	SWE 63715	5022	FRISKATORPET			D40	A 258	A 419	
150206	11	T	7830	1		ANG	SWE120254	565	PARINGA IRON			D40	A 304	A 562	
160105	11	T	7878	1		ANG	SWE 66761	1326	Red Sandstor			D42	A 270		
170104	11	T	7942	1		ANG	SWE 63715	5022	FRISKATORPET			D42			

ANGUS

K.nr: 92		1504 Red Watcher av Emitslöf			Född: 2016-03-10		Pris:																																																																																																																				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 73	HELHET 73																																																																																																															
109	1736	D38	A342	A636	P																																																																																																																						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	8	6																																																																																																																		
2,7	0,5	7,0	10	33	132		Bröstdjup	7	7																																																																																																																		
<p>AVELSVÄRDE 0 10 20 SÄKERHET</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AIX</td> <td>29</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>49%</td> </tr> <tr> <td>MIX</td> <td>113</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32%</td> </tr> <tr> <td>PIX</td> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>29%</td> </tr> <tr> <td>FIX</td> <td>123</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>70%</td> </tr> <tr> <td>FödM</td> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>34%</td> </tr> <tr> <td>FödD</td> <td>85</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>71%</td> </tr> <tr> <td>200M</td> <td>106</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>35%</td> </tr> <tr> <td>200D</td> <td>115</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>61%</td> </tr> <tr> <td>365D</td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>65%</td> </tr> <tr> <td>Ttot</td> <td>119</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>Klass</td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>Fettgr</td> <td>107</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>26%</td> </tr> <tr> <td>Slkrtv</td> <td>117</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>LkaM</td> <td>120</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>28%</td> </tr> <tr> <td>LkaD</td> <td>123</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>70%</td> </tr> </tbody> </table>														AIX	29					49%	MIX	113					32%	PIX	117					29%	FIX	123					70%	FödM	102					34%	FödD	85					71%	200M	106					35%	200D	115					61%	365D	121					65%	Ttot	119					60%	Klass	121					26%	Fettgr	107					26%	Slkrtv	117					30%	LkaM	120					28%	LkaD	123					70%	Överlinje	5	7	KROPP 74	HELHET 73
AIX	29					49%																																																																																																																					
MIX	113					32%																																																																																																																					
PIX	117					29%																																																																																																																					
FIX	123					70%																																																																																																																					
FödM	102					34%																																																																																																																					
FödD	85					71%																																																																																																																					
200M	106					35%																																																																																																																					
200D	115					61%																																																																																																																					
365D	121					65%																																																																																																																					
Ttot	119					60%																																																																																																																					
Klass	121					26%																																																																																																																					
Fettgr	107					26%																																																																																																																					
Slkrtv	117					30%																																																																																																																					
LkaM	120					28%																																																																																																																					
LkaD	123					70%																																																																																																																					
Korslutning	4	5																																																																																																																									
Korslängd	6	9																																																																																																																									
Korsbredd	6	7																																																																																																																									
Storlek	6,6	6																																																																																																																									
Harmoni	5	9																																																																																																																									
Rygbredd	6	8																																																																																																																									
Länbredd	6	8																																																																																																																									
Ryggmuskellängd	3	8																																																																																																																									
Lärbredd	6	8																																																																																																																									
Innerlår	4	8																																																																																																																									
Lärdjup	5	9																																																																																																																									
Lärfyllnad sidan	5	8																																																																																																																									
Hasvinkel	4	5																																																																																																																									
Kotvinkel	5	5																																																																																																																									
Ben bakifrån	5	8																																																																																																																									
Frambenställning	6	8																																																																																																																									
Skelettgrovlek	3	3																																																																																																																									
Rörelser	6	9																																																																																																																									

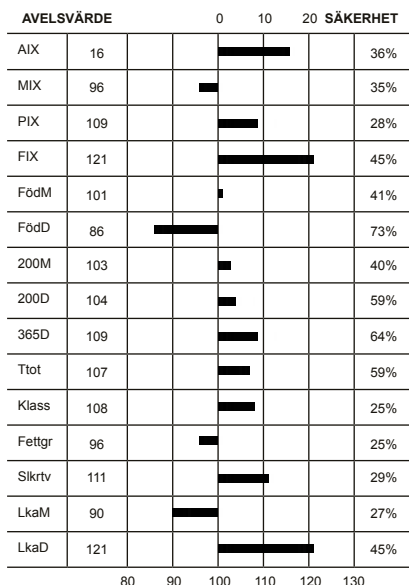
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 079090 - 2805 14		ANG - ANG - ANG - ANG			2014-08-28 V		8	8	0	0
SWE 67722		Red T2 av Abuen			40	337	610	111		
Mor: 029061 - 1423 14		ANG - ANG - ANG - ANG			2016-08-29 D		1	1	0	0
SWE 116730		Red Miss Freya av Stehag			35	255	410			
FF: 021800 - 0926 12		ANG - ANG - ANG - ANG	P		2012-08-02 V					
SWE 65774		RED RICO AV WIKHUS			39	339	620	110		
FM: 039075 - 3109 11		ANG - ANG - ANG - ANG			2014-08-28 D					
SWE 108462		Red P Kirsten av Stenhammar			45	339				
MF: 091436 - 7574 09		ANG - ANG - ANG - ANG			2012-09-13 V					
SWE 62990		RED NEXUS AV HÖGANÄS			42	258	541			
MM: 029061 - 1240 12		ANG - ANG - ANG - ANG			41	258	386			
SWE 115334		RED MISS FREYA AV STEHAG								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
160310	11	T	1504	1	P	ANG	SWE 67722	2805	Red T2 av Ab		T 111	D38	A 342	A 636	
MORMOR															
140225	11	K	1423	1		ANG	SWE 62990	7574	RED NEXUS AV			D35	A 255	D 410	
150223	11	T	102	1	P	ANG	SWE 62990	7574	RED NEXUS AV			D39	A 288	A 509	
160325	11	K	13	1	P	ANG	SWE 66632	6025	Red Sir Trot		P	D38	A 260	A 434	

