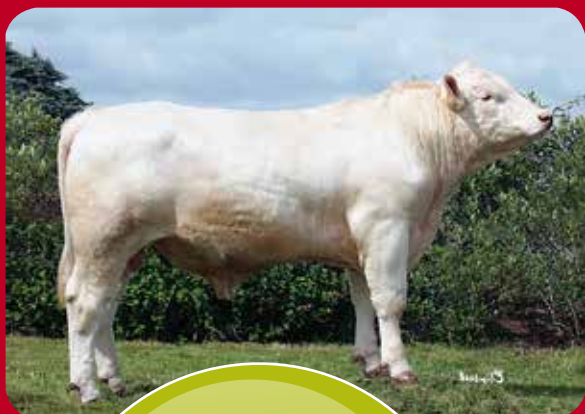


# Auktion på köttrastjurar

FRÅN INDIVIDPRÖVNINGSTATIONEN GUNNARP



Torsdagen  
**24 mars**  
2016  
kl 13.00

[www.kottrasprovningen.se](http://www.kottrasprovningen.se)



**AUKTIONSFÖRRÄTTARE  
HÅKAN OTTOSSON AB**



# Om det som inte får hända ändå händer

Se över ditt försäkrings-skydd.

**E**n 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 någon 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



# KUNDNUMMER – registrera dig hemma!

## Registrering online!

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.
- Fakturering via slakteri – kontakta ditt slakteri och be dem informera oss innan auktion.

## Budgivning

I samråd med Svensk Köttprövning gäller följande vid budgivning. Innan auktionen börjar – kontrollera ev. tillägg och ändringar på Infotavlan! Använd ditt kundnummer när du bjuder! Håll kundkortet väl synligt för auktionsutroparen – Bengt Fridh under hela budgivningen. För att tydliggöra vem som har högsta budet, kommer Bengt att tillkännage kundnumret innan klubban faller.



# Auktioner

**Vår kunskap & erfarenhet  
är din trygghet!**

Vi bedriver auktionsverksamhet med inriktning på lantbruksauktioner med maskiner och djur, 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, Kronofogdemyndigheten, konkursförvaltare, företag såsom Lantmännen, LRF, Svalöf Weibull AB.

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

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

---

**AUKTIONSFÖRRÄTTARE HÅKAN OTTOSSON AB**

**Tel: 040-40 13 13 • Fax: 040-40 19 13 • Hemsida: [www.hoab.se](http://www.hoab.se)  
Bengt Fridh 070-674 31 36 • Håkan Ottosson 070-725 00 09**



# VÄLKOMMEN TILL ÅRETS TJURAUKTION!

Nu är det dags att släppa iväg ännu en omgång blivande avelstjurar från individprövningen. I augusti kom de som kalvar till Gunnarp efter att blivit noggrant utvalda och kontrollerade i sina hemmabesättningar. Ungefär hälften av dem har klarat alla tester och det är dem som du hittar i denna auktionskatalog. Vår tro är att dessa individer kommer att bidra till att ytterligare förbättra djurmaterialet i den svenska nötköttsproduktionen.

I katalogen som du nu håller i handen finns all information om de tjurar som kommer att säljas. På varje tjurs sida hittar du resultat från testerna på individprövningen, avelsvärden, härstamning, mödernets produktionsresultat och i många fall också kommentarer från rasföreningen. Vi hoppas informationen kan hjälpa dig att hitta den tjur som passar bäst i just din besättning. Att köpa ny avelstjur är en viktig investering som ska sätta positiva avtryck i besättningen under många år framöver.

Svensk Kötttrasprövnings verksamhet är i ständig utveckling. I år var första gången som samtliga prövande besättningar testades för förekomst av salmonella innan kalvarna skickades till Gunnarp. Ultraljudscanningen har detta år utförts av personer från LUKE i Finland. Scanningen gjordes med en ny typ av prob som ytterligare förbättrar bilderna och därmed gör avläsningen säkrare. Tjurarna har i år fått extra tillskott av vitaminer i fodret under uppfödningens början. Detta som ett led i strävan att undvika hältor och benproblem så långt det är möjligt.

SIRE, Svensk Individprövad Robust Elittjur, är namnet på det pris som delas ut i samband med utställningarna på ELMIA. Grundkrav för att delta är auktionsgodkänt prövningsresultat och lägst 4 års ålder. Segraren koras genom att avelsmässiga meriter vägs samman med utseende och utstrålning i utställningsringen. Vinsten är en check på 15 000 kronor. Nästa SIRE-final kommer att gå av stapeln på Elmia i höst. Du som investerat på auktionen 2013 och/eller tidigare har alltså chansen att anmäla "din pärla" till höstens SIRE-klass. Denna möjlighet är förstås bara en bonus, den verkliga vinsten av ett bra avelstjurköp får du i förbättrade produktionsresultat och ökad lönsamhet.

Vi vill rikta ett stort tack till Linda och Martin på Gunnarp. Deras genuina intresse och stora engagemang i sitt dagliga arbete med tjurarna är en värdefull tillgång för individprövningen. Stort tack också till alla er andra som bidrar till att verksamheten på Gunnarp fungerar och håller hög kvalitet.

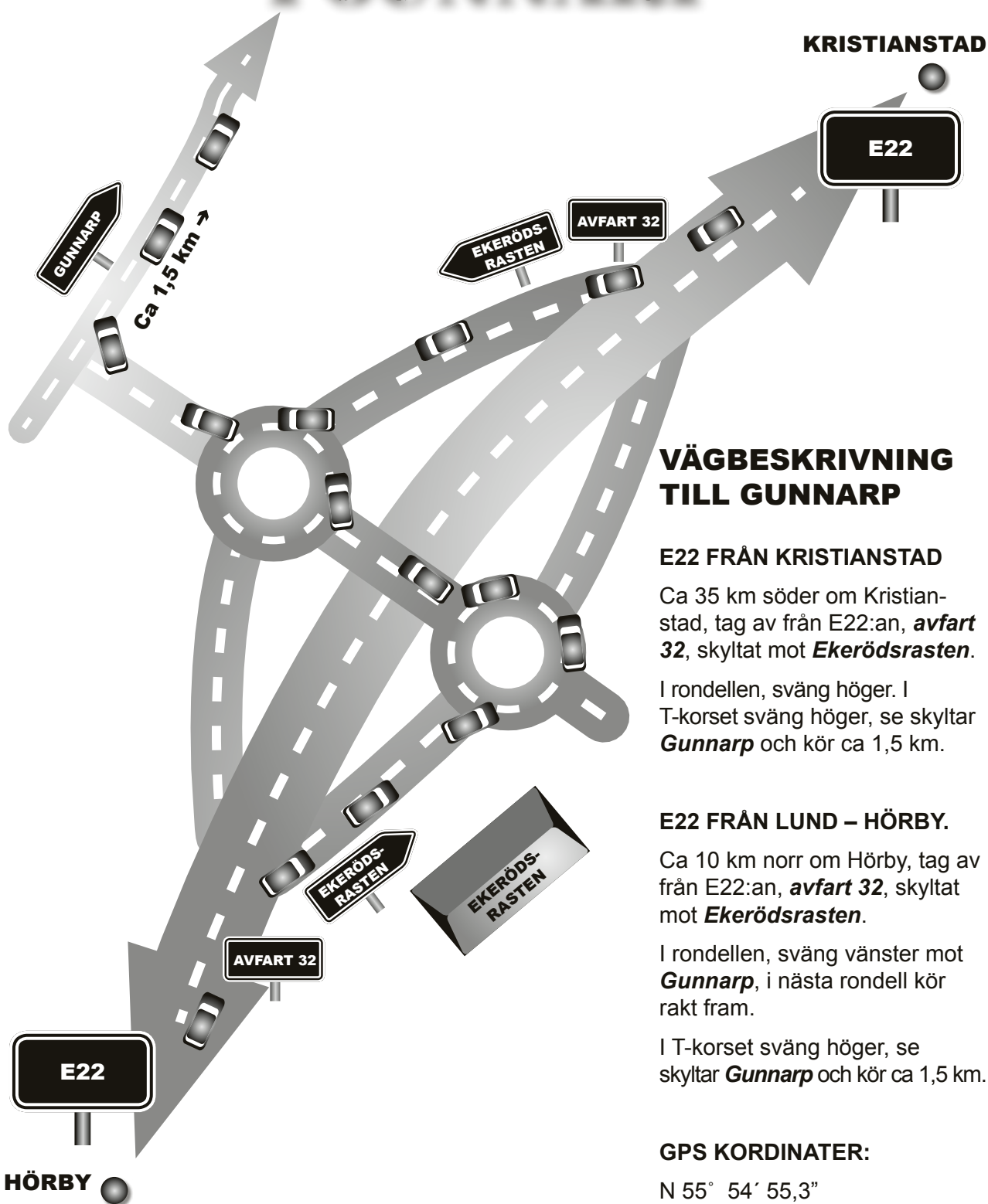
Vi hoppas få träffa dig på auktionen!

## VARMT VÄLKOMMEN!

Anders Wiklert, ordförande

Helena Stenberg, 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](http://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](mailto:hakan.ottosson@hoab.se)  
[hoab.se](http://hoab.se)



Vi stödjer Barncancerfonden





## Gräsharvar 2-6 m

Vändbar tung modell Kraftig ram  
4 rader trianglar för bästa bearbetning (BH200, 3 rader) BH500 och BH600 är hydrauliskt uppfällbara

Pris från 36-BH200  
Bredd 200 cm Vikt 147 kg  
Sektioner 1



**5 490,-**



## Krokodilgrip

Trima- eller Eurofäste

16-KG150  
Bredd 152 cm Antal spjut 8 + 8 st

**12 400,-**

16-KG200  
Bredd 192 cm Antal spjut 10 + 10 st

**13 900,-**



20-BG2000

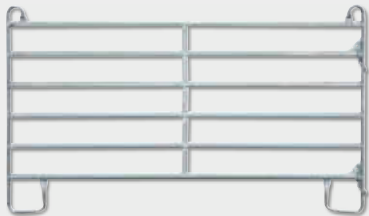
## Balgrip

Lättmanövrerad grip.  
Design med runda hörn utan skarvar

Balstorlek 80 – 180 cm Maxlast 1200 kg  
Trima, Euro- eller Ålöfäste.

Tillägg BM-fäste 1 200,-

**6 950,-**



25-300160

Tiotusentals sålda!

## Kellfrigrinden

L x H 3,0 x 1,7 m Vikt 36 kg  
Galvaniserad Inkl. låskedjor  
Plattovala rör för bästa hållbarhet

**890,-**



34-FHB

## Foderhäck för nöt

12 foderplatser Bredd 2000 mm  
Vikt 348 kg Galvaniserad

**8 990,-**

14 foderplatser 11 490,-



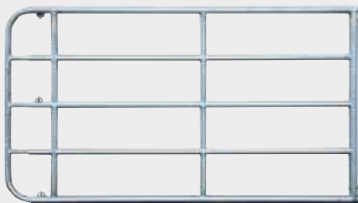
34-FHR

## Foderhäck för nöt

Utfodra i foderhäck för god foderekonomi,  
hög hygien och friskare djur!

Foderplatser 12 st Diameter 2,3 m  
Dubbelinfästa bogstöd Vikt 176 kg

**3 950,-**



## Teleskopgrindar TG 1,4-6 m

25-TG200

Längd 1,4-2,0 m  
Inkl. väggfäste och lås  
Galvaniserad

Pris från

**1 340,-**



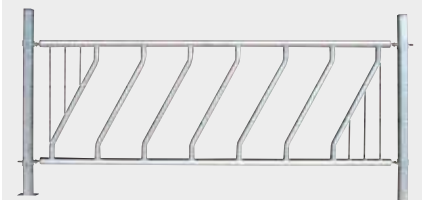
25-T600K

## Vindskydd 6 x 6 m

L x B x H 6 x 6 x 4 m (inkl grindar)  
Material Tältduk PVC 600g/m<sup>2</sup>

**21 900,-**

Vindskydd exkl.  
grindar 18 700,-



25-DF300

## Diagonalfront

Antal platser 6 st  
L x H 3000 x 950 mm  
cc 400 mm  
Galvaniserad Vikt 59 kg

För fler storlekar  
och modeller se  
www.kellfri.se

**1 790,-**



## Teleskopgrindar TGL 2,0-6,0 m

25-TGL300

Längd 2-3 m  
Inkl. väggfäste och lås  
Galvaniserad

Pris från

**1 790,-**



47-14470

## Kalvhydda med förgård till en kalv

L x B x H 200 x 115 x 135 cm  
Tillverkad i stabil UV-förstärkt glasfiber  
Hage med två foderöppningar  
i galvaniserat stål

**4 990,-**



## Frontlåsgrindar 1-10 platser

Antal platser 1-10 st  
Inbyggnadsmått 990 - 6200 mm  
Galvaniserad  
Gummidämpad låsning

Pris från

**1 390,-**

# VikingGenetics

säljer 2015 års semintjurar på  
auktionen på Gunnarp



+19  
T-Tal 106

**VB Trall** SIM 97854

Rocky av Änga x Kock av Stegatorp



Homo-  
zygot  
polled

+20  
T-tal 104

**VB Testo** SIM 97855

Pesto av Gamlegård x Konsult av Forsby



Homo-  
zygot  
polled

+16  
T-tal 112

**VB Laf** HER 67675

Brus av Ingemanstorp x Noble ET av Munka



+13  
T-tal 108

**VB Osmo** HER 67674

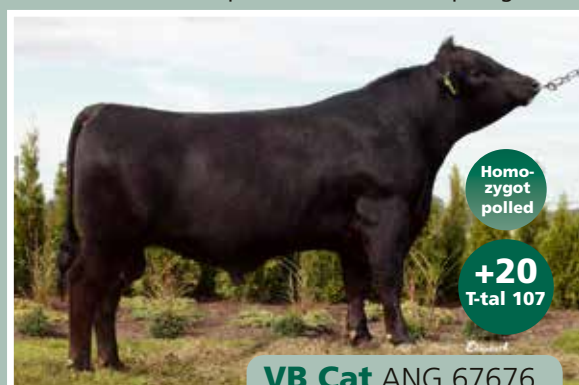
Bårarps Kasablanka x Bårarps Jaguar



+21  
T-tal 111

**VB Jackson** CHA 67672

Eisenhoweer av Sonarp x United Ray av Strömsnäs

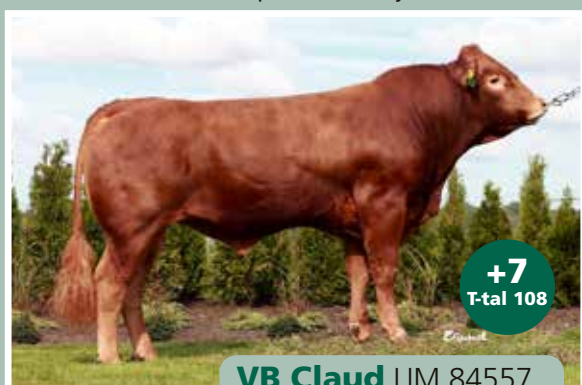


Homo-  
zygot  
polled

+20  
T-tal 107

**VB Cat** ANG 67676

Boyd Next Day 6010 x HF El Tiger 28U



+7  
T-tal 108

**VB Claud** LIM 84557

Viktor x Ville av Aslöv

- Höga total-index och T-tal
- Garanterat bra sperma-kvalitet
- Vana vid all hantering
- Klarar stora hondjursgrupper
- Säker avkommebedömning