ANGUS

K.nr: 93		7445 Vinvent av Eje			Född: 2016-02-02		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
107	1829	D35	A284	A573	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		7	6	KROPP 77
2,3	0,4	7,4	9(X=4)	40	124		Bröstdjup		6	7	
							Överlinje		5	7	
							Korslutning		5	5	
							Korslängd		6	9	
							Korsbredd		7	7	
							Storlek		5,3	6	
							Harmoni		5	9	
							Rygbredd		5	8	
							Länbredd		6	8	
							Ryggmuskellängd		2	8	
							Lärbredd		6	8	
							Innerlår		6	8	
							Lärdjup		5	9	
							Lärfyllnad sidan		6	8	
							Hasvinkel		4	5	
							Kotvinkel		6	5	
							Ben bakifrån		7	8	
							Frambenställning		7	8	
							Skelettgrovlek		3	3	
							Rörelser		6	9	



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 065184 - 0762	13	ANG - ANG - ANG - ANG			2014-05-26 V		18	18	0	0
SWE 67308		STAR AV RYA				39	516			
Mor: 083053 - 7247	09	ANG - ANG - ANG - ANG	P		2013-08-21 V		6	6	0	0
SWE 109504		ERINDA AV EJE				42	241	452		
FF: 060550 - 1089	10	ANG - ANG - ANG - ANG			2012-06-14 V		35	306	511	
SWE 64056		OTTER AV SJÖVÄNGEN								
FM: 065184 - 0502	07	ANG - ANG - ANG - ANG			2014-05-07 V		37	306	520	
SWE 105573		BAMBINA AV RYA								
MF: 056796 - 0164	07	ANG - ANG - ANG - ANG	P		2008-03-07 V		42	367	594	
SWE 60749		LIBOY AV BÄCK								
MM: 083053 - 7191	07	ANG - ANG - ANG - ANG			2010-08-20 D		34	288	503	
SWE 103129		ERINDA								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
110506	11	T	7322	1		ANG	SWE 63267	12	ARNSTORPS NI	P		D42	D 299	A 594	
120328	11	T	7337	1		ANG	SWE 63267	12	ARNSTORPS NI	P		D41	D 271	A 507	
130204	11	T	7363	1		ANG	SWE 63267	12	ARNSTORPS NI	P		D39	A 307	A 567	
140225	11	K	7403	1		ANG	SWE 65150	7081	PABLO AV EAS			D36			
150122	11	T	7425	1		ANG	SWE 65150	7081	PABLO AV EAS			D39	D 333	A 570	
160202	11	T	7445	1	P	ANG	SWE 67308	762	STAR AV RYA			D35	A 284	A 573	
MORMOR															
090226	11	K	7247	1	P	ANG	SWE 60749	164	LIBOY AV BÄC	P		D42	D 241	A 452	
100411	11	T	7289	1	P	ANG	SWE 60749	164	LIBOY AV BÄC	P		D35	A 286	A 547	
110326	11	K	7309	1		ANG	SWE 63267	12	ARNSTORPS NI	P		D42		A 422	
120304	11	T	7331	1		ANG	SWE 63267	12	ARNSTORPS NI	P		D40	D 241	A 445	

ANGUS

K.nr: 94		244 Von Sheriff av Friskatorpet			Född: 2016-04-05		Pris:																																																																																																																																																		
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	KROPP 79	HELHET 80																																																																																																																																													
106	1658	D38	A336	A611	P																																																																																																																																																				
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	6	6																																																																																																																																																
3,7	0,7	7,3	10	37	124		Bröstdjup	7	7																																																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AVELSVÄRDE</th> <th colspan="2">0</th> <th colspan="2">10</th> <th colspan="2">20</th> <th>SÄKERHET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AIX</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32%</td> </tr> <tr> <td>MIX</td> <td>99</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>PIX</td> <td>106</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>21%</td> </tr> <tr> <td>FIX</td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>42%</td> </tr> <tr> <td>FödM</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>36%</td> </tr> <tr> <td>FödD</td> <td>97</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>73%</td> </tr> <tr> <td>200M</td> <td>107</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>34%</td> </tr> <tr> <td>200D</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>62%</td> </tr> <tr> <td>365D</td> <td>107</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>63%</td> </tr> <tr> <td>Ttot</td> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>59%</td> </tr> <tr> <td>Klass</td> <td>105</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>19%</td> </tr> <tr> <td>Fettgr</td> <td>99</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>19%</td> </tr> <tr> <td>Slkrtv</td> <td>108</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>22%</td> </tr> <tr> <td>LkaM</td> <td>90</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>LkaD</td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>42%</td> </tr> </tbody> </table>							AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	AIX	7							32%	MIX	99							30%	PIX	106							21%	FIX	103							42%	FödM	100							36%	FödD	97							73%	200M	107							34%	200D	100							62%	365D	107							63%	Ttot	104							59%	Klass	105							19%	Fettgr	99							19%	Slkrtv	108							22%	LkaM	90							25%	LkaD	103							42%	Överlinje	5	7
AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET																																																																																																																																																	
AIX	7							32%																																																																																																																																																	
MIX	99							30%																																																																																																																																																	
PIX	106							21%																																																																																																																																																	
FIX	103							42%																																																																																																																																																	
FödM	100							36%																																																																																																																																																	
FödD	97							73%																																																																																																																																																	
200M	107							34%																																																																																																																																																	
200D	100							62%																																																																																																																																																	
365D	107							63%																																																																																																																																																	
Ttot	104							59%																																																																																																																																																	
Klass	105							19%																																																																																																																																																	
Fettgr	99							19%																																																																																																																																																	
Slkrtv	108							22%																																																																																																																																																	
LkaM	90							25%																																																																																																																																																	
LkaD	103							42%																																																																																																																																																	
Korslutning	5	5																																																																																																																																																							
Korslängd	5	9																																																																																																																																																							
Korsbredd	7	7																																																																																																																																																							
Storlek	5,4	6																																																																																																																																																							
Harmoni	6	9																																																																																																																																																							
Rygbredd	6	8																																																																																																																																																							
Länbredd	6	8																																																																																																																																																							
Ryggmuskellängd	2	8																																																																																																																																																							
Lärbredd	7	8																																																																																																																																																							
Innerlår	6	8																																																																																																																																																							
Lärdjup	6	9																																																																																																																																																							
Lärfyllnad sidan	6	8																																																																																																																																																							
Hasvinkel	7	5																																																																																																																																																							
Kotvinkel	6	5																																																																																																																																																							
Ben bakifrån	7	8																																																																																																																																																							
Frambenställning	7	8																																																																																																																																																							
Skelettgrovlek	3	3																																																																																																																																																							
Rörelser	6	9																																																																																																																																																							