VIKINGGENETICS<sup>®</sup>

[www.vikinggenetics.se](http://www.vikinggenetics.se)



# KONTAKTPERSONER

## **SVENSK KÖTTRASPRÖVNING AB**

www.kottrasprovnngen.se

*Anders Wiklert, ordförande*

Visnums-Kil Nynäs Gård

681 93 Kristinehamn

Mobil: 070-344 20 72

E-post: anders@wiklert.se

*Helena Stenberg, VD*

Tingstad 4

594 93 GAMLEBY

Mobil: 070-526 79 70

E-post: helena.tingstad@gmail.com

## **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*

Vejlas Transport AB

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 2016

### ANGUS

Viking Genetics, Örsro, Skara	47
Friskatorpet AB, Strådet, Rinkaby	48, 53, 54
Jens Fjelkner, Åhusv 115, Rinkaby	49
Per Persson, Värlinge Östergård, Stehag	50
Anders Wiklert, Nynäs, Kristinehamn	51
Ann-Charlotte Averhäll, N:a Sävsjö, Nybro	52
Bo Holmlund, Baggböle, Umeå	55,58
Lena o Roland Johansson, Bondstorp Bäck, Månsarp	56
Carl Gustav Gudmundsson, Mejerivägen, Höganäs	57

### BLONDE D'AQUITAINE

Luggavi Gård AB, St Luggavi Gård, Fjugesta	59
Göran Johansson, Kårsta, Västerås	60, 63
Anders Lennartsson, Övre Tråda, Fjugesta	61
Göran Rosenqvist, Järneberg, Töreboda	62,64

### CHAROLAIS

Viking Genetics, Örsro, Skara	65
Ronny Hansson, Benestad, Tomelilla	66,84
Erling Gresset, Veistad, Hegra	67
Sven-Olof Hägg, Sonarp Gård, Eslöv	68,77,83,90,93
Wiklert Charolais, Nynäs, Kristinehamn	69,96,101
Nybo Charolais, Hovby Backaväg, Kristianstad	70
Askome Charolais, NP-Agro AB, Skintaby Storegård, Harplinge	71,82,87
Jätsberg AB, Jätsbergs Gård, Jät	72
Ekerödsrasten AB, Hörby	73,86,100
Sixten Gudmundsson, Jonstorpsv, Allerum	74,75
Fogdegården Lantbruks Ab, Hogstad, Mjölby	76
Vitafall AB, Fall, Ljusfallshammar	78,97
Håkan Knutsson, Bosarp, Eslöv	79
Anders Ingemarsson, Strömsnäs gård, Tågarp	80,103
Lars Björnberg, Björnsgård, Laholm	81,99
Per Mårtensson, Simontorps Säteriväg, Blentarp	85,88,94
Jonas Berntsson, Tubbarp, Hästveda	89
Nils Quiding, Häjakroksv 52, Ängelholm	91,92
Roger o Monica Wendt, Häljalt, Perstorp	95
Lars-Johan Joelsson, Brödåkra, Hässleholm	98,102
Anna Ingvar-Nilsson, Backgården, Falköping	104

### HEREFORD

Viking Genetics, Örsro, Skara	1,2
Oscar Caster, Skaftarps Gård, Kågeröd	3,15
KVM Stockholm Väst, Anstalten Färingsö-Svartsjö, Svartsjö	4
Lysell Bårarp, Slättåkra Bårarp, Oskarström	5,16
Nils-Åke Johansson, Svanaholm, Bredaryd	6,18



Göran Johansson, Galtås Södergård, Tranås	7
Nils-Åke Johannesson, Ingemanstorps gård, Hörby	8,12
Jan Nilsson, Gylteboda, Vittaryd	9
Jan-Erik Levisson, Stavsäter Sand, Sturefors	10
Lennart Svensson, Hamra Gärd, Tvååker	11
Henrik Widen, Västtorp Kvarndammen, Vingåker	13
Patrik Karlsson, Onslunda, Tomelilla	14
P O och Veronika Nordin, Lo, Nyland	17
Mari o Stefan Fredberg, Flenmo, Mellösa	19
Christian Hansson, Troedsberga, Perstorp	20
Inga Haglund, Källmossen, Jönåker	21

### LIMOUSIN

Viking Genetics, Örsro, Skara	22
Bert Andersson, Box 256, Eslöv	23,25,27
Kent Lundström, Åbrånet, Hörnsjö	24
Peter Pettersson, Arvidsgård, Spannarp, Tvååker	26
Robert Lundström, Sågforsvägen, Hörnsjö	28
Karl Nilsson, Alslöfs Gärd, Eldsberga	29

### SIMMENTAL

Viking Genetics, Örsro, Skara	30,31
Christer Månsson, Herrestadshus, Löberöd	32
Per-Sigvard Nilsson, Kvarnarna, Skällinge	33,35
Daniel Mosell, Vallarumsvägen, Vollsjo	34,43
Bollerups Lantbruksinstitut, Bollerup, Tomelilla	36
Lena o Roland Johansson, Bondstorp Bäck, Månsarp	37,38
Allan Ekstrand, Ånga Simmental, Landsbro	39
Alf Björnerman, Björnahult, Nybro	40
HB Esereds Lantbruk, Esered, Ätran	41,46
Joakim o Johanna Pettersson, Storegården, Läckeby	42
Vitafall AB, Fall, Ljusfallshammar	44
Conny Karlsson, Storegården Holsby, Holsbybrunn	45

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](http://www.horbylantman.se)

# Hörby Lantmän

Råbyvägen 42, Hörby | Tel: 0415-171 00 | [info@hbylm.se](mailto:info@hbylm.se)

# PROGRAM FÖR AUKTION PÅ INDIVIDPRÖVADE KÖTTRASTJURAR

**Plats:** Individprövningsstationen Gunnarp, Hörby

**Tider:** Onsdagen den 23 mars

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

**Torsdagen den 24 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 färdiganvända semintjurar. Tjurarna kommer inte att finnas på auktionsplatsen vid försäljningen.

## **Auktionsordning**

Hereford

Limousin

Simmental

Angus

Blonde D'Aquitaine

Charolais

## **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.kottrasprovningen.se](http://www.kottrasprovningen.se).**

## **Servering & auktionsmiddag**

Servering finns på auktionsplatsen. Efter auktion arrangeras gemensam middag på Ekerödsrasten kl. 16.30. Anmälan senast den 20/3 till [helena.tingstad@gmail.com](mailto:helena.tingstad@gmail.com). Middagen kostar 135 kronor, inklusive kaffe och kaka. Betalas på plats. Anmälan är bindande.

## **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 påskhelgen. 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!**

**Auktionsförrättare Håkan Ottosson AB • [www.hoab.se](http://www.hoab.se)**



# EXTERIÖRBEDÖMNING 2016

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, 7 jan, 1 feb och 27 feb 2016.

Det är nu tredje året som den samnordiska bedömningsmodellen används. 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 kroppsdelens detalj. Det är oftast inte högsta poäng för de enskilda kroppsdelarna som är bäst. Optimum, som ska avspeglade 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.

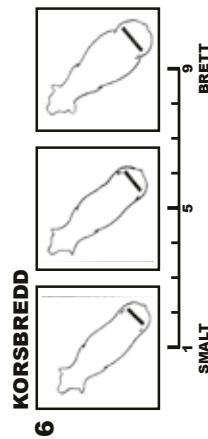
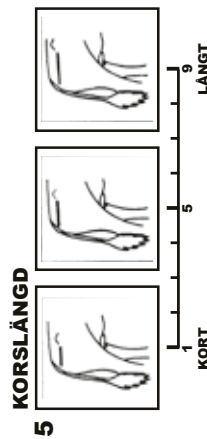
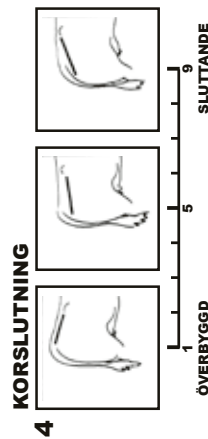
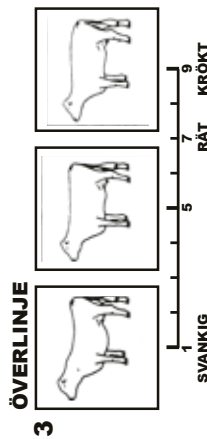
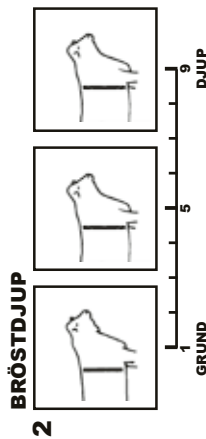
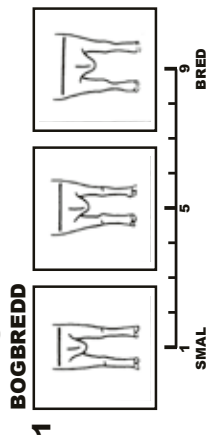
Poängen för de enskilda bedömningspunkterna sammanvägs i ett dataprogram till respektive egenskapsgrupp. De exteriördetaljer som ingår i en grupp, viktas inbördes efter den betydelse de anses ha beroende på rasens avelsmål. De framräknade värdena för en egenskapsgrupp har 80 som medeltal. Högre värde än 80 är en positiv avvikelse och ett värde under 80 innebär att tjuren är något sämre än medeltalet för jämförelsegruppen. För raserna Angus, Blonde, Hereford, Limousin och Simmental är det tjurarna i den här provningsomgången som är jämförelsegrupp. För Charolais är det tre olika jämförelsegrupper. De tjurar som exteriörbedömts vid samma tillfälle jämförs med varandra. Detta är möjligt om antalet provade tjurar i en ras är stort.

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.

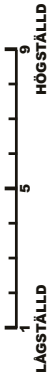
Kraven på exteriörpoäng för auktionsgodkännande kan variera mellan raserna.

# LINJÄR EXTERIÖRBEDÖMNING AV KÖTTRASDJUR

## KROPP



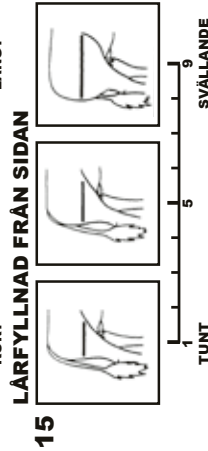
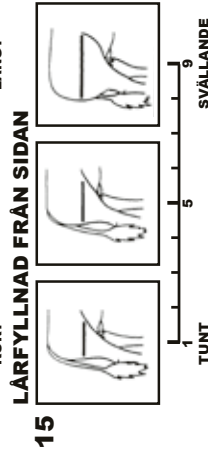
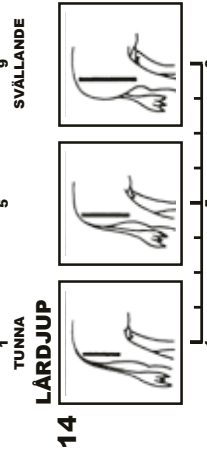
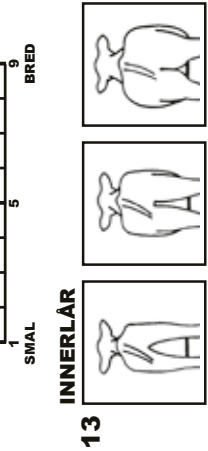
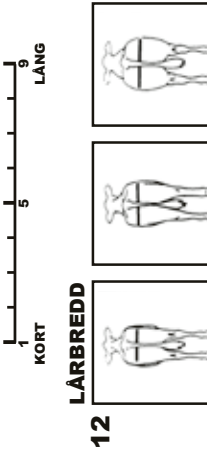
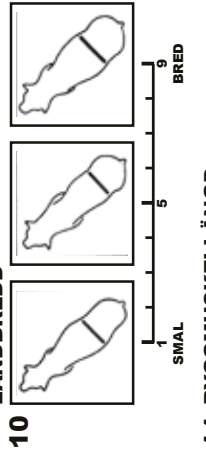
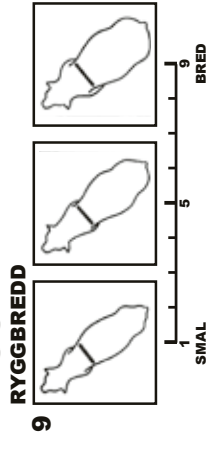
## 7 STORLEK



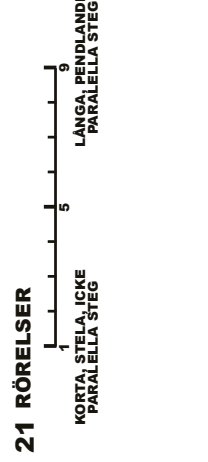
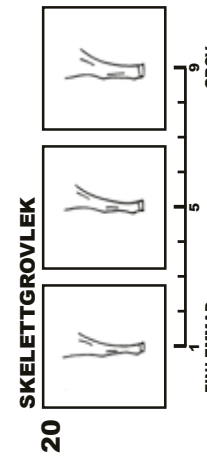
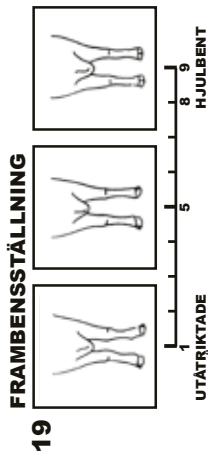
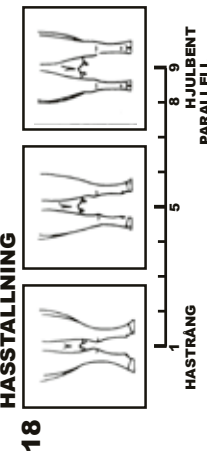
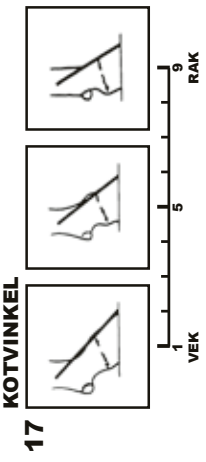
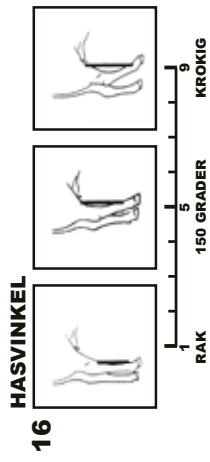
## 8 HARMONI



## MUSKLER



## BEN



# INBJUDAN TILL NY PRÖVNINGSOMGÅNG

Inbjudan och anmälningsblanketter kommer att läggas ut på hemsidan [www.kottrasprovingen.se](http://www.kottrasprovingen.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

Vi märker levande värden

## 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!

OS ID Stallmästaren AB  
Skaragatan 110, 531 33 Lidköping

Kundservice: 0510-20445  
[www.stallmastaren.se](http://www.stallmastaren.se)



## Försäkringen som förstår hur värdefulla dina djur är

Vår försäkring för nötkreatur kompletterar din lantbruksförsäkring och ger dig ett skydd som vanliga försäkringar inte klarar av. Normala försäkringar är inte anpassade för tillgångar som kan springa bort, bli sjuka eller tvingas nödslaktas. Vår försäkring är speciellt framtagen för detta.