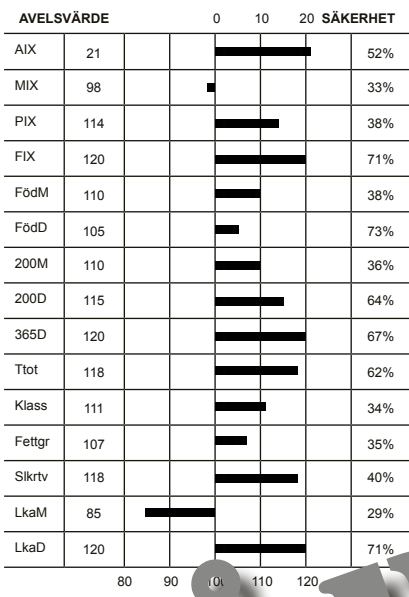
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 065517 - 5765 13		ANG - ANG - ANG - ANG			2013-12-16 V		24	27	0	1
SWE 67454		SHERIFFEN AV FRISKATORPET			40	260	520			
Mor: 065517 - 5488 11		ANG - ANG - ANG - ANG			2015-08-11 D		4	4	0	0
SWE 114712		FRISKATORPET ERINDA			39	319		465		
FF: 800015 - 0133 09		ANG - ANG - ANG - ANG			2013-01-28 V					
SWE 120122		PEAK DOT RESOLUTE 37W								
FM: 800014 - 1197 06		ANG - ANG - ANG - ANG			V					
SWE 120145		MVF GEORGINA 366S								
MF: 060550 - 0994 08		ANG - ANG - ANG - ANG	P		2008-08-13 V					
SWE 61777		MALT AV SJÖVÄNGEN			44	346	610	108		
MM: 065517 - 2993 03		ANG - ANG - ANG - ANG								
SWE 99923		FRISKATORPET ERINDA			41	298	417	530		

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
130421	11	K	5869	1		ANG	SWE 63942	650	OBELIX AV RY	P	T 106	D40	A 284	A 350	D 490
140326	11	K	48	1		ANG	SWE 65730	127	Rock av Haqe	P		D42	A 328	D 449	
150220	11	T	105	1		ANG	SWE 65730	127	Rock av Haqe	P		D37	A 330	A 603	
160405	11	T	244	1	P	ANG	SWE 67454	5765	SHERIFFEN AV			D38	A 336	A 611	
MORMOR															
050316	11	K	3487	1		ANG	SWE 55978	48	HERAKLES AV			D38	A 283	A 397	D 483
060417	11	K	3951	1		ANG	SWE 55978	48	HERAKLES AV			D41	A 281		
070327	11	T	4100	1		ANG	SWE 58391	3502	JANSON AV FR	P	T 110	D44	A 382		
080318	11	K	4396	1		ANG	SWE 58391	3502	JANSON AV FR	P	T 110	D41	A 336	A 511	
090425	11	K	4897	1		ANG	SWE 55978	48	HERAKLES AV			D41	A 298		
100317	11	K	4981	1		ANG	SWE 60480	3694	FRISKATORPET			D42			A 508
110513	11	K	5488	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D39	A 319		D 465

ANGUS

K.nr: 95		312 Vibbe av Bäck			Född: 2016-01-10		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
102	1647	D42	A332	A596	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		7	6	KROPP 84
3,4	0,7	7,9	10	34	128		Bröstdjup		6	7	
							Överlinje		6	7	MUSKLER 84
							Korslutning		6	5	
							Korslängd		6	9	
							Korsbredd		7	7	
							Storlek		5,8	6	
							Harmoni		7	9	
							Rygbredd		6	8	
							Ländbredd		7	8	
							Ryggmuskellängd		3	8	
							Lärbredd		7	8	
							Innerfår		7	8	HELHET 84
							Lärdjup		5	9	
							Lärfyllnad sidan		6	8	
							Hasvinkel		6	5	
							Kotvinkel		4	5	
							Ben bakifrån		7	8	
							Frambenställning		7	8	
							Skelettgrovlek		3	3	
							Rörelser		6	9	



Idnr	Född	Ras	Horn	VD	Kalvar	varav Svåra	Döda				
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			200d	365d	T-tal 550d				
Far: 060550	-1099	11	ANG - ANG	ANG - ANG	P	20	V	1616	1657	0	77
SWE 64867			PALMKVIST AV	GEN		40	300	594	112		
Mor: 056796	-086	08	ANG - ANG	ANG - ANG	P	016-08-29	V	2		0	0
SWE 67676			Tibbie av			35	29		575		
FF: 060550	-009	07	ANG - ANG	ANG - ANG	P	2007-09-2	V				
SWE 63942			OS AV RYDERNA			12	319	602	106		
FM: 060550	-0962	07	ANG - ANG	ANG - ANG	P	11-08-04	V				
SWE 101159			ELBA AV SVÄN			36	329	464	515		
MF: 065184	-0650	10	ANG - ANG	ANG - ANG	P	2009-09-09	V				
SWE 63942			OBELIX AV RY			40	386	665	106		
MM: 056796	-0254	08	ANG - ANG	ANG - ANG	P	2015-08-26	D				
SWE 111729			T. B. AV BÄCK			36	259	380			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160110	11	T	312	1	P	ANG	SWE 64867	1099	PALMKVIST AV	P	T 112	D42	A 332	A 596	
170213	11	K	333	1		ANG	SWE 67676	139	HAGENS TIGER		T 107	D35			
MORMOR															
140201	11	K	286	1	P	ANG	SWE 63942	650	OBELIX AV RY	P	T 106	D35	A 298	D 473	D 575
150207	11	T	303	1		ANG	SWE 120159	305	TE MANIA EMP			D34	A 317	A 593	
160303	11	T	324	1	P	ANG	SWE 64867	1099	PALMKVIST AV	P	T 112	D30	A 271	A 546	
170113	9	T		6		OSÄKER									