Dina Försäkringar  
Skåne

ALTERNATIVET TILL STORBOLAGEN

046-590 31 10 | [www.dina.se/skane](http://www.dina.se/skane)



**Kontakta oss för rätt val och  
inköp av avelstjur! Bra efterfrågan  
på dräktiga köttraskvigor.**

0771-500 500 eller [www.hkscanagri.se](http://www.hkscanagri.se)

**HKSCAN**  
AGRI



# 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 %. 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:

<b>P</b>	polled d.v.s. utan synbara horn
<b>S</b>	scurs, hornknappar som inte är fast förankrade i skallens ben utan sitter löst i skinnet.
<b>H</b>	hornad
<b>D</b>	(dehorned) avhornad
<b>PP</b>	gentestad, homozygot för poll, ger endast hornlösa kalvar
<b>Ph</b>	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.

<b>Angus</b>	31 cm
<b>Blonde</b>	29 cm
<b>Charolais</b>	31 cm
<b>Hereford</b>	30 cm
<b>Limousin</b>	29 cm
<b>Simmental</b>	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
<b>Modersindex, MIX</b>					
Lätta kalvningar, maternellt	0,20	0,10	0,20	0,20	0,40
Tillväxt fød.- 200d, maternellt	0,23	0,30	0,36	0,38	0,20
<b>Produktionsindex, PIX</b>					
Slakttillväxt	0,40	0,80	0,40	0,50	0,60
EUROP-klass	0,20	0,20	0,20	0,20	0,50
Fettgrupp	0,0/0,20	0,10	0,15	0,20	0,10
<b>Födelseindex, FIX</b>					
Lätta kalvningar, direkt	0,50	0,80	0,4	0,50	0,6
<b>Avelsindex, AIX</b>					

# 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 hälta. 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 klövsulesår. Sulblödning graderas som lindrig vid ytliga mindre skador och allvarlig vid djupare eller utbredda blödningar.

**K = Klövsulesår** 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. Klövsulesår 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 inkörspört 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 täväggen (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 2-3 mars 2016 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 auktionsskatalogen 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. Skulle bud avgivas under klubbslaget eller tvist om avgivet bud uppstå efter slaget, kan efter auktionsförrättarens avgörande tjur utbudas 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 budgivning registrera sig i sekretariatet/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. check el betalkort) om annat ej överenskommit. Faktura mot betalning 10 dagar kan skickas om kontakt tagits med auktionsförrättaren senast 2016-03-22. Vidare kan spekulanter söka kredit eller fakturering av inköp via sitt slakteri. I dessa fall kan förmedlingskostnad uppstå. Spekulanter uppmanas att undersöka detta med respektive kreditgivare samt söka kredit senast 2016-03-22. Vid kreditköp är köparen skyldig att teckna försäkring på inköpta tjurar och hålla djuren försäkrade till dess att full likvid erlagts.

Frakt kan samordnas från auktionsplatsen. Intresse anmäls i samband med köp. Köparen står för samtliga kostnader.

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

**Auktionsförrättare Håkan Ottosson AB**

## Det prisvärda alternativet för dig som inte vill pruta bort den tyska kvalitén



### AM 203S / 243S / 283S

Buren slåttermaskin Arbets-  
bredd: 2-2,80 m

Rotorbalkarna på AM-modellerna ger  
enastående prestanda både vid puts-  
ning av betesmarker och vid skörd av  
högproducerande vallar.

### EasyCut B890

Buren trippelkombination  
utan krossaggreget  
Arbetsbredd: 8,70 m

EasyCut imponerar inte bara med hög  
kapacitet och lågt effektbehov, utan  
även med enastående funktionalitet  
och ett perfekt snitt.

### EasyCut F320

Frontmonterad  
rotorslåttermaskin  
Arbetsbredd: 3,14 m



### Swadro 35 / 42 / 800

Rotorsträngläggare  
Arbetsbredd: 3,50-7,60 m

Swadro ger de bästa förutsättningarna för att  
djuren ska få ett näringsrikt och rent foder och  
är dessutom ytterst kraftiga och robusta och  
har 3-årig garanti på kurvbanorna.

### KW 5.52 / 7.82

Rotorvändare  
Arbetsbredd: 5,50-7,80 m

KW har en hög nivå av standardspecifikationer men även en mängd  
innovativa egenskaper, såsom den underhållsfria  
OctoLink kopplingen och den fettfyllda rotorväxellådan.



# Köttföretagande i fokus

- Vad kan du förbättra på din gård?
- Jämför dig med andra
- Följ upp ditt eget resultat
- Styr mot nya mål

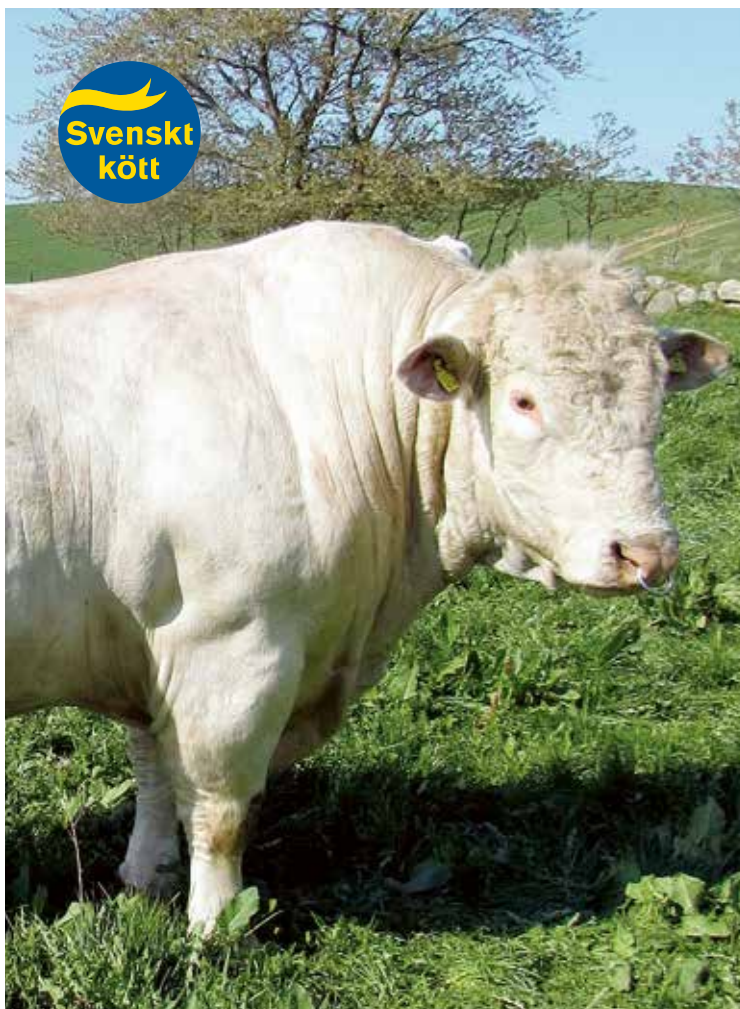
Kontakta  
oss idag!

Kontakta oss nötköttsrådgivare på Växa Sverige  
- Vi anpassar produktions- och utfodringsrådgivningen  
efter dina önskemål.



Telefon 010-471 00 00  
[www.vxa.se/kottdjur](http://www.vxa.se/kottdjur)

**VÄXA**  
SVERIGE



## NU ÄR DET DAGS ATT BESTÄLLA AVELSTJUR

FÖRDELAKTIG FINANSIERING GENOM  
OSS – KONTAKTA DIN INKÖPARE.  
VÄLKOMMEN!

Tel 0480-70 70 45  
[www.klsugglarps.se](http://www.klsugglarps.se)

Tel 0107-222 333  
[www.dalsjoforskott.se](http://www.dalsjoforskott.se)



**KLS UGGLARPS  
DALSJÖFORS**

*Svenskt kött från utvalda gårdar*





# ATT TÄNKA PÅ SEDAN KLUBBAN FALLIT

- Försäkring hos Agria kan tecknas på plats
- Årets provningstjur 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.
- Utfodringen 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 provningsperioden 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.**

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](http://www.BSagro.nu)

**STOR 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](http://www.skovdeslakteri.se)

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



**SKÖVDE SLAKTERI**

# Vi försäkrar din tjur på plats



Sveland Djurförsäkringar finns på plats under auktionen och försäkrar din nyinköpta tjur.

Kontakta oss för en förmånlig försäkring:

**Pia Stenkilsson** 0709-32 71 68  
**Elizabeth Elmseld** 0766-77 06 11  
**Anna-Stina Stehn** 0727-44 37 55



[www.sveland.se](http://www.sveland.se) • Kundservice 0451-38 30 00

## Tillsammans vänder vi trenden!



### Visste du att Svenska Köttföretagen är slakteriernas branschorganisation?

Genom bl.a vårt delägarskap i Svensk Kötttrasprövning och som huvudman för det svenska klassificeringssystemet för marmorering medverkar vi till utvecklingen av svenskt nötkött!

**kottforetagen.se**

*Din samlings sida för hela köttbranschens nyheter!*

*Passa på! 15% rabatt på förbrukningsvaror. Gå in på [kottforetagen.se](http://kottforetagen.se) för att se aktuella erbjudanden*



**SVENSKA  
KÖTTFÖRETAGEN**

Framtidstro • Hållbarhet • Innovation • Glädje

Svenska Köttföretagen AB • Vasagatan 29 • 541 31 Skövde  
Tel 010- 130 89 20 • fax 0500-48 33 70 • [kottforetagen.se](http://kottforetagen.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.

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.



## Galant Ordinär

är vårt mest populära foder till köttdjur. Med Galant Ordinär får du ett smakligt foder som ger växtkraft. Aminosyraprofilen i fodret möjliggör optimal muskeltillväxt och foderutnyttjande samtidigt som stärkelsen bidrar till djurens fettansättning. Sveriges elitdjur äter foder från Lantmännen – ge dina djur ett bra foder du med!



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 25-26 januari och den andra omgången den 29 feb- 1 mars.

Muskeldjup och under hudfettets 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 lantbruksauktioner med maskiner och djur, 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, Kronofogdemyndigheten, konkursförvaltare, företag såsom Lantmännen, LRF, Svalöf Weibull AB.

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

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

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 Ottosson 070-725 00 09

## Tänk smittskydd!

Självklart har vi rena skor och kläder på auktionen.

## Välkommen!



Svensk Köttprövning

Agria  
Ejvrförsäkring

# HEREFORD

<b>K.nr: 1</b>	<b>7140 Laf av Stendala</b>			<b>Född: 2014-02-03</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÅNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
112	1831	D35	A317	A612	PP	Bogbredd	5	6
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bröstdjup	7	7
2,4	0,4	6,9	8(X=11)	37	5,8	Överlinje	7	7

## 7140 Laf av Stendala

Semintjur 2015

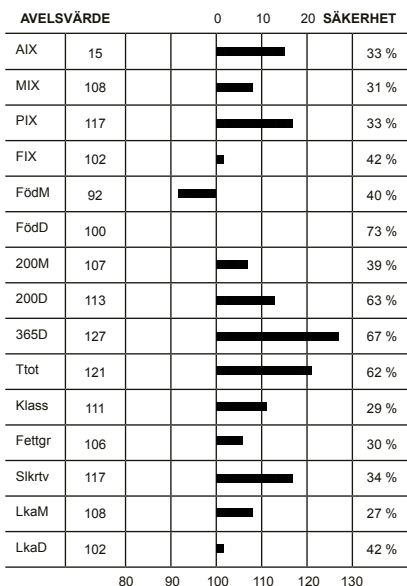
Tjuren ska efter inköp hämtas på VikingGenetics anläggning i Falkenberg senast 1 vecka efter auktionen.

Exteriörbedömning, ultraljudsscanning och klövbedömning utförd 2015.

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Fader 8420 Brus av Ingemanstorp, T-tal 111, son till Baron av Galtås som med sitt T-tal 119 och sin tillväxt om hela 2035 g, är den allra bästa tillväxttjuren i modern tid. Dyraste tjuren hittills på prövningen 105.000:-. Brus är Barons första prövade tjur och LAF är Brus första.

Modern Stendala Margareth är en snäll, trevlig harmonisk ko med bra juver och mycket mjölk. Morfar är Noble ET av Munka med unikt blod för Sverige, även han har prövade tjurar exempelvis Hai av Stendala T-tal 109 som såldes för 80.000:- vid auktionen 2011.



			KROPP 86	HELHET 85
			MUSKLER 84	
			BEN 82	

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: 034290 - 8420 12		HER - HER - HER - HER	P	2012-10-22	V		22	22		0 0
SWE 65847		BRUS AV INGEMANSTORP				43	308	604	111	
Mor: 056074 - 1089 09		HER - HER - HER - HER	P	2013-08-06	D		5	5		0 0
SWE 108408		MARGARETHA AV STENDALA				38	260	389		
FF: 054526 - 7914 10		HER - HER - HER - HER	P	2010-07-30	V		45	365	699	119
SWE 63934		PP GALTÅS BARON								
FM: 034290 - 1337 09		HER - HER - HER - HER	P	2012-10-22	V		42	245	415	
SWE 110809		GOLDILOCS AV INGEMANSTORP								
MF: 058798 - 0581 07		HER - HER - HER - HER		2007-05-11	V		46	331	543	
SWE 60470		NOBLE ET AV MUNKA								
MM: 056074 - 1048 03		HER - HER - HER - HER				41	297	446		
SWE 90504		MARGARET AV STENDALA								

## 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
<b>MOR</b>															
120105	11	T	7129	1	P	HER	SWE 60469	579	DEVO ET AV M	P		D44	A 298	A 472	
130105	11	T	7133	1	P	HER	SWE 60469	579	DEVO ET AV M	P		D37	A 334	A 594	
140203	11	T	7140	1	P	HER	SWE 65847	8420	BRUS AV INGE	P T 111		D35	A 317	A 612	
150121	11	K	1125	1	P	HER	SWE 65847	8420	BRUS AV INGE	P T 111		D43	A 300	D 434	
160131	11	T	7157	1		HER	SWE 65720	7124	MÅSTER AV TR	P		D34			
<b>MORMOR</b>															
060129	11	K	1067	1	H	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	S T 109		D42	A 261	D 388	
060129	11	K	1068	1	P	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	S T 109		D43	A 267	D 393	
070107	11	K	1074	1	H	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	S T 109		D39	A 285	D 428	
080201	11	T	7094	1	P	HER	SWE 59684	7428	OZON AV SVAN	P		D41	A 299	D 510	
090314	11	K	1089	1	P	HER	SWE 60470	581	NOBLE ET AV			D38	A 260	D 389	

# HEREFORD

K.nr: 2		7852 Ozmo av Oden				Född: 2014-03-22		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM		
108	1740	D46	A274	A571	PP			5	6		
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: small;">KROPP 80</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: small;">MUSKLER 83</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: small;">HELHET 82</div> </div>		
1	0,2	6,9	10	39	5,5	Bröstdjup	6	7			
						Överlinje	6	7			
						Korslutning	6	6			
						Korslängd	6	9			
						Korsbredd	7	7			
						Storlek	6	7			
						Harmoni	6	9			
						Rygbredd	6	7			
						Landbredd	7	8			
						Ryggmuskellängd	2	7			
						Lärbredd	7	8			
						Innerår	6	8			
						Lärdjup	6	9			
						Lärfyllnad sidan	6	7			
						Hasvinkel	6	5			
						Kotvinkel	5	5			
						Ben bakifrån	6	8			
						Frambenställning	6	8			
						Skelettgrovlek	5	4			
						Rörelser	7	9			

## 7852 Ozmo av Oden

Semintjur 2015

Tjuren ska efter inköp hämtas på VikingGenetics anläggning i Falkenberg senast 1 vecka efter auktionen.