ANGUS

K.nr: 96		6739 Red Viking av Bollerup			Född: 2016-02-29		Pris:																																																																																																																				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM																																																																																																																	
100	1606	D34	A295	A552	P																																																																																																																						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	6	6	KROPP 85																																																																																																																	
3,7	0,7	7,9	10	37	126		Bröstdjup	7	7																																																																																																																		
<p>AVELSVÄRDE 0 10 20 SÄKERHET</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AIX</td><td>18</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22%</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>110</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>27%</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>106</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8%</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>112</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>29%</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>94</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>31%</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>90</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>71%</td></tr> <tr><td>200M</td><td>102</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30%</td></tr> <tr><td>200D</td><td>114</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>56%</td></tr> <tr><td>365D</td><td>101</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>61%</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>108</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>55%</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>103</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7%</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>107</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7%</td></tr> <tr><td>Slkrtv</td><td>109</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9%</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>120</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>22%</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>112</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>29%</td></tr> </tbody> </table>															AIX	18					22%	MIX	110					27%	PIX	106					8%	FIX	112					29%	FödM	94					31%	FödD	90					71%	200M	102					30%	200D	114					56%	365D	101					61%	Ttot	108					55%	Klass	103					7%	Fettgr	107					7%	Slkrtv	109					9%	LkaM	120					22%	LkaD	112					29%	Överlinje	5	7	MUSKLER 80
AIX	18					22%																																																																																																																					
MIX	110					27%																																																																																																																					
PIX	106					8%																																																																																																																					
FIX	112					29%																																																																																																																					
FödM	94					31%																																																																																																																					
FödD	90					71%																																																																																																																					
200M	102					30%																																																																																																																					
200D	114					56%																																																																																																																					
365D	101					61%																																																																																																																					
Ttot	108					55%																																																																																																																					
Klass	103					7%																																																																																																																					
Fettgr	107					7%																																																																																																																					
Slkrtv	109					9%																																																																																																																					
LkaM	120					22%																																																																																																																					
LkaD	112					29%																																																																																																																					
Korslutning	5	5																																																																																																																									
Korslängd	6	9																																																																																																																									
Korsbredd	7	7																																																																																																																									
Storlek	5,3	6																																																																																																																									
Harmoni	7	9																																																																																																																									
Rygbredd	6	8																																																																																																																									
Länbredd	6	8																																																																																																																									
Ryggmuskellängd	2	8																																																																																																																									
Lärbredd	6	8																																																																																																																									
Innerlår	5	8																																																																																																																									
Lärdjup	6	9	HELHET 82																																																																																																																								
Lärfyllnad sidan	7	8																																																																																																																									
Hasvinkel	5	5																																																																																																																									
Kotvinkel	6	5																																																																																																																									
Ben bakifrån	5	8																																																																																																																									
Frambenställning	7	8																																																																																																																									
Skelettgrovlek	3	3																																																																																																																									
Rörelser	5	9																																																																																																																									

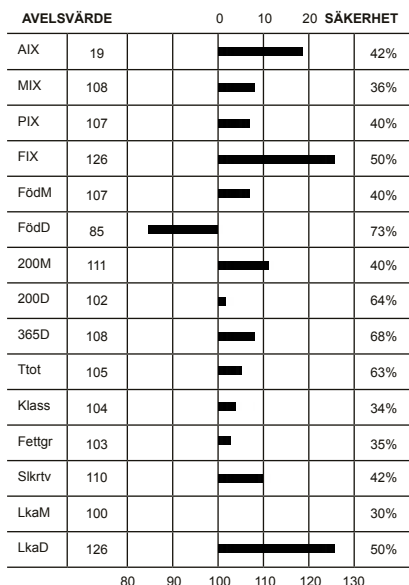
Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 059063 - 6712 14		ANG - ANG - ANG - ANG		2014-07-03	V		8	9	0	0
SWE 68434		Red Taurin av Bollerup				34	300			
Mor: 065517 - 5538 12		ANG - ANG - ANG - ANG		2016-08-29	V		2	2	0	0
SWE 111073		FRISKATORPET AB RED BENTE				40	330	453		
FF: 800010 - 0002 05		ANG - ANG - ANG - ANG			V					
SWE 2891		RED CORNER CREEK CASH 2R								
FM: 800010 - 5105 05		ANG - ANG - ANG - ANG			D					
SWE 200533		RED CROWFOOT GINGER 5105R								
MF: 048281 - 1013 10		ANG - ANG - ANG - ANG	P	2010-08-12	V					
SWE 63878		ORLANDO AV BAGGBÖLE				43	340	621	104	
MM: 065517 - 4932 09		ANG - ANG - ANG - ANG		2013-01-15	V					
SWE 105616		FRISKATORPET RED BENTE				41	287			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
141102	11	K	566	1		ANG	SWE 120133	187	RED WAF CACH			D35	A 292	A 401	
160229	11	T	6739	1	P	ANG	SWE 68434	6712	Red Taurin a			D34	A 295	A 552	
MORMOR															
110408	11	T	5353	1		ANG	SWE 59318	549	RED KING AV	P		D39	A 343		
120314	11	K	5538	1		ANG	SWE 63878	1013	ORLANDO AV B	P	T 104	D40	A 330	A 453	
130330	11	K	5806	1		ANG	SWE 63878	1013	ORLANDO AV B	P	T 104	D41	A 373	A 409	D 570
130330	11	K	5805	1		ANG	SWE 63878	1013	ORLANDO AV B	P	T 104	D41	A 334	A 406	D 536
140412	11	K	70	1		ANG	SWE 63881	7630	RED OZZO AV	P	T 106	D44	A 331	A 413	D 502

ANGUS

K.nr: 97		324 Vibby av Bäck			Född: 2016-03-03		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
100	1567	D30	A271	A546	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd		6	6	KROPP 81
4,4	0,8	6,6	10	34	123		Bröstdjup		6	7	
							Överlinje		7	7	
							Korslutning		5	5	
							Korslängd		4	9	
							Korsbredd		7	7	
							Storlek		4,8	6	
							Harmoni		6	9	
							Ryggbredd		6	8	
							Länzbredd		6	8	
							Ryggmuskellängd		3	8	
							Lärbredd		6	8	
							Innerlår		7	8	
							Lärdjup		8	9	
							Lärfyllnad sidan		6	8	
							Hasvinkel		7	5	
							Kotvinkel		6	5	
							Ben bakifrån		7	8	
							Frambenställning		7	8	
							Skelettgrovlek		3	3	
							Rörelser		5	9	



Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 060550 -1099 11		ANG - ANG - ANG - ANG	P	2011-11-30	V		1616	1657	0	77
SWE 64867		PALMKVIST AV SJÖVÄNGEN			40	300	594	112		
Mor: 056796 -0254 12		ANG - ANG - ANG - ANG	P	2015-08-26	D		4	4	0	1
SWE 111729		TIBBIE AV BÄCK			36	259	380			
FF: 034076 -0079 07		ANG - ANG - ANG - ANG	P	2007-09-25	V					
SWE 60785		LANS AV RYDERNA			42	319	602	106		
FM: 060550 -0962 07		ANG - ANG - ANG - ANG		2011-08-01	D					
SWE 101245		ELBA AV SJÖVÄNGEN			36	329	464	515		
MF: 060550 -0994 08		ANG - ANG - ANG - ANG	P	2008-08-13	V					
SWE 61777		MALT AV SJÖVÄNGEN			44	346	610	108		
MM: 056796 -0157 07		ANG - ANG - ANG - ANG			45	313	517	597		
SWE 104709		TIBBIE AV BÄCK								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
MOR															
140201	11	K	286	1	P	ANG	SWE 63942	650	OBELIX AV RY	P	T 106	D35	A 298	D 473	D 575
150207	11	T	303	1		ANG	SWE 120159	305	TE MANIA EMP			D34	A 317	A 593	
160303	11	T	324	1	P	ANG	SWE 64867	1099	PALMKVIST AV	P	T 112	D30	A 271	A 546	
170113	9	T		6					OSÄKER						
MORMOR															
090309	11	T	202	1	P	ANG	SWE 54849	47	GEST AV BÄCK		T 106	D42	A 371	A 605	
100327	11	T	225	1	P	ANG	SWE 2624	113	SPANGAGER TO			D44	D 354	A 602	
110218	12	T	233	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D42	D 320	A 626	
110218	12	K	234	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D39	D 305	A 544	
120318	11	K	254	1	P	ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D36	A 259	D 380	

ANGUS

K.nr: 98		248 Red Vintage ET av Friskatorpet		Född: 2016-04-06		Pris:																																																																																																																		
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR	POÅNG	OPTIMUM																																																																																																																
100	1448	D40	A377	A572	P																																																																																																																			
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	6	6																																																																																																																
3,3	0,6	7,5	9(X=4)	36	120	Bröstdjup	6	7																																																																																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AVELSVÄRDE</th> <th colspan="4">0 10 20 SÄKERHET</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AIX</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>MIX</td> <td>101</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>PIX</td> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>FIX</td> <td>96</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>FödM</td> <td>95</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>23%</td> </tr> <tr> <td>FödD</td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>64%</td> </tr> <tr> <td>200M</td> <td>101</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>200D</td> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>365D</td> <td>101</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Ttot</td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Klass</td> <td>106</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Fettgr</td> <td>96</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Slkrtv</td> <td>101</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>LkaM</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>LkaD</td> <td>96</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0%</td> </tr> </tbody> </table>						AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET					AIX	0					0%	MIX	101					0%	PIX	102					0%	FIX	96					0%	FödM	95					23%	FödD	103					64%	200M	101					0%	200D	104					0%	365D	101					0%	Ttot	103					0%	Klass	106					0%	Fettgr	96					0%	Slkrtv	101					0%	LkaM	100					0%	LkaD	96					0%	Överlinje	6	7
						AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET																																																																																																																
AIX	0					0%																																																																																																																		
MIX	101					0%																																																																																																																		
PIX	102					0%																																																																																																																		
FIX	96					0%																																																																																																																		
FödM	95					23%																																																																																																																		
FödD	103					64%																																																																																																																		
200M	101					0%																																																																																																																		
200D	104					0%																																																																																																																		
365D	101					0%																																																																																																																		
Ttot	103					0%																																																																																																																		
Klass	106					0%																																																																																																																		
Fettgr	96					0%																																																																																																																		
Slkrtv	101					0%																																																																																																																		
LkaM	100					0%																																																																																																																		
LkaD	96					0%																																																																																																																		
Korslutning	6	5																																																																																																																						
Korslängd	5	9																																																																																																																						
Korsbredd	7	7																																																																																																																						
Storlek	4,6	6																																																																																																																						
Harmoni	5	9																																																																																																																						
Rygbredd	6	8																																																																																																																						
Länbredd	6	8																																																																																																																						
Ryggmuskellängd	2	8																																																																																																																						
Lärbredd	7	8																																																																																																																						
Innerlår	5	8																																																																																																																						
Lärdjup	5	9																																																																																																																						
Lärfyllnad sidan	5	8																																																																																																																						
Hasvinkel	4	5																																																																																																																						
Kotvinkel	6	5																																																																																																																						
Ben bakifrån	7	8																																																																																																																						
Frambenställning	7	8																																																																																																																						
Skelettgrovlek	4	3																																																																																																																						
Rörelser	3	9																																																																																																																						

Idnr	Född	Ras	Hom	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 1247 09		ANG - ANG - ANG - ANG			V		2	2	0	0
SWE 120703		RED LAZY MC CC DETOUR 2W								
Mor: 800014 - 2634 07		ANG - ANG - ANG - ANG			V		0	0	0	0
SWE 120704		RED YY PATTY 701T								
FF: 800015 - 1043 07		ANG - ANG - ANG - ANG								
		RED RMJ REDMAN 1T								
FM: 800014 - 2628 70		ANG - ANG - ANG - ANG								
		RED LAZY MC BESS 12S								
MF: 800015 - 1250 70		ANG - ANG - ANG - ANG								
		CROWFOOT 4130P								
MM: 800014 - 2633 70		ANG - ANG - ANG - ANG								
		RED BWA PATTY 10R								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160229	11	T	191	1		ANG	SWE 120703	1247	RED LAZY MC			D38	D 292	D 531	
160406	11	T	248	1	P	ANG	SWE 120703	1247	RED LAZY MC			D40	A 377	A 572	