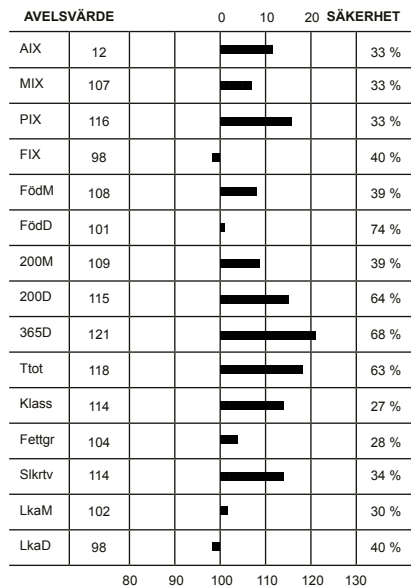
Exteriörbedömning, ultraljudscanning och klövbedömning utförd 2015.

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Far och morfar en kombination av starka exteriör och produktionsegenskaper deluxe! Modern är från den starka Lynette familjen som finns i representerad i flera toppbesättningar. Hon är en mycket trevlig ko med bra överlinje, bra juver och spenar – en fröjd för ögat helt enkelt.

Fadern, Bårarps Kasablanka blev Grand Champion tjur på Mila 2011 och Elmia 2011 och ligger på delat tredjeplats på topplistan med Aix +22. Han har haft två sönder på individprövningen, Kenny av Oden T-tal 106 och Ozmo av Oden T-108.

Morfar Bårarps Jaguar T-110 blev, då han såldes, den dyraste Herefordtjur någonsin på individprövningens auktion, 77.000kr. Sedan dess har han kammat hem två stycken Champion Senior Handjurstitlar på Swedish National Hereford Show 2012 och Elmia 2013, där blev han även den första vinnaren någonsin av SIRE-Priset!



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: 037901 - 0304	10	HER - HER - HER - HER	P	2011-04-29	V		63	68	0 4
SWE 64025		BÅRARPS KASABLANKA				48	406	697	
Mor: 007944 - 3079	11	HER - HER - HER - HER	P	2015-01-12	D		3	3	0 0
SWE 114313		ODEN LYNETTE				40	235	401	
FF: 058798 - 0600	08	HER - HER - HER - HER	P	2008-06-18	V		43	347	596
SWE 61607		CARDINAL ET AV MUNKKA							
FM: 047825 - 0067	07	HER - HER - HER - HER	P	2011-04-29	D		43	264	403
SWE 100703		BEUTY AV TAHE							
MF: 037901 - 0247	09	HER - HER - HER - HER	P	2009-09-29	V		45	346	629 110
SWE 62844		BÅRARPS JAGUAR							
MM: 007944 - 0814	06	HER - HER - HER - HER	P			43	318	477	
SWE 103966		ODEN LYNETTE							

## 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
<b>MOR</b>															
130504	11	T	7813	1		HER	SWE 64921	2197	VIDE DOLOMIT		T 105	D41	A 274		
140322	11	T	7852	1	P	HER	SWE 64025	304	BÅRARPS KASA		P	D46	A 274	A 571	
150315	11	K	3241	1		HER	SWE 64025	304	BÅRARPS KASA		P	D40	A 319		
<b>MORMOR</b>															
080518	12	T	7594	1	P	HER	SWE 100033	195	MOESKAER BRO		P	D43	A 275		
090322	12	K	955	1	P	HER	SWE 100033	195	MOESKAER BRO		P	D42	A 273	A 406	
100504	12	T	7716	1	P	HER	SWE 57110	7366	SCOTT 1 AV O		P	D37	A 261	A 448	
110328	12	K	3079	1	P	HER	SWE 62844	247	BÅRARPS JAGU		P T 110	D40	A 235	A 401	
130626	11	T	7824	1		HER	SWE 64025	304	BÅRARPS KASA		P	D41	A 219		
141116	8			0		OKÄND									



# HEREFORD

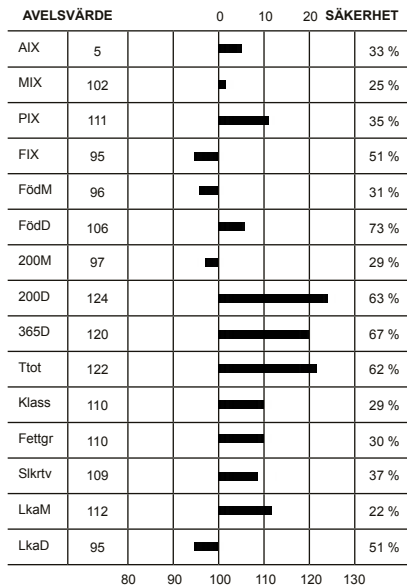
<b>K.nr: 3</b>	<b>1033 Smens Fenix</b>			<b>Född: 2015-01-03</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
112	1825	D46	A350	A634	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	8	6		
3,8	0,7	8,4	8(H,D)	35	6,8	Bröstdjup	6	7		

## 1033 Smens Fenix

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet.

Fadern till 1033 är GOLDEN-OAK FUSION 3S som har lämnat extremt väl växande individer bakom sig här i Sverige. Detta är andra gången på prövningen han har en son i tillväxt toppen. 1033 är och var som liten välväxt och harmonisk med en bra exteriör. Hans mor 5 Smens Mermaid cyber är en ko med mycket mjölk och bra exteriör, hon har en harmoni som är överlägsen i besättningen och ett vackert och funktionellt juver. På modernet finns lätt kalvat men även anlag för väl fyllda lår och ryggar med hållbar exteriör. Där Buddy av Munka ET och Hollywood av Brunared ET har spelat en stor roll.

Exteriör av toppklass. Bäst av alla herefordtjurar i årets prövningsomgång.



Överlinje	5	7	KROPP 88	HELHET 91
Korslutning	5	6		
Korslängd	7	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	7	7	MUSKLER 90	
Harmoni	8	9		
Rygbredd	7	7		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	2	7		
Lärbredd	6	9		
Innerlår	7	8	BEN 88	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	7	7		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	4	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	8	8		
Skelettgrovlek	4	4		
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: 800015 - 0116 06		HER - HER - HER - HER		2013-01-22	V		47	47	0	0
SWE 120121		GOLDEN-OAK FUSION 3S								
Mor: 014263 - 0005 12		HER - HER - HER - HER	P	2015-08-03	D		3	3	0	0
SWE 116755		SMEYNS MERMAID CYBER				41	265	426	496	
FF: 800015 - 0115 80		HER - HER - HER - HER								
		GOLDEN-OAK 4J MAXIUM 28M								
FM: 800014 - 1165 80		HER - HER - HER - HER								
		NCX MISS JR NELLIE 528N								
MF: 041484 - 7158 09		HER - HER - HER - HER		2010-11-22	V					
SWE 62957		CYBER AV LUNDA				44	340	602		
MM: 051883 - 0099 09		HER - HER - HER - HER	P							
SWE 105041		MERMAID BUDDY AV BRUNARED P				48	347	516		

## 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
<b>MOR</b>															
140124	11	K	12	1	P	HER	SWE 59604	647	DIFTONG AV H	P	T 105	D39	A 266	A 363	A 497
150103	11	T	1033	1	A	HER	SWE 120121	116	GOLDEN-OAK F			D46	A 350	A 634	
160126	11	K	38	1		HER	SWE 65705	7521	DEVIL AV SVA	P		D47			
<b>MORMOR</b>															
120221	11	K	5	1	P	HER	SWE 62957	7158	CYBER AV LUN			D41	A 265	A 426	A 496
130131	11	K	8	1	P	HER	SWE 62957	7158	CYBER AV LUN			D44	A 264	A 436	A 559
140216	11	T	1018	1	P	HER	SWE 65570	6251	Origo Silver	P		D51	A 330	D 443	
150124	11	T	1035	1	P	HER	SWE 65720	7124	MÅSTER AV TR	P		D49	A 287	A 459	
160130	11	K	40	1		HER	SWE 65705	7521	DEVIL AV SVA	P		D50			

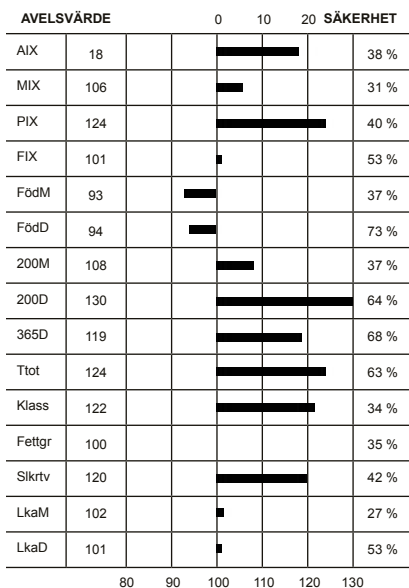
# HEREFORD

<b>K.nr: 4</b>	<b>3531 Cato av Svartsjö</b>			<b>Född: 2015-02-18</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
112	1831	D46	A352	A650	Ph	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	6
3,3	0,5	7,5	10	38	6,7	Bröstdjup	5	7

## 3531 Cato av Svartsjö

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Far är 7101 Epsilon av Gylteboda T-tal 111, efter seminimporten från Kanada Harvie Dan Hidalgo. Kalvningarna efter Epsilon har gått mycket bra. Epsilon är lika bra som han var snygg, när fotot på honom som kalv, visades i Herefordtidningen. Mor är 3007 Elly av Svartsjö, efter Turbo ET av Munka, som har Dr. world Class som far och Remital Catalina Intense som mor. Morfar till 3007 Elly är en Mr.Rock son Ray av Tahe. Längre ned i härstamningen finns tre hornade toppdjurar, Munka Herefords seminimport 603 Homebuilder, Wilful av Herrgölet T-tal 111, samt Rambo av Munka T-tal 112. Catos ett år äldre helsyster 3455 Elly av Svartsjö kalvade in den 25/2 med en 40kg tjurkalv helt själv.



			<b>KROPP 83</b>	<b>HELHET 83</b>
			<b>MUSKLER 82</b>	<b>HELHET 83</b>
			<b>BEN 82</b>	<b>HELHET 83</b>

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: 080356 - 7101 12		HER - HER - HER - HER	P	2012-08-16	V		48 48		0 0
SWE 65839		Epsilon av Gylteboda				45	313 609 111		
Mor: 034504 - 3007 10		HER - HER - HER - HER	P	2013-05-27	V		4 4		0 0
SWE 112180		ELLY AV SVARTSJÖ				43	290 446		
FF: 800010 - 0193 08		HER - HER - HER - HER	P		V				
SWE 2892		HARVIE DAN HIDALGO ET 193U							
FM: 080356 - 0412 07		HER - HER - HER - HER	P	2012-08-16	D				
SWE 101629		ELNA AV GYLTEBODA				43	250 385 511		
MF: 058798 - 0593 08		HER - HER - HER - HER	P	2008-06-18	V				
SWE 61599		TURBO ET AV MUNKA				41	347 557		
MM: 034504 - 2807 08		HER - HER - HER - HER		2012-12-12	D				
SWE 112179		ELLY				38	268 422 559		

## 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
<b>MOR</b>															
120221	12	T	3212	1		HER	SWE 58016	6132	ORIGO KRAMER	P		D44	D 301	A 494	
130307	11	T	3329	1	P	HER	SWE 64426	51	IVAR AV KVAR	P		D44	D 314	A 539	
140407	11	K	3455	1		HER	SWE 65839	7101	Epsilon av G	P	T 111	D41	D 291	A 408	D 564
150218	11	T	3531	1	P	HER	SWE 65839	7101	Epsilon av G	P	T 111	D46	A 352	A 650	
<b>MORMOR</b>															
100215	11	K	3007	1	P	HER	SWE 61599	593	TURBO ET AV	P		D43	D 290	A 446	
110321	12	T	3157	1		HER	SWE 61602	597	POWER ET AV	P		D50			

# HEREFORD

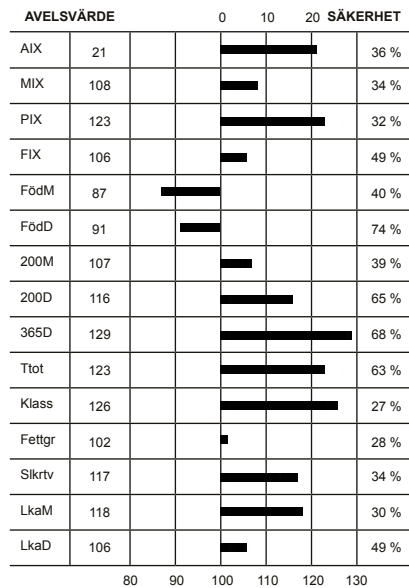
<b>K.nr: 5</b>	<b>435 Bårarps Pesto</b>			<b>Född: 2015-03-16</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
112	1844	D41	A342	A650	PP			6	6	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd		6	6	<b>KROPP 82</b>
3,8	0,8	7,5	9(X=4)	35	6,7	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		5	7	
						Korslutning		4	6	

## 435 Bårarps Pesto

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

435 Bårarps Pesto har en mycket spännande, helt nordamerikansk, härstamning. Hans far, Bårarps King har samma mamma som Bårarps Jaguar T-110 som var dyraste Hereford tjur att någonsin säljas på auktion i Sverige på den tiden. Sedan dess har Jaguar lyckats kamma hem championtitlar och vann den prestigefyllda SIRE-Priset på Elmia 2013. Bårarps King själv har verkat i avel i tre besättningar: Tenhult, Haby och Bårarp. Han ge lätta kalvningar, god tillväxt och underbart temperament.