BLONDE D'AQUITAINE

K.nr: 99		1043 Messi av Träda			Född: 2016-02-14		Pris:																																																																																																								
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM																																																																																																						
107	1957	D51	A300	A626	D																																																																																																										
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd	Bogbredd	7	7																																																																																																							
1,0	0,1	8,8	8(X=5)	32	139	Bröstdjup	6	6																																																																																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AVELSVÄRDE</th> <th colspan="4">0 10 20 SÄKERHET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AIX</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>MIX</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>PIX</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>FIX</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>FödM</td> <td>87</td> <td colspan="4">██████████</td> <td>33%</td> </tr> <tr> <td>FödD</td> <td>117</td> <td colspan="4">██████████</td> <td>73%</td> </tr> <tr> <td>200M</td> <td>98</td> <td colspan="4">██████████</td> <td>31%</td> </tr> <tr> <td>200D</td> <td>113</td> <td colspan="4">██████████</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>365D</td> <td>128</td> <td colspan="4">██████████</td> <td>65%</td> </tr> <tr> <td>Ttot</td> <td>122</td> <td colspan="4">██████████</td> <td>60%</td> </tr> <tr> <td>Klass</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Fettgr</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Slkrtv</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>LkaM</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>LkaD</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>						AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET				AIX	0				0	MIX	0				0	PIX	0				0	FIX	0				0	FödM	87	██████████				33%	FödD	117	██████████				73%	200M	98	██████████				31%	200D	113	██████████				60%	365D	128	██████████				65%	Ttot	122	██████████				60%	Klass	0				0	Fettgr	0				0	Slkrtv	0				0	LkaM	0				0	LkaD	0				0	Överlinje	6	7	KROPP 78
						AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET																																																																																																							
AIX	0				0																																																																																																										
MIX	0				0																																																																																																										
PIX	0				0																																																																																																										
FIX	0				0																																																																																																										
FödM	87	██████████				33%																																																																																																									
FödD	117	██████████				73%																																																																																																									
200M	98	██████████				31%																																																																																																									
200D	113	██████████				60%																																																																																																									
365D	128	██████████				65%																																																																																																									
Ttot	122	██████████				60%																																																																																																									
Klass	0				0																																																																																																										
Fettgr	0				0																																																																																																										
Slkrtv	0				0																																																																																																										
LkaM	0				0																																																																																																										
LkaD	0				0																																																																																																										
Korslutning	6	5																																																																																																													
Korslängd	6	9																																																																																																													
Korsbredd	8	8																																																																																																													
Storlek	8,0	9																																																																																																													
Harmoni	7	9	MUSKLER 85																																																																																																												
Rygbredd	7	9																																																																																																													
Ländbredd	7	9																																																																																																													
Ryggmuskellängd	3	8																																																																																																													
Lärbredd	8	9																																																																																																													
Innerlår	9	9	BEN 84																																																																																																												
Lärdjup	4	9																																																																																																													
Lärfyllnad sidan	9	8																																																																																																													
Hasvinkel	5	5																																																																																																													
Kotvinkel	7	7																																																																																																													
Ben bakifrån	7	8																																																																																																													
Frambenställning	6	8																																																																																																													
Skelettgrovlek	2	2																																																																																																													
Rörelser	6	9																																																																																																													

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 009337 - 7239 11		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2011-08-15	V		52	53	0	0
SWE 64878		GLITTER AV JÄRNEBERG				54	347	660	107	
Mor: 028902 - 0619 10		BLD - BLD - BLD - BLD		2016-09-08	V		3	3	0	0
SWE 118807		HEDVIG AV TRÄDA				53	203	494		
FF: 800010 - 1226 03		BLD - BLD - BLD - BLD			V					
SWE 2807		ULFILA								
FM: 009337 - 0182 08		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2011-08-15	D		47	244	422	
SWE 105674		D CAMEO AV JÄRNEBERG								
MF: 009337 - 7150 07		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2007-08-20	V		57	324	619	111
SWE 60818		CONDOR AV JÄRNEBERG								
MM: 028902 - 0291 04		BLD - BLD - BLD - BLD		2008-08-28	D		62	304	515	
SWE 100507		HEDVIG AV TRÄDA								

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR						OKÄND									
130104	11	K	785	1											
141016	11	K	935	1		BLD	SWE 2806	9144	TOKAPI			D50		A 453	
160214	11	T	1043	1	D	BLD	SWE 64878	7239	GLITTER AV J	D	T 107	D51	A 300	A 626	
MORMOR															
060916	11	T	401	1		BLD	SWE 57568	234	VINCENT AV K			D45			
080104	11	T	466	1	D	BLD	SWE 2662	7612	RUBIO			D49	A 339	A 628	
091102	11	K	567	1					OSÄKER			D53	D 269	A 445	
101104	11	K	619	1		BLD	SWE 60818	7150	CONDOR AV JÄ	D	T 111	D53	D 203	A 494	
111020	11	K	676	1		BLD	SWE 63106	509	DUNDER AV TR			D50			

BLONDE D'AQUITAINE

K.nr: 100		7352 Major av Flansbacka			Född: 2016-02-23		Pris:																																																																																																													
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM																																																																																																										
105	1835	D53	A359	A662	D																																																																																																															
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	7	7	KROPP 71	HELHET 76																																																																																																									
0,9	0,1	8,5	10	36	137		Bröstdjup	5	6																																																																																																											
<p>AVELSVÄRDE 0 10 20 SÄKERHET</p> <table border="1"> <tr><td>AIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>93</td><td></td><td>██</td><td></td><td></td><td>28%</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>118</td><td></td><td></td><td>██████</td><td></td><td>71%</td></tr> <tr><td>200M</td><td>102</td><td></td><td>█</td><td></td><td></td><td>28%</td></tr> <tr><td>200D</td><td>110</td><td></td><td>██</td><td></td><td></td><td>59%</td></tr> <tr><td>365D</td><td>113</td><td></td><td>████</td><td></td><td></td><td>64%</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>112</td><td></td><td>████</td><td></td><td></td><td>58%</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>Slkrtv</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table> <p>80 90 100 110 120 130</p>							AIX	0							0	MIX	0					0	PIX	0					0	FIX	0					0	FödM	93		██			28%	FödD	118			██████		71%	200M	102		█			28%	200D	110		██			59%	365D	113		████			64%	Ttot	112		████			58%	Klass	0					0	Fettgr	0					0	Slkrtv	0					0	LkaM	0					0	LkaD	0					0	Överlinje	2	7
AIX	0					0																																																																																																														
MIX	0					0																																																																																																														
PIX	0					0																																																																																																														
FIX	0					0																																																																																																														
FödM	93		██			28%																																																																																																														
FödD	118			██████		71%																																																																																																														
200M	102		█			28%																																																																																																														
200D	110		██			59%																																																																																																														
365D	113		████			64%																																																																																																														
Ttot	112		████			58%																																																																																																														
Klass	0					0																																																																																																														
Fettgr	0					0																																																																																																														
Slkrtv	0					0																																																																																																														
LkaM	0					0																																																																																																														
LkaD	0					0																																																																																																														
							Korslutning	6	5																																																																																																											
							Korslängd	6	9																																																																																																											
							Korsbredd	8	8																																																																																																											
							Storlek	7,8	9																																																																																																											
							Harmoni	4	9																																																																																																											
							Rygbredd	7	9																																																																																																											
							Länbredd	8	9																																																																																																											
							Ryggmuskellängd	3	8																																																																																																											
							Lärbredd	8	9																																																																																																											
							Innerfår	8	9																																																																																																											
							Lärdjup	4	9																																																																																																											
							Lärfyllnad sidan	7	8																																																																																																											
							Hasvinkel	5	5																																																																																																											
							Kotvinkel	4	7																																																																																																											
							Ben bakifrån	6	8																																																																																																											
							Frambenställning	7	8																																																																																																											
							Skelettgrovlek	3	2																																																																																																											
							Rörelser	6	9																																																																																																											