Mamman till Pesto, 7270 Bårarps Donna, är efter den Danske semintjuren Venture Moler ET som har gått mycket bra på utställningar i Danmark och är numera Brittisk medborgare. Han har fungerat mycket bra på kvigor. Mamman till 7270, 1650 Munka Donna ET är förstas ett embryo import från Kanada undan Saddle-Valley 46B Donna 933H. 7270 själv har ett utmärkt juver och spenar, precis som sin mor. Vi måste nämna att 7270 är syster (samma mamma) till 7213 som i sin tur är mor till Bårarps Memphis; Reserv Grand Champion på SNHS 2012 och nyligen sålt till Holland. Han är far till Hamras Dalton T-105 också på årets auktion.



			<b>KROPP 82</b>	<b>HELHET 84</b>
			<b>MUSKLER 83</b>	<b>HELHET 84</b>
			<b>BEN 84</b>	<b>HELHET 84</b>

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: 037901 - 0278	10	HER - HER - HER - HER	P	2010-08-20	V	42	302	61	62	0 1
SWE 63618		BÅRARPS KING					528			
Mor: 037901 - 7270	10	HER - HER - HER - HER	P	2015-07-28	V	42	267	3	3	0 0
SWE 111637		BÅRARPS DONNA FR MOLER					432			
FF: 800010 - 0199	06	HER - HER - HER - HER	P	2006-11-30	V					
SWE 2753		CCR 57G STAMINA ET 199S								
FM: 037901 - 7053	04	HER - HER - HER - HER	P	2008-08-13	D	41	268	455		
SWE 90776		BPH OMEGA ET								
MF: 800010 - 0078	07	HER - HER - HER - HER			V					
SWE 2811		VENTURE MOLER 989								
MM: 058798 - 1650	05	HER - HER - HER - HER	P	2005-06-14	V	44	268	387		
SWE 93259		MUNKA DONNA								

## 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					St					
<b>MOR</b>															
130105	11	T	373	1		HER	SWE 2892	193	HARVIE DAN H	P		D42	A 287	A 519	
131216	11	T	399	1		HER	SWE 61607	600	CARDINAL ET	P		D42	A 308		
150316	11	T	435	1	A	HER	SWE 63618	278	BÅRARPS KING	P		D41	A 342	A 650	
<b>MORMOR</b>															
070220	11	K	7161	1	P	HER	SWE 58354	79	BPH HOLLYWOO	P		D42	D 267	A 406	
081103	11	K	7213	1	P	HER	SWE 2685	25	STAR TOHON 2	P		D40	A 285	A 412	
091222	11	K	7246	1	P	HER	SWE 2730	1	WILGOR SQD 5	P		D43	D 285	A 452	
101127	11	K	7270	1	P	HER	SWE 2811	78	VENTURE MOLE			D42	D 267	A 432	
120318	11	T	362	1	P	HER	SWE 2360	74	HARVIE JACKP	P		D49	A 365	A 580	
130313	11	K	7349	1	P	HER	SWE 62836	8246	DUNDER AV IN	P	T 113	D42	A 272	D 430	
140205	11	K	7372	1		HER	SWE120134	194	WLL GLOBAL F			D46	D 302	A 475	
150120	11	T	421	1	A	HER	SWE 2898	957	SQUARE-D DIE	P		D47	A 375		





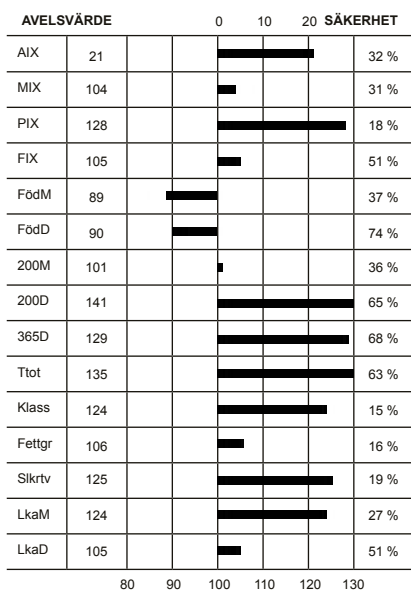
# HEREFORD

<b>K.nr: 7</b>	<b>8033 PP Galtås Armor 769 Xcelerator 2</b>	<b>Född: 2015-01-08</b>	<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>
108	1701	D39	A334	A601	PP
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>
3,4	0,6	7,1	10	35	6,3

## 8033 PP Galtås Armor 769 Xcelerator 2 T108

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet.

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 toppprovade 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. Armors avelsvärden ligger mycket bra med ett Avelsindex på +21.



LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 83	HELHET 83
Bogbredd	6	6			
Bröstdjup	5	7			
Överlinje	6	7			
Korslutning	6	6			
Korslängd	6	9			
Korsbredd	7	7			
Storlek	6	7			
Harmoni	6	9			
Ryggbredd	6	7			
Ländbredd	6	8			
Ryggmuskellängd	4	7			
Lärbredd	6	9			
Innerlår	6	8			
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	Horn	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			70	72	0	2	
SWE 120137	TRIARA XCELORATOR 594X									
Mor: 054526 - 0769 08	HER - HER - HER - HER	P	2015-07-28	D		6	7	0	0	
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
<b>MOR</b>															
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	P	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	SWE 120137	247	TRIARA XCELO			D39	A 293	D 539	
150108	11	T	8033	1	A	HER	SWE 120137	247	TRIARA XCELO			D39	A 334	A 601	
151223	11	K	973	1	P	HER	SWE 120335	682	HAROLDSONS T			D29			
<b>MORMOR</b>															
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

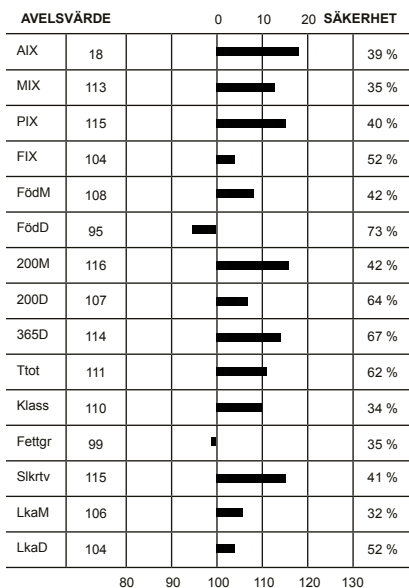
<b>K.nr: 8</b>	<b>8633 Japp av Ingemanstorp</b>			<b>Född: 2015-03-28</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
107	1714	D38	A316	A606	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>		6	6	
3,5	0,5	7,6	8(X=5)	33	5,9	<b>Bröstdjup</b>		6	7	

## 8633 Japp av Ingemanstorp

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Fader: 250 Junior av Källmossen T-tal 112. Farfar är seminimporten Wilgor SQD 55K Big Northern. Farmoder: 151 Daisy av Källmossen med avelsindex +24, Mix 129, Pix 112, Fix 109, har lämnat tre prövade söner; 207 Midas T-tal 104, 250 Junior T-tal 112, 270 Karat T-tal 112. Farmoderns far är semintjuren 7901 Ingemans av Ingemanstorp, född 2003, T-tal 109 och har idag ett avelsindex på +24.

Moder: 1378 Purity av Ingemanstorp har mycket bra mjölkegenskaper. Morfader: 7916 G-son av Ingemanstorp som var en mycket bra kvigtjur. Mormor: 1230 Purity av Ingemanstorp som är mor till vår andra prövningstjur 8748 Derek av Ingemanstorp, T-tal 105.



<b>Överlinje</b>	6	7	<b>KROPP 83</b>	<b>HELHET 83</b>
<b>Korslutning</b>	6	6		
<b>Korslängd</b>	5	9		
<b>Korsbredd</b>	7	7		
<b>Storlek</b>	6	7	<b>MUSKLER 83</b>	
<b>Harmoni</b>	6	9		
<b>Rygbredd</b>	6	7		
<b>Ländbredd</b>	7	8		
<b>Ryggmuskellängd</b>	1	7		
<b>Lärbredd</b>	6	8		
<b>Innerlår</b>	6	8	<b>BEN 80</b>	
<b>Lärdjup</b>	5	9		
<b>Lärfyllnad sidan</b>	6	7		
<b>Hasvinkel</b>	4	5		
<b>Kotvinkel</b>	5	5		
<b>Ben bakifrån</b>	6	8		
<b>Frambenställning</b>	5	8		
<b>Skelettgrovlek</b>	4	4		
<b>Rörelser</b>		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: 030108 - 0250 11		HER - HER - HER - HER		2011-08-15 V			38 40	0 0	
SWE 64914		JUNIOR AV KÄLLMOSSEN			45	353	637 112		
Mor: 034290 - 1378 09		HER - HER - HER - HER					5 5	0 0	
SWE 116526		PURITY AV INGEMANSTORP			41	260	349		
FF: 800010 - 0001 06		HER - HER - HER - HER	P	2007-01-31 V					
SWE 2730		WILGOR SQD 55K BIG NORTHERN 1S							
FM: 030108 - 0151 06		HER - HER - HER - HER	P	2009-08-04 D					
SWE 101685		DAISY AV KÄLLMOSSEN			39	261	431		
MF: 034290 - 7916 03		HER - HER - HER - HER	P	2005-11-25 V					
SWE 58399		G-SON AV INGEMANSTORP			43	285	552		
MM: 034290 - 1230 07		HER - HER - HER - HER							
SWE 112246		PURITY AV INGEMANSTORP			45	278	408		

## 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
<b>MOR</b>															
110406	11	K	1485	1		HER	SWE 62672	8030	ORKAN AV ING	P		D40	A 274	A 409	
120419	11	K	1572	1								D43	A 224		
130428	11	K	1655	1		HER	SWE 63999	8214	BARON AV ING	P		D39	A 264	A 383	
140510	11	T	8614	1	P	HER	SWE 65547	8380	KALLE AV ING			D39	A 279	A 431	
150328	11	T	8633	1	A	HER	SWE 64914	250	JUNIOR AV KÄ		T 112	D38	A 316	A 606	
<b>MORMOR</b>															
090516	11	K	1378	1		HER	SWE 58399	7916	G-SON AV ING	P		D41	A 260	A 349	
100525	11	K	1445	1		HER	SWE 62674	8134	DUNK AV IN			D49	A 292	A 303	
110422	11	T	8394	1		HER	SWE 62673	8086	OMER AV INGE	P		D42	A 258	A 499	
120329	11	T	8453	1		HER	SWE 63999	8214	BARON AV ING	P		D43	A 289	A 572	
130303	11	K	1613	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA	P	T 119	D46	A 284	A 474	
130303	11	K	1611	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA	P	T 119	D47	A 319	A 478	
140319	11	K	1690	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA	P	T 119	D47	A 246	A 415	
150401	11	T	8648	1	A	HER	SWE 65844	7524	DACKE AV SVA	P	T 115	D40	A 307	A 596	



# HEREFORD

K.nr: 9	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	Storlekstyp	Bogbredd		6	6	KROPP 86
4,1	0,9	7,3	10	37	6,2	Bröstdjup		6	7	
						Överlinje		7	7	
						Korslutning		5	6	
						Korslängd		5	9	
						Korsbredd		7	7	
						Storlek		6	7	
						Harmoni		7	9	
						Ryggbredd		6	7	
						Ländbredd		6	8	
						Ryggmuskellängd		3	7	MUSKLER 83
						Lärbredd		6	9	
						Innerlår		6	8	
						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	HELHET 85

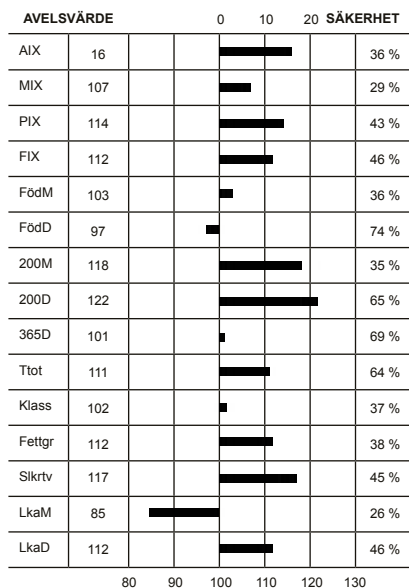
## 7208 Ebony av Gylteboda

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Fadern Square- D Diesel är en mycket välmusklad och harmonisk tjur. Hans avkomor 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 Remitall 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 avkomor har topp-placeringar 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. Främsta resultat på individprovningen efter familjen Elna är 7101 Epsilon av Gylteboda, T-tal 111. Han köptes av Svartsjöbesättningen därifrån han i år har en son på provningen.

Morfär 376 Energy av Gylteboda är efter 1556 Dole av Herrgölet T-tal 103.



Ildr	Född	Ras	Horn	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		65	74	0	5
	SWE 2898	SQUARE-D DIESEL 957U								
Mor:	080356 - 0488 09	HER - HER - HER - HER	P	2012-06-14	V		6	6	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 59955	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
<b>MOR</b>															
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	P	HER	SWE 2898	957	SQUARE-D DIE	P		D46	A 347	A 616	
160116	11	K	671	1	P	HER	SWE 2898	957	SQUARE-D DIE	P		D47			
<b>MORMOR</b>															
090304	11	K	488	1	P	HER	SWE 59955	376	ENERGY AV GY	P		D43	A 264	A 402	
100218	11	T	7053	1	P	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	P		D47	A 298	A 543	
150221	11	K	647	1	P	HER	SWE 61593	586	TITAN ET AV	S		D47	A 281	D 439	

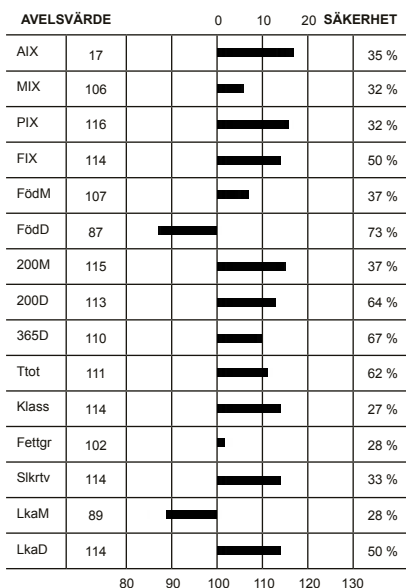
# HEREFORD

<b>K.nr: 10</b>	<b>7279 Kung av Sand</b>			<b>Född: 2015-03-06</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
105	1636	D46	A346	A616	SPh	Bogbredd	4	6
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bröstdjup	5	7
2,9	0,6	7,9	10	36	7,1	Överlinje	6	7

## 7279 Kung av Sand

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet.

Far till Kung av Sand är Galtås Jarl+19 som är klassvinnare och reservchampion på Elmia och vars mor 584 GPH Lynette+31 är hondjurschampion och mor till Baronet T119. Farfar är Cardinal ET av Munka. Modern är en korrekt medelstor ko efter Bårarps Impala T105 med ett perfekt juver fina spenar och bra med mjölk. Jarl har gett lätta kalvningar och vackra avkomor.



Bröstdjup	5	7	KROPP 75	HELHET 75
Överlinje	6	7		
Korslutning	5	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	6	7		
Storlek	7	7	MUSKLER 72	
Harmoni	4	9		
Rygbredd	4	7		
Ländbredd	6	8		
Ryggmuskellängd	4	7		
Lärbredd	5	9	BEN 81	
Innerlår	6	8		
Lärdjup	3	9		
Lärfyllnad sidan	5	7		
Hasvinkel	7	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	3	4		
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: 054526 - 7953 11		HER - HER - HER - HER	P	2012-04-30	V		55 58	0 0	
SWE 65131		PP GALTÅS JARL				42	351 529		
Mor: 081489 - 0198 12		HER - HER - HER - HER	P	2015-08-11	D		3 3	0 0	
SWE 116196		SILKY AV SAND				46	281 390	468	
FF: 058798 - 0600 08		HER - HER - HER - HER	P	2008-06-18	V				
SWE 61607		CARDINAL ET AV MUNKÅ				43	347 596		
FM: 054526 - 0584 02		HER - HER - HER - HER	P	2005-06-17	D				
SWE 88582		GPH Lynette fr Jackpot P122				44	257 401	546	
MF: 037901 - 0234 08		HER - HER - HER - HER	S	2008-11-25	V				
SWE 61873		BÅRARPS IMPALA				45	291 572	105	
MM: 081489 - 0144 08		HER - HER - HER - HER	P			46	298 405	505	
SWE 105362		SILKY AV SAND							

## 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
<b>MOR</b>															
140327	11	K	235	1	P	HER	SWE 63936	694	FUN AV STENS	P	T 104	D41	A 248	D 332	
150306	11	T	7279	1	S	HER	SWE 65131	7953	PP GALTÅS JA	P		D46	A 346	A 616	
160226	11	T	7294	1		HER	SWE 68139	7375	Yalla	P		D42			
<b>MORMOR</b>															
100408	11	T	7199	1	P	HER	SWE 61873	234	BÅRARPS IMPA	S	T 105	D44	A 303		
110319	11	T	7217	1	P	HER	SWE 61873	234	BÅRARPS IMPA	S	T 105	D48	A 342	A 514	
120219	11	K	198	1	P	HER	SWE 61873	234	BÅRARPS IMPA	S	T 105	D46	A 281	D 390	A 468
130218	11	K	211	1	P	HER	SWE 64916	8356	KRABAT AV IN	S	T 109	D37	A 254	D 378	A 475
140822	11	T	7270	1		HER	SWE 64916	8356	KRABAT AV IN	S	T 109	D42			
150720	11	T	7289	1		HER	SWE 65131	7953	PP GALTÅS JA	P		D44			

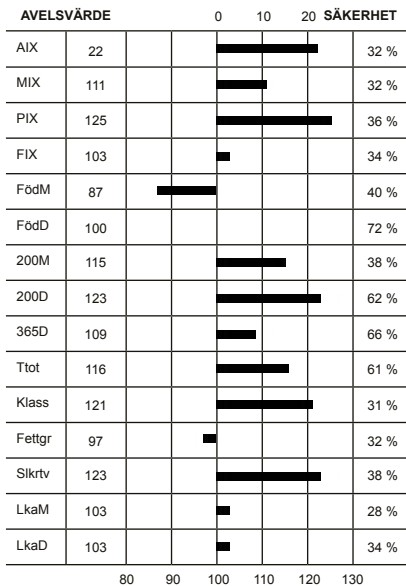
# HEREFORD

K.nr: 11		18 Hamras Dalton			Född: 2015-03-07		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
105	1578	D42	A375	A635	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	6		KROPP 82
4,2	0,9	7,4	10	35	7,6	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	5	6		
						Korslängd	6	9		
						Korsbredd	6	7		
						Storlek	8	7		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	5	7		
						Ländbredd	6	8		
						Ryggmuskellängd	4	7		
						Lärbredd	6	8		
						Innerfår	6	8		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	6	7		
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	5	8		
						Skelettgrovlek	4	4		
						Rörelser	7	9		

## 18 Hamras Dalton

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Hamras Dalton har den högsta 200 dv. av samtliga Herefordtjurar i årets provningsomgång. Hans avelsindex ger honom en fjärde plats på topplistan. Fadern är den utställningsmeriterade Bårarps Memphis, vilket borgar för utmärkt exteriör. Han tillför även god tillväxt på sina avkommor. Memphis såldes nyligen på export till Holland. Modern 726 Dainty har en auktionsgodkänd son innan, Hamras Amiral T-106. Dainty är en mycket trevlig, högavkastande ko. Hon har mycket mjölk, bra juver och mycket goda modersegenskaper. Vilket också speglar sig i hennes avelsindex + 23.



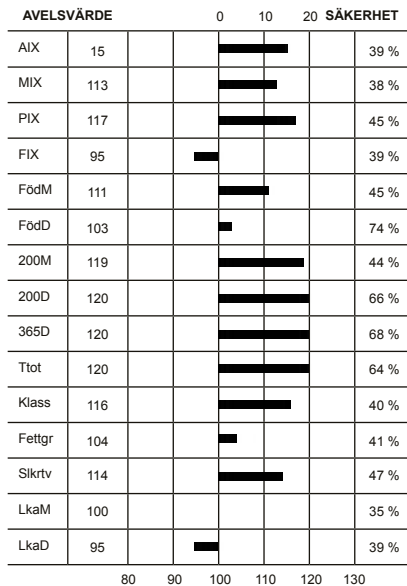
Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 037901 - 0353	12	HER - HER - HER - HER	P	2012-08-16	V		8	8	0	0
SWE 66490		BÅRARPS MEMPHIS				46	348	601		
Mor: 030588 - 0726	09	HER - HER - HER - HER	P	2012-07-24	D		6	8	0	1
SWE 107889		DAINTY AV HERRGÖLET				40	268	401		
FF: 800010 - 0193	08	HER - HER - HER - HER	P		V					
SWE 2892		HARVIE DAN HIDALGO ET 193U								
FM: 037901 - 7213	08	HER - HER - HER - HER	P	2012-08-16	V					
SWE 108589		BÅRARPS DONNA FR THON				40	285	412		
MF: 058798 - 0556	06	HER - HER - HER - HER	P	2006-06-28	V					
SWE 59323		OLYMPUS AV MUNKA ET				44	337	591		
MM: 030588 - 0654	06	HER - HER - HER - HER	S	2011-05-23	V					
SWE 102630		DAINTY AV HERRGÖLET				43	288	443	553	

## 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
<b>MOR</b>															
110210	12	T	1762	1	P	HER	SWE 58040	526	DALTON AV MU	P		D42	A 242	A 370	
120225	11	T	6	1	S	HER	SWE 64266	1755	STAIL 2 AV H	S		D47	A 350	A 628	
130307	11	K	110	1	S	HER	SWE 64744	325	BÅRARPS LUDV	P		D44	A 279	A 448	
140111	11	K	111	1	P	HER	SWE 65396	338	BÅRARPS LEGO	P		D40	A 285	A 449	
140111	11	K		6		HER	SWE 65396	338	BÅRARPS LEGO	P					
150307	11	T	18	1	A	HER	SWE 66490	353	BÅRARPS MEMP	P		D42	A 375	A 635	
160204	11	T	622	1	P	HER	SWE 67383	7164	Emery av Gyl	P		D38			
160204	11	K	119	1	P	HER	SWE 67383	7164	Emery av Gyl	P		D44			
<b>MORMOR</b>															
080227	11	T	1681	1	P	HER	SWE 59323	556	OLYMPUS AV	P		D46	A 303	A 544	
090301	11	K	726	1	P	HER	SWE 59323	556	OLYMPUS AV	P		D40	D 268	A 401	
100309	11	T	1750	1	S	HER	SWE 59323	556	OLYMPUS AV	P		D39	D 311	A 511	

# HEREFORD

K.nr: 12		8648 Derek av Ingemanstorp			Född: 2015-04-01		Pris:					
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM		
105	1695	D40	A307	A596	PP							
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd		5	6		
3,1	0,5	7,3	10	34	6,5		Bröstdjup		5	7		
<b>8648 Derek av Ingemanstorp</b> Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet. Fader: 7524 Dacke av Svaneholm T-tal 115. Prövades 2012-13 och fick väldigt höga siffror på exteriören: kropp 92, muskelfyllnad 91, ben 84 samt helhet 91. Farfar: ET-tjuren Class av Munka även det en exteriört bra tjur. Farmor: 546 Daffodil av Svaneholm som har en tidigare prövad son 5515 Calvin av Svaneholm T-tal 103. Moder: 1230 Purity av Ingemanstorp som även är mormor till vår andre prövade tjur 8633 Japp av Ingemanstorp. Morfar: 7299 Keynote av Brunnared som bl.a. är far till semintjuren 7901 Ingemans av Ingemanstorp, född 2003, T-tal 109 och har idag ett avelsindex på +24.							Överlinje		5	7	KROPP 74	HELHET 77
							Korslutning		4	6		
Korslängd		6	9									
Korsbredd		6	7									
Storlek		7	7	Harmoni		4	9	Ryggbredd		5	7	
200M		119						Ländbredd		6	8	
200D		120						Ryggmuskellängd		2	7	
365D		120						Lärbredd		5	8	
Titot		120						Innerfår		6	8	
Klass		116						Lärdjup		5	9	
Fettgr		104						Lärfyllnad sidan		6	7	
Slkrtv		114						Hasvinkel		4	5	
LkaM		100						Kotvinkel		4	5	
LkaD		95						Ben bakifrån		7	8	
								Frambenställning		7	8	
								Skelettgrovlek		2	4	
								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: 072573 - 7524 12		HER - HER - HER - HER	P	2012-08-02	V	41	374	48 48	115	0 0
SWE 65844		DAKCE AV SVANAHOLM						686 115		
Mor: 034290 - 1230 07		HER - HER - HER - HER				45	278	408		0 0
SWE 112246		PURITY AV INGEMANSTORP								
FF: 058798 - 0599 08		HER - HER - HER - HER	P	2008-06-18	V	42	373	564		
SWE 61604		CLASS ET AV MUNKA								
FM: 072573 - 0546 07		HER - HER - HER - HER	P	2011-08-17	D	40	233	320		
SWE 103297		DAFFODIL AV SVANAHOLM								
MF: 026162 - 7299 98		HER - HER - HER - HER	P	1998-10-14	V	44	285	609		
SWE 49686		KEYNOTE 3 AV BRUNARED								
MM: 034290 - 0962 02		HER - HER - HER - HER	P			42	216	352		
SWE 94534		PURITY AV INGEMANSTORP								

## 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
<b>MOR</b>															
090516	11	K	1378	1		HER	SWE 58399	7916	G-SON AV ING	P		D41	A 260	A 349	
100525	11	K	1445	1		HER	SWE 62674	8134	DUNK AV IN			D49	A 292	A 303	
110422	11	T	8394	1		HER	SWE 62673	8086	OMER AV INGE	P		D42	A 258	A 499	
120329	11	T	8453	1		HER	SWE 63999	8214	BARON AV ING	P		D43	A 289	A 572	
130303	11	K	1611	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA	P	T 119	D47	A 319	A 478	
130303	11	K	1613	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA	P	T 119	D46	A 284	A 474	
140319	11	K	1690	1	P	HER	SWE 63934	7914	PP GALTÅS BA	P	T 119	D47	A 246	A 415	
150401	11	T	8648	1	A	HER	SWE 65844	7524	DAKCE AV SVA	P	T 115	D40	A 307	A 596	
<b>MORMOR</b>															
040402	11	T	7951	1	P	HER	SWE 54583	7055	ELDOR AV TUG	P		D45	A 319	A 590	
050408	11	T	8023	1	H	HER	SWE 52723	7332	STOCKMASTER	P		D42	A 256	A 542	
060424	11	K	1182	1	P	HER	SWE 49686	7299	KEYNOTE 3 AV	P		D44	A 313	A 411	
070317	11	K	1230	1		HER	SWE 49686	7299	KEYNOTE 3 AV	P		D45	A 278	A 408	
090330	11	K	1363	1	P	HER	SWE 62673	8086	OMER AV INGE	P		D45	A 262	A 426	



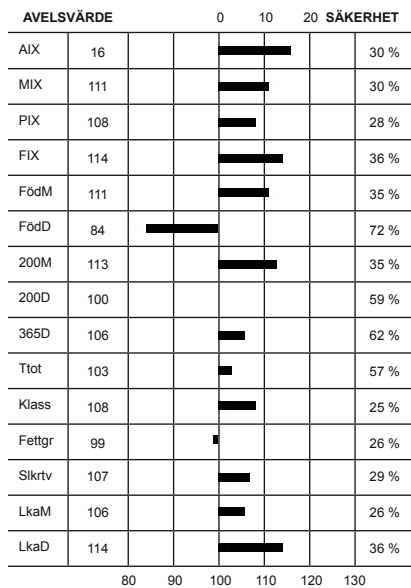
# HEREFORD

<b>K.nr: 13</b>	<b>87 David av Kvarndammen</b>			<b>Född: 2015-03-02</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
104	1623	D42	A323	A590	Ph	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	6
3,7	0,7	7,6	10	33	5,7	Bröstdjup	7	7

## 87 David av Kvarndammen

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet.

En välbalanserad tjur som förbättrar avelsindexen. Han är efter den välstammade Kanadensiska semin importen HAROLDSONS TITLE SHOT. Födelsevikt 39kg och en ettårsvikt på 638kg han har mycket bra avelsvärden, något lägre på mjölken och där kompletterar DAISY AV KÄLLMOSEN en rejäl ko med massor av mjölk hon är efter semin tjuren Ingemans och har Lamport's Magnum som morfar.