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 028902 - 0792 13		BLD - BLD - BLD - BLD	H	2014-03-28	V		6	6	0	0
SWE 66834		IMPALA AV TRÅDA			51	267	519	100		
Mor: 013141 - 0495 14		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2016-08-03	V		1	1	0	0
SWE 117095		Julia av Gunnarsbo			48	298	515	651		
FF: 800010 - 1040 04		BLD - BLD - BLD - BLD			V					
SWE 2946		VERMEIL								
FM: 028902 - 0403 06		BLD - BLD - BLD - BLD		2014-03-07	V					
SWE 113011		BRENDA AV TRÅDA			42	337	456			
MF: 800010 - 9144 02		BLD - BLD - BLD - BLD			V					
SWE 2806		TOKAPI								
MM: 013141 - 0416 10		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2013-10-29	D					
SWE 108399		FIONA			46		431			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader						Kalvens korr vikter			
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
160223	12	T	7352	1	D	BLD	SWE 66834	792	IMPALA AV TR	H	T 100	D53	A 359	A 662	
MORMOR															
130121	11	T	476	1	S	BLD	SWE 2947	1041	ANIS			D48	A 295	A 541	
140117	12	K	495	1	D	BLD	SWE 2806	9144	TOKAPI			D48	D 298	A 515	A 651
141215	11	K	513	1	H	BLD	SWE 64986	7245	GLADIOLUS AV	P		D48	D 285	A 452	
151124	11	T	531	1	P	BLD	SWE 64986	7245	GLADIOLUS AV	P			D 0	A 0	
161018	11	T	555	1		BLD	SWE 120242	583	CABREL			D52			

BLONDE D'AQUITAINE

K.nr: 101		543 Macorano av Gunnarsbo			Född: 2016-03-21		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
104	1874	D52	A288	A622	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	7	7	KROPP 74	HELHET 75
1,4	0,2	9,2	9(X=4)	36	138		Bröstdjup	4	6		
							Överlinje	6	7		
							Korslutning	8	5		
							Korslängd	6	9		
							Korsbredd	7	8		
							Storlek	8,3	9		
							Harmoni	4	9		
							Rygbredd	7	9		
							Länbredd	7	9		
							Ryggmuskellängd	3	8	MUSKLER 79	HELHET 75
							Lärbredd	7	9		
							Innerlår	8	9		
							Lärdjup	3	9		
							Lärfyllnad sidan	8	8	BEN 77	HELHET 75
							Hasvinkel	6	5		
							Kotvinkel	6	7		
							Ben bakifrån	7	8		
							Frambenställning	7	8		
							Skelettgrovlek	4	2		
							Rörelser	6	9		

AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET				
AIX	0					0
MIX	0					0
PIX	0					0
FIX	0					0
FödM	90		██			31%
FödD	119			██████		73%
200M	104			██		28%
200D	103			█		59%
365D	106			██		63%
Ttot	105			██		58%
Klass	0					0
Fettgr	0					0
Slkrtv	0					0
LkaM	0					0
LkaD	0					0

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d		
Far: 009337 - 7245 11		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2012-04-30	V		41	41	0	1
SWE 64986		GLADIOLUS AV JÄRNEBERG			57	299	525			
Mor: 013141 - 0449 11		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2016-08-03	D		3	3	0	0
EU		GRETA AV GUNNARSBO			47					
FF: 800010 - 6777 02		BLD - BLD - BLD - BLD			V					
SWE 2808		TIMBRE								
FM: 009337 - 0141 06		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2012-04-30	V					
SWE 102060		Valkyria av Järneberg			43	281	452			
MF: 013141 - 0355 08		BLD - BLD - BLD - BLD	H	2012-04-26	V					
SWE 64349		DAX AV GUNNARSBO			51		527			
MM: 062950 - 0117 04		BLD - BLD - BLD - BLD								
SWE 100113		VIVRE			56	306	475			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
140423	12	T	498	1					OKÄND			D51			
150502	11	T	518	1					OKÄND			D44			
160321	11	T	543	1	P	BLD	SWE 64986	7245	GLADIOLUS AV	P		D52	A 288	A 622	
MORMOR															
060531	11	T	147	1					OKÄND			D47			
080214	11	T	155	1		BLD	SWE 53483	335	PAN AV CHRIS	P		D46		A 534	
080214	11	K	154	1		BLD	SWE 53483	335	PAN AV CHRIS	P		D43			
090901	11	K	403	1		BLD	SWE 2662	7612	RUBIO			D49		A 433	
100911	11	T	427	1		BLD	SWE 64349	355	DAX AV GUNNA	H		D51		A 660	
110728	11	K	449	1	D	BLD	SWE 64349	355	DAX AV GUNNA	H		D47			