Överlinje	6	7	KROPP 84	HELHET 83
Korslutning	5	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	7		
Storlek	6	7		
Harmoni	6	9	MUSKLER 83	
Ryggbredd	6	7		
Ländbredd	6	8		
Ryggmuskellängd	3	7		
Lärbredd	6	9		
Innerlår	7	8	BEN 80	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	7	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	4	4		
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: 800015 -0682	11	HER - HER - HER - HER		2015-10-08	V		19	19	0	1
SWE 120335		HAROLDSONS TITLE SHOT ET 45Y								
Mor: 030108 -0183	08	HER - HER - HER - HER	D	2015-08-26	D		5	5	0	0
SWE 106528		DAISY AV KÄLLMOSEN				41	239			
FF: 800015 -0681	07	HER - HER - HER - HER								
		SHF TAHOE R117 T100								
FM: 800014 -1873	00	HER - HER - HER - HER								
		HAROLDSON'S 37H MIRA ET 62K								
MF: 034290 -7901	03	HER - HER - HER - HER	S	2003-12-08	V					
SWE 56156		INGEMANS AV INGEMANSTORP				47	315	604	109	
MM: 030108 -0131	05	HER - HER - HER - HER	P							
SWE 99103		DAISY AV KÄLLMOSEN				37	283	446		

## KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal St	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
100329	11	T	55	1	H	HER	SWE 2811	78	VENTURE MOLE			D51	A 375	A 553	
110326	11	K	61	1		HER	SWE 60784	909	NOKIA AV FIS	P	T 111	D48	D 341	A 461	
130223	11	K	70	1		HER	SWE 2914	1004	REDFORD			D45	A 306	A 475	A 594
140212	11	K	73	1		HER	SWE 2939	1036	WONDERER			D45	A 294	A 442	
150302	11	T	87	1	P	HER	SWE120335	682	HAROLDSONS T			D42	A 323	A 590	
<b>MORMOR</b>															
070213	11	K	172	1	P	HER	SWE 54843	7659	PP VALIANT A	P	T 104	D36	D 224	D 314	D 397
080118	11	K	183	1	D	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	S	T 109	D41	A 239		
090126	11	K	46	1	P	HER	SWE 54846	7059	FERDINAND AV	P	T 104	D41	A 273	A 384	

# HEREFORD

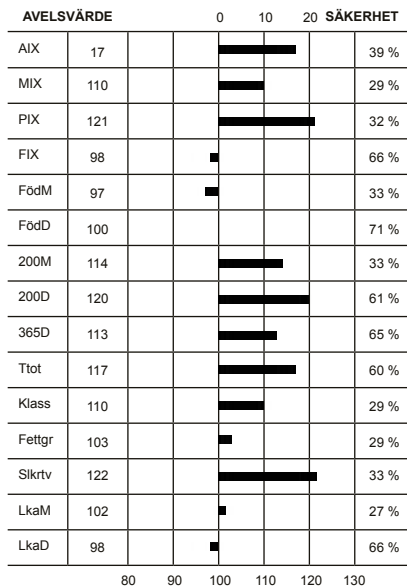
<b>K.nr: 14</b>	<b>5286 Benny av Onslunda</b>			<b>Född: 2015-03-13</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
103	1597	D44	A338	A600	Ph					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	6		
4,1	0,7	6,5	10	38	6,1	Bröstdjup	6	7		

## 5286 Benny av Onslunda

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Bennys mor, 654 Margarett av Pinneboda från den välkända Margarett stammen är en förstekalvare med god exteriör, bra spenar och juver.

Bennys far, Hamras Amiral T106 är en tjur som med gott resultat används till både kor och kvigor. Amiral har ett väldigt trevligt temperament och en mkt god exteriör. Bennys farmor 726 Dainty är även moder till Hamras Dalton från årets provningsomgång.



			<b>KROPP 82</b>	<b>HELHET 84</b>
Överlinje	6	7		
Korslutning	5	6		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	6	7		
Storlek	6	7		
Harmoni	6	9		
Rygbredd	6	7		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	2	7		
			<b>MUSKLER 85</b>	<b>BEN 83</b>
Lärbredd	6	8		
Innerfår	6	8		
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	7	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	4	4		
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: 093700 - 0006	12	HER - HER - HER - HER	S	2012-07-24	V		6	6	0	0
SWE 65833		HAMRAS AMIRAL				47	350	628	106	
Mor: 032634 - 0254	13	HER - HER - HER - HER	P	2015-07-28	D		1	1	0	0
SWE 114064		Margarett av Pinneboda				41	204	334		
FF: 030588 - 1755	10	HER - HER - HER - HER	S	2011-05-16	V					
SWE 64266		STAIL 2 AV HERRGÖLET				39	347	549		
FM: 030588 - 0726	09	HER - HER - HER - HER	P	2012-07-24	D					
SWE 107889		DAINTY AV HERRGÖLET				40	268	401		
MF: 021906 - 0765	10	HER - HER - HER - HER	P	2010-08-17	V					
SWE 63927		ESS AV WÄSBY				47	324	636	113	
MM: 032634 - 0099	07	HER - HER - HER - HER	P							
SWE 114063		MARGARETT AV PINNEBODA				36	247	381		

## 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														
<b>MOR</b>															
150313	11	T	5286	1	B	HER	SWE 65833	6	HAMRAS AMIRA	S	T 106	D44	A 338	A 600	
<b>MORMOR</b>															
090216	11			6		HER	SWE 60863	2703	RAGGE AV SVA	P	T 106				
100516	11	K	196	1	P	HER	SWE 60863	2703	RAGGE AV SVA	P	T 106	D41	A 245		
110420	11	T	222	1		HER	SWE 59631	7135	YMER AV SAND	P	T 110	D38	A 269	A 402	
120402	11	K	243	1		HER	SWE 59631	7135	YMER AV SAND	P	T 110	D41	A 252		
130301	11	K	254	4	P	HER	SWE 63927	765	ESS AV WÄSBY	P	T 113	D41	A 204	A 334	
140319	11	T	280	1	P	HER	SWE 63927	765	ESS AV WÄSBY	P	T 113	D43	A 240	A 341	

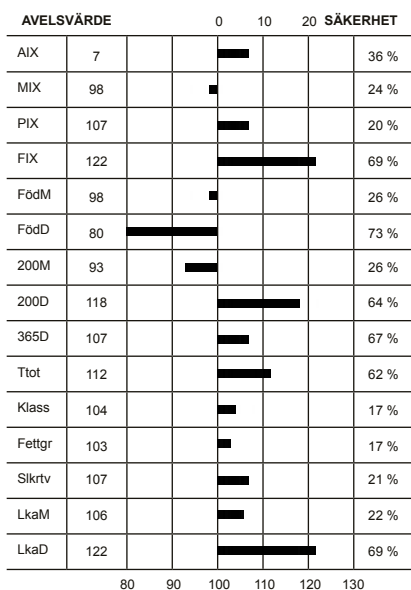
# HEREFORD

K.nr: 15		1032 Smens Future			Född: 2014-12-29		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
102	1571	D41	A319	A561	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd	6	6	KROPP 82
2,4	0,4	7,9	10	32	5,8		Bröstdjup	5	7	
							Överlinje	7	7	
							Korslutning	5	6	
							Korslängd	5	9	
							Korsbredd	7	7	
							Storlek	6	7	
							Harmoni	6	9	
							Ryggbredd	6	7	
							Länzbredd	7	8	
							Ryggmuskellängd	3	7	MUSKLER 83
							Lärbredd	7	9	
							Innerlår	6	8	
							Lärdjup	4	9	
							Lärfyllnad sidan	6	7	
							Hasvinkel	4	5	BEN 80
							Kotvinkel	6	5	
							Ben bakifrån	6	8	
							Frambenställning	8	8	
							Skelettgrovlek	5	4	
							Rörelser	5	9	

## 1032 Smens Future

Tjuren bär inte på anlag för hårlöshet.

Fadern till 1032 är TRIARA XCELERATOR 594X han har utmärkta kalvnings egenskaper men även visat att där är tillväxt bakom. 1032 bör ge lätta kalvningar med hänseende till FIX indexet, men även bra tillväxt. På moders sida finns bra tillväxt tjuvar som Buddy av Munka ET som var en extremt köttig och musklad tjur. Längre tillbaka finns även Hollywood av Brunared ET som har varit betydelsefull i många besättningar för sina bra moder djur. I Mermaid familjen är moders egenskaperna goda och där är mycket mjölk.



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: 800015 - 0247 10		HER - HER - HER - HER		2013-04-05	V		70	72	0	2
SWE 120137		TRIARA XCELERATOR 594X								
Mor: 014263 - 0008 13		HER - HER - HER - HER	P	2015-08-03	D		1	1	0	0
SWE 116523		Mermaid				44	264	436	559	
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: 041484 - 7158 09		HER - HER - HER - HER		2010-11-22	V					
SWE 62957		CYBER AV LUNDA				44	340	602		
MM: 051883 - 0099 09		HER - HER - HER - HER	P							
SWE 105041		MERMAID BUDDY AV BRUNARED P				48	347	516		

## 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
<b>MOR</b>															
141229	11	T	1032	1	A	HER	SWE 120137	247	TRIARA XCELO			D41	A 319	A 561	
<b>MORMOR</b>															
120221	11	K	5	1	P	HER	SWE 62957	7158	CYBER AV LUN			D41	A 265	A 426	A 496
130131	11	K	8	1	P	HER	SWE 62957	7158	CYBER AV LUN			D44	A 264	A 436	A 559
140216	11	T	1018	1	P	HER	SWE 65570	6251	Oriqo Silver	P		D51	A 330	D 443	
150124	11	T	1035	1	P	HER	SWE 65720	7124	MÅSTER AV TR	P		D49	A 287	A 459	
160130	11	K	40	1		HER	SWE 65705	7521	DEVIL AV SVA	P		D50			

# HEREFORD

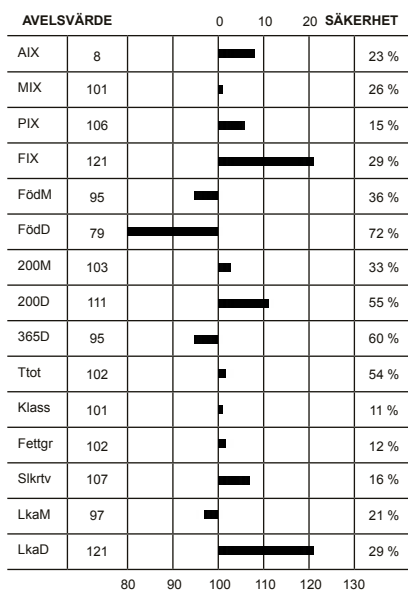
<b>K.nr: 16</b>	<b>424 Bårarps Player</b>			<b>Född: 2015-01-25</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
102	1545	D38	A314	A565	PP	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	6
4,1	0,9	7,4	10	35	6,3	Bröstdjup	6	7

## 424 Bårarps Player

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

424 Bårarps Player har en helkanadensisk härstamning. Hans far är en spännande ny tjur, vars mor har en fantastisk härlig exteriör ink juver 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 och ägs numera av Galtås Hereford, 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.

Värd även att nämnas är att 158 Amory Diesel av Brunared som blev Best In Show hondjur på Elmia 2015 är från samma kofamilj.



Överlinje	4	7	KROPP 85	HELHET 87
Korslutning	6	6		
Korslängd	7	9		
Korsbredd	6	7		
Storlek	6	7	MUSKLER 85	
Harmoni	7	9		
Rygbredd	5	7		
Länjbredd	6	8		
Ryggmuskellängd	2	7	BEN 88	
Lärbredd	6	9		
Innerlår	7	8		
Lärdjup	7	9		
Lärfyllnad sidan	6	7		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	8	8		
Skelettgrovlek	4	4		
Rörelser	7	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: 800015 - 0682	11	HER - HER - HER - HER		2015-10-08	V		19	19	0	1
SWE 120335		HAROLDSONS TITLE SHOT ET 45Y								
Mor: 058798 - 1651	05	HER - HER - HER - HER	P	2005-06-14	V		9	9	0	0
SWE 101669		MUNKA MARY				35	240	382		
FF: 800015 - 0681	07	HER - HER - HER - HER								
		SHF 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
<b>MOR</b>															
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		HER	SWE 120335	682	HAROLDSONS T			D41			
<b>MORMOR</b>															
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	



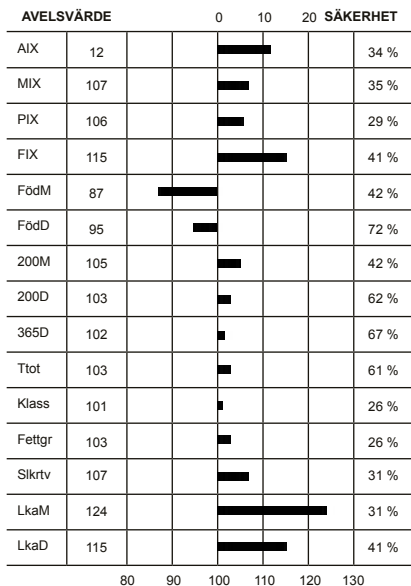
# HEREFORD

<b>K.nr: 17</b>	<b>179 Lobackens Finnish</b>			<b>Född: 2015-04-04</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
102	1591	D42	A318	A587	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	6		
3,5	0,6	6,6	10	34	7,2	Bröstdjup	4	7		

## 179 Lobackens Finnish

M 95 Deilig av Tenhult inköpt som vår första "fina hereford" 2009 från Tenhult hereford. En stor ko med väl ansatt juver och bra spenar. F Lobackens Camaro som föddes 2012 och vi har använt honom i 2 säsonger. Hans avkommer har en snittvikt vid födelsen på 42 kg. De har också bra tillväxt och ger generellt ett kompakt och stabilt intryck när man tittar på dem.

FM. 161 Dagmar som är inköpt från tenhult hereford. Hon har mkt bra mjölkproduktion och väldigt lätta kalvningar. FF. VB King semintjur som präglar tillväxt med ett T-tal på 113. I hans stam hittar vi bl a mamman som är 699 GPH Lynette fr Magnum. Finnish kommer troligen att bli en perfekt kvigtjur med tanke på hans föräldrars egenskaper och hans fantastiska siffror gällande framförallt FIX.



			<b>KROPP 73</b>	<b>HELHET 75</b>
			<b>MUSKLER 78</b>	<b>HELHET 75</b>
			<b>BEN 76</b>	<b>HELHET 75</b>

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: 080843 - 0131 12		HER - HER - HER - HER	P	2013-01-15	V	48	331	18	18	0 2
SWE 65962		LOBACKENS CAMARO						562		
Mor: 020550 - 0095 07		HER - HER - HER - HER	P	2011-01-24	D	42	271	433	496	0 0
SWE 99864		DEILIG AV TENHULT								
FF: 054526 - 7876 09		HER - HER - HER - HER	P	2009-07-24	V	45	351	636	113	
SWE 62776		PP GALTÅS KING								
FM: 919721 - 0161 01		HER - HER - HER - HER	P	2005-04-18	D	42	242	416	499	
SWE 85399		DAGMAR								
MF: 051883 - 5524 04		HER - HER - HER - HER	P	2004-04-29	V	46	288	532	102	
SWE 57309		FALCON AV BRUNARED P								
MM: 020550 - 0050 03		HER - HER - HER - HER	P			41	267	433	498	
SWE 89453		DEILIG AV TENHULT								

## 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					
<b>MOR</b>															
090110	11	T	554	1	P	HER	SWE 60694	7439	PONDUS AV SV	P		D40	A 324	D 575	
100122	11	K	107	1	P	HER	SWE 60694	7439	PONDUS AV SV	P		D42	D 261	A 462	D 525
110311	11	K	120	1	P	HER	SWE 56597	1539	HUM AV HERRG	P		D41	D 253	A 293	
140109	11	T	153	1	P	HER	SWE 65962	131	LOBACKENS CA	P		D46	A 314	D 535	
150404	11	T	179	1	P	HER	SWE 65962	131	LOBACKENS CA	P		D42	A 318	A 587	
<b>MORMOR</b>															
050120	11	K	74	1	P	HER	SWE 56567	7900	SAM AV INGEM	P		D41	A 271	D 456	A 509
060209	11	K	89	1	P	HER	SWE 56567	7900	SAM AV INGEM	P		D39	A 253	D 385	A 463
070117	11	K	95	1	P	HER	SWE 57309	5524	FALCON AV BR	P	T 102	D42	A 271	D 433	A 496
080116	11	K	103	1	P	HER	SWE 58017	6142	ORIGO KILIMA	P		D44	A 320	A 464	
090126	11	K	122	1	P	HER	SWE 58017	6142	ORIGO KILIMA	P		D44	A 307	D 518	A 573
100201	11			6		HER	SWE 60694	7439	PONDUS AV SV	P					

# HEREFORD

K.nr: 18		7563 Gurra av Svanaholm		Född: 2015-02-01		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
101	1552	D42	A320	A573	SPh				
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp				
3,6	0,7	6,5	10	34	5,8				

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	19								35 %
MIX	117								37 %
PIX	116								38 %
FIX	100								33 %
FödM	89								45 %
FödD	103								74 %
200M	119								44 %
200D	113								65 %
365D	110								68 %
Ttot	112								63 %
Klass	113								33 %
Fettgr	107								34 %
Slkrtv	114								40 %
LkaM	127								33 %
LkaD	100								33 %

KROPP 79		MUSKLER 74		HELHET 79	
Bogbredd	5	6			
Bröstdjup	4	7			
Överlinje	7	7			
Korslutning	5	6			
Korslängd	5	9			
Korsbredd	6	7			
Storlek	6	7			
Harmoni	6	9			
Rygbredd	5	7			
Ländbredd	5	8			
Ryggmuskellängd	4	7			
Lärbredd	5	9			
Innerfår	5	8			
Lärdjup	5	9			
Lärfyllnad sidan	5	7			
Hasvinkel	5	5			
Kotvinkel	6	5			
Ben bakifrån	8	8			
Frambenställning	6	8			
Skelettgrovlek	4	4			
Rörelser	6	9			

## 7563 Gurra av Svanaholm

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Fader är 6226 Origo Rocky med en fin bluprad mix 113 pix 119 fix 100 aix + 18. Fina resultat på utställningar som Elmia 2015: Senior Champion, Grand Champion, Supreme Champion Hereford, samt 2:a Bäst in Show handjur. Fm Origo Madam, med bra moderegenskaper och mycket mjölk. Moder 559 Daffodil av Svanaholm med en bluprad mix 121 pix 121 fix 90 aix +20. Med mycket mjölk 125, på 200M. Mf, den berömde 7415 Royal av Svanaholm efter Remitall Online. Royal tillhör toppen i tillväxtlistan på 130 aix + 21, han var Reserv Grand Champion på Elmia 2006.