BLONDE D'AQUITAINE

K.nr: 102		369 Millenium av Kärsta			Född: 2016-02-11		Pris:																																																																																																				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR																																																																																																				
101	1792	D48	A283	A579	P		POÅNG	OPTIMUM																																																																																																			
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Korshöjd		Bogbredd	7	7																																																																																																		
1,4	0,2	8,9	8(X=5)	33	133		Bröstdjup	6	6																																																																																																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AVELSVÄRDE</th> <th colspan="4">0 10 20 SÄKERHET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>91</td><td>██</td><td></td><td></td><td>38%</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td>74%</td></tr> <tr><td>200M</td><td>90</td><td>██</td><td></td><td></td><td>34%</td></tr> <tr><td>200D</td><td>96</td><td>██</td><td></td><td></td><td>64%</td></tr> <tr><td>365D</td><td>109</td><td></td><td>██</td><td></td><td>68%</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>104</td><td>██</td><td></td><td></td><td>63%</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>Slkrtv</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </tbody> </table>							AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET				AIX	0				0	MIX	0				0	PIX	0				0	FIX	0				0	FödM	91	██			38%	FödD	100				74%	200M	90	██			34%	200D	96	██			64%	365D	109		██		68%	Ttot	104	██			63%	Klass	0				0	Fettgr	0				0	Slkrtv	0				0	LkaM	0				0	LkaD	0				0	Överlinje	6	7	KROPP 75	HELHET 76
AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET																																																																																																									
AIX	0				0																																																																																																						
MIX	0				0																																																																																																						
PIX	0				0																																																																																																						
FIX	0				0																																																																																																						
FödM	91	██			38%																																																																																																						
FödD	100				74%																																																																																																						
200M	90	██			34%																																																																																																						
200D	96	██			64%																																																																																																						
365D	109		██		68%																																																																																																						
Ttot	104	██			63%																																																																																																						
Klass	0				0																																																																																																						
Fettgr	0				0																																																																																																						
Slkrtv	0				0																																																																																																						
LkaM	0				0																																																																																																						
LkaD	0				0																																																																																																						
Korslutning	6	5																																																																																																									
Korslängd	7	9																																																																																																									
Korsbredd	7	8																																																																																																									
Storlek	6,8	9																																																																																																									
Harmoni	4	9	MUSKLER 81																																																																																																								
Rygbredd	7	9																																																																																																									
Ländbredd	7	9																																																																																																									
Ryggmuskellängd	3	8																																																																																																									
Lärbredd	7	9																																																																																																									
Innerlår	8	9	BEN 75																																																																																																								
Lärdjup	5	9																																																																																																									
Lärfyllnad sidan	7	8																																																																																																									
Hasvinkel	5	5																																																																																																									
Kotvinkel	5	7																																																																																																									
Ben bakifrån	7	8																																																																																																									
Frambenställning	5	8																																																																																																									
Skelettgrovlek	3	2																																																																																																									
Rörelser	5	9																																																																																																									

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 090246 - 7124 10		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2010-08-12	V		88	90		0 2
SWE 63887		Felix			47	353	617	102		
Mor: 040114 - 0261 11		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2016-08-22	V		4	4		0 0
SWE 116063		INGA AV KÄRSTA			46	284	475			
FF: 090246 - 7106 08		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2009-08-31	V					
SWE 62592		DEVIL AV CHRISTINELUND			55	310	626			
FM: 090246 - 0135 08		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2008-06-04	V					
SWE 105723		D-VAN ALTA-ET AV CHRISTINELUND			48	296	426			
MF: 028902 - 0466 08		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2008-08-28	V					
SWE 61776		DAVID AV TRÅDA			49	339	628	109		
MM: 040114 - 0116 05		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2010-05-03	D					
SWE 102136					44	232	387			

KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
MOR															
140221	11	T	3109	1		BLD	SWE 64006	3051				D47			
150330	11	T	341	1		BLD	SWE 63887	7124	Felix	P	T 102	D50	D 273		
160211	11	T	369	1	P	BLD	SWE 63887	7124	Felix	P	T 102	D48	A 283	A 579	
170215	11	T	7012	1		BLD	SWE 63887	7124	Felix	P	T 102	D52			
MORMOR															
090205	11	T	3014	1	P	BLD	SWE 59607	7088	BENJAMIN AV	P	T 109	D37	A 311	A 532	
100122	11	K	216	1		BLD	SWE 38456	6719	HARDTSMINDE			D41	A 278	A 463	
110114	11	T	3056	1		BLD	SWE 2788	1763	FELDT BOSSE			D51	A 312	A 597	
111229	11	K	261	1	D	BLD	SWE 61776	466	DAVID AV TRÅ	D	T 109	D46	A 284	A 475	
130228	11	T	3093	1		BLD	SWE 63887	7124	Felix	P	T 102	D50	D 314	A 572	
140113	11	T	3104	1		BLD	SWE 63887	7124	Felix	P	T 102	D53	D 289	A 509	
150120	11	K	332	1								D45	D 260	A 409	
151204	12	T	365	1		BLD	SWE 63887	7124	Felix	P	T 102	D47			
161031	11	K	391	1		BLD	SWE 66988	7279	ICE AV JÄRNE	P		D43			
161031	11	K	392	1		BLD	SWE 66988	7279	ICE AV JÄRNE	P		D44			

SENSORN



Övervakning dygnet runt: Görs från kons öra

DRÄKTIGA DJUR. MERA PENGAR.

Konstant uppsikt med CowManager

Systemet som har ett öga på din besättning, när du inte tittar



FERTILITET

- I jämförelse med mer traditionella metoder, är denna mer exakt vid brunst övervakningen.
- Identifierar brunstens start och dess styrka, för att förbättra tid för inseminering.



HÄLSA

- Den mäter kons aktivitet, temperatur, foderintag, idissling och vilotid; Varnar för sjuka kor innan du själv kan se det.
- Lantbrukarna får varningar, för de kor som har ett ändrat ätbeteende.
- Nya uppdateringar registreras varje timme.



FODERUTBYTE

- Lantbrukarna får larm och listor på sina datorer eller mobiler, där det går att följa varje kos aktivitet och brunst.

Bättre information för bättre beslut.

Lätt att installera och lång batteritid. Bevisats fungera i alla olika system.



WORLD WIDE SIRES, LTD.

skånesemin

SKÅNESEMIN

0415-19500

info@skanesemin.se



NAB

Svensk Kötttrasavel i samverkan

www.nab-se.se

NAB är den stambokförande föreningen för kötttraserna.
NAB bevakar och driver frågor som berör nötköttsproduktionen, speciellt avelsfrågor.



Svenska Angusföreningen

www.angus.se



Svenska Blonde d'Aquitaineföreningen

www.blondeforeningen.se



Svenska Charolaisföreningen

www.charolais.nu



Svenska Herefordföreningen

www.hereford.nu



Svenska Highland Cattleföreningen

www.highland.nu



Svenska Limousinföreningen

www.limousin-se.info



Svenska Simmentalföreningen

www.simmental.se

Stambokförda kötttrastjurar ger:

Tillväxtsäker avkomma • Kötttrastillägg vid slakt • Bättre moderdjur • Bästa kalvningsegenskaper • Bättre ekonomi

Bra stamtjurar kostar inte - de betalar sig

NAB - Martin Bengtsson, sekreterare • E-post: martin.bengtsson@gossarp.se