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: 031755 - 6226 11		HER - HER - HER - HER	P	2011-08-15	V		51	52	0	5
SWE 64567		ORIGO ROCKY				46	352	624		
Mor: 072573 - 0559 08		HER - HER - HER - HER	P	2015-07-28	D		7	7	0	0
SWE 105348		DAFFODIL AV SVANAHOLM				44	280	395		
FF: 800010 - 0025 02		HER - HER - HER - HER	P	2003-10-20	V					
SWE 2685		STAR TOHON 25M ET								
FM: 031755 - 1146 05		HER - HER - HER - HER	P	2008-08-13	D					
SWE 99657		ORIGO MADAM				39	305	455		
MF: 072573 - 7415 05		HER - HER - HER - HER	P	2005-12-14	V					
SWE 58829		ROYAL AV SVANAHOLM				41	342	702		
MM: 072573 - 0475 03		HER - HER - HER - HER	P							
SWE 90815						45	267	349		

## KALVNINGAR

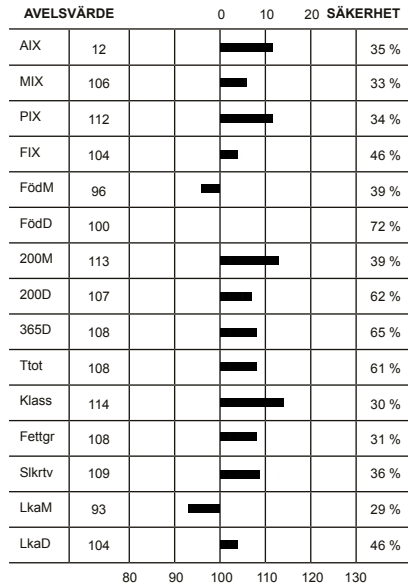
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
100323	11	T	7500	1	P	HER	SWE 60469	579	DEVO ET AV M	P		D43	A 309	A 591	
110309	11	K	612	1	P	HER	SWE 60469	579	DEVO ET AV M	P		D42	A 290	A 397	
120313	11	T	7529	1	P	HER	SWE 61604	599	CLASS ET AV	P		D41	A 324	D 545	
130213	11	K	639	1	P	HER	SWE 64567	6226	ORIGO ROCKY	P		D43	A 268	A 433	
140216	11	K	653	1	P	HER	SWE 61604	599	CLASS ET AV	P		D44	A 317	A 445	
150201	11	T	7563	1	B	HER	SWE 64567	6226	ORIGO ROCKY	P		D42	A 320	A 573	
160221	11	T	7582	1	P	HER	SWE 65710	7526		P		D43			
<b>MORMOR</b>															
050311	11	K	512	1	P	HER	SWE 56157	758	WÄPPEBY		T 109	D42	A 275		
060330	11	K	535	1	P	HER	SWE 56157	758	WÄPPEBY		T 109	D45	D 253	A 400	
070327	11	K	550	1	P	HER	SWE 58829	7415	ROYAL AV SVA	P		D45	A 307	A 415	
080225	12	K	559	1	P	HER	SWE 58829	7415	ROYAL AV SVA	P		D44	A 280	A 395	
090315	11	T	7478	1	P	HER	SWE 60948	5548	INGO AV BRUN	P		D47	A 321	A 587	
100217	11	T	7488	1	P	HER	SWE 60948	5548	INGO AV BRUN	P		D44	A 317		
110225	11	K	609	1	P	HER	SWE 60469	579	DEVO ET AV M	P		D51	A 322	A 395	
120219	11	K	626	1	P	HER	SWE 2811	78	VENTURE MOLE			D45	A 267	D 357	

# HEREFORD

<b>K.nr: 19</b>	<b>1873 Grim av Herrgölet</b>			<b>Född: 2015-02-13</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
101	1584	D46	A302	A561	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>		6	6	<b>KROPP 87</b>
3,7	0,7	6,9	10	41	5,9	<b>Bröstdjup</b>		6	7	
						<b>Överlinje</b>		6	7	
						<b>Korslutning</b>		6	6	
						<b>Korslängd</b>		6	9	
						<b>Korsbredd</b>		7	7	
						<b>Storlek</b>		6	7	
						<b>Harmoni</b>		7	9	
						<b>Rygbredd</b>		5	7	
						<b>Ländbredd</b>		6	8	

## 1873 Grim av Herrgölet

Grim av Herrgölet. Hans mor Wittey av Herrgölet har korrekt exteriör och är en harmonisk ko. Hon har bra juver med bra spenar och mycket mjölk. Hon har mycket bra modersegenskaper. Hans far Kaa av Stendala är en prövad tjur som inköptes 2014 på auktionen i Gunnarp. Han har gått bra och ger lätta kalvningar. Grims farfar Devo ET av Munka härstammar från Canada och har många goda avkommor.



<b>Hasvinkel</b>	6	5	<b>BEN 86</b>	<b>HELHET 86</b>	
<b>Kotvinkel</b>	5	5			
<b>Ben bakifrån</b>	7	8			
<b>Frambenställning</b>	7	8			
<b>Skelettgrovlek</b>	4	4			
<b>Rörelser</b>	7	9			
<b>Lärfyllnad sidan</b>	7	7			<b>MUSKLER 82</b>
<b>Lärbredd</b>	6	9			
<b>Innerlår</b>	6	8			
<b>Lärdjup</b>	5	9			
<b>Ryggmuskellängd</b>	3	7			
<b>Ländbredd</b>	6	8			

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: 056074 - 7133	13	HER - HER - HER - HER	P	2013-08-06	V	16	16		0	0
SWE 66765		KAA AV STENDALA				37	334	594	105	
Mor: 030588 - 0759	10	HER - HER - HER - HER	P	2015-08-19	V	4	4		0	0
SWE 109088		WITTEY AV HERRGÖLET				42	269	402		
FF: 058798 - 0579	07	HER - HER - HER - HER	P	2007-05-11	V					
SWE 60469		DEVO ET AV MUNKA				45	331	597		
FM: 056074 - 1089	09	HER - HER - HER - HER	P	2013-08-06	D					
SWE 108408		MARGARETHA AV STENDALA				38	260	389		
MF: 058798 - 0556	06	HER - HER - HER - HER	P	2006-06-28	V					
SWE 59323		OLYMPUS AV MUNKA ET				44	337	591		
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	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
	D	M			St					St					
<b>MOR</b>															
120217	11	T	1795	1		HER	SWE 64266	1755	STAIL 2 AV H	S			A 0	A 0	
130322	11	K	838	1		HER	SWE 64266	1755	STAIL 2 AV H	S		D44	A 266	A 382	
140222	11	T	1838	2		HER	SWE 64266	1755	STAIL 2 AV H	S		D45	A 257	A 454	
150213	11	T	1873	1	P	HER	SWE 66765	7133	KAA AV STEND	P	T 105	D46	A 302	A 561	
<b>MORMOR</b>															
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	

# HEREFORD

K.nr: 20		7143 Pelle av Troedsberga			Född: 2015-04-03		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
101	1526	D39	A326	A581	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp					
2,8	0,4	7,6	10	36	6,0					

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	17								28 %
MIX	113								29 %
PIX	114								21 %
FIX	103								39 %
FödM	97								37 %
FödD	94								72 %
200M	114								35 %
200D	113								59 %
365D	109								61 %
Ttot	111								57 %
Klass	108								17 %
Fettgr	104								18 %
Slkrvt	115								22 %
LkaM	109								25 %
LkaD	103								39 %

7143 Pelle av Troedsberga	
Pelle är efter ET tjuren, Noa av Troedsberga. Noa blev Grand Champion tjur på Mila 2014, 2015.	
Noa har lämnat mycket jämna kalvar med bra födelsevikter. Moder, 320 Flora av Troedsberga, har ett avelsindex på +19. Flora är en stark ko med mycket mjölk. Mormoder, 304 Flora av Troedsberga med avelsindex +22, har fått 9 kalvar med medelkalvningsintervall på 11,8 mån. Hon har även lämnat två godkända prövningstjurar, Loke av Troedsberga T-tal 101, samt Moses av Troedsberga T-tal 108.	

KROPP 80		MUSKLER 80		HELHET 79	
Bogbredd	5	6			
Bröstdjup	6	7			
Överlinje	7	7			
Korslutning	5	6			
Korslängd	6	9			
Korsbredd	7	7			
Storlek	6	7			
Harmoni	5	9			
Rygbredd	6	7			
Länzbredd	6	8			
Ryggmuskellängd	2	7			
Lärbredd	7	8			
Innerfår	5	8			
Lärdjup	4	9			
Lärfyllnad sidan	6	7			
Hasvinkel	6	5			
Kotvinkel	6	5			
Ben bakifrån	6	8			
Frambenställning	6	8			
Skelettgrovlek	3	4			
Rörelser	7	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: 083835 - 7128	13	HER - HER - HER - HER	P	2013-10-29	V		12	13	0	0
SWE 67386		NOA AV TROEDSBERGA				47	337	602		
Mor: 083835 - 0320	09	HER - HER - HER - HER	P	2015-08-20	V		5	6	0	0
SWE 113111		FLORA AV TROEDSBERGA				48	333	470	625	
FF: 800010 - 0081	06	HER - HER - HER - HER	P	2012-12-06	V					
SWE 2889		NJW 8E 120J EMBASSY 81S ET								
FM: 800010 - 0029	03	HER - HER - HER - HER	P							
SWE 200529		WLB 29F SALLY 29N								
MF: 800010 - 0199	06	HER - HER - HER - HER	P	2006-11-30	V					
SWE 2753		CCR 57G STAMINA ET 199S								
MM: 083835 - 0304	06	HER - HER - HER - HER	P	2009-11-12	D	41	294	430	537	
SWE 102408		FLORA AV TROEDSBERGA								

## 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
<b>MOR</b>															
110218	11	K	332	1	P	HER	SWE 61775	7451	SALUT AV SVA	P	T 110	D48	A 329	A 433	A 562
120327	11	K	341	1	P	HER	SE 83835	7116	KURT AV TROE	P		D44	A 331	A 393	A 521
130322	11	K	354	1	P	HER	SWE 64914	250	JUNIOR AV KÄ		T 112	D44	A 279	A 398	A 500
130322	11	K	355	1	P	HER	SWE 64914	250	JUNIOR AV KÄ		T 112	D40	A 258	A 383	A 454
140409	11	T	7137	1	H	HER	SWE 64914	250	JUNIOR AV KÄ		T 112	D41	A 339		
150403	11	T	7143	1	P	HER	SWE 67386	7128	NOA AV TROED	P		D39	A 326	A 581	
<b>MORMOR</b>															
080226	11	T	7103	1	P	HER	SWE 2686	333	DOUBLE-U 172	P		D40	A 317	A 632	
090319	11	K	320	1	P	HER	SWE 2753	199	CCR 57G STAM	P		D48	A 333	A 470	A 625
100216	11	T	7115	1	S	HER	SWE 2753	199	CCR 57G STAM	P		D38	A 304	A 595	
110205	11	T	7119	1	P	HER	SWE 61775	7451	SALUT AV SVA	P	T 110	D44	A 318	A 580	
120114	11	T	7123	1	P	HER	SWE 59603	548	HIGHWAY ET A	S	T 114	D47	A 318	A 598	
130103	11	K	346	1	P	HER	SWE 2914	1004	REDFORD			D37	A 270	A 407	A 537
140103	11	K	356	1		HER	SWE 64914	250	JUNIOR AV KÄ		T 112	D35	A 252	A 387	
150124	11	T	7140	1	P	HER	SWE 2892	193	HARVIE DAN H	P		D37	A 275		
151230	11	T	7146	1		HER	SWE 67386	7128	NOA AV TROED	P		D38			



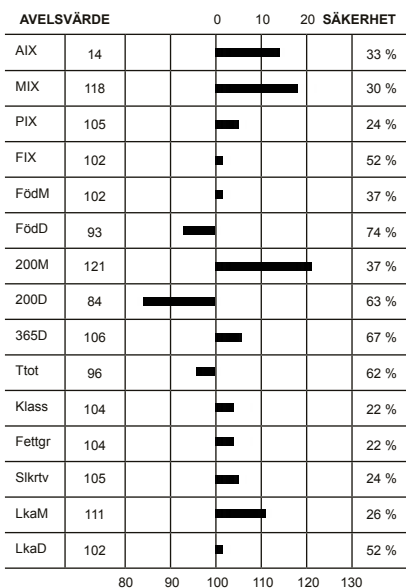
# HEREFORD

<b>K.nr: 21</b>	<b>332 Napoleon av Källmossen</b>			<b>Född: 2015-03-14</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
100	1506	D40	A320	A570	Ph					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	6		
3,9	0,7	7,2	9(H)	37	5,3	Bröstdjup	6	7		

## 332 Napoleon av Källmossen

Tjuren är inte bärare av anlag för hårlöshet.

Ännu en tjur efter vår fantastiska ko 151 Daisy av Källmossen avelsindex + 27 som tidigare lämnat 207 Herbert av Källmossen T-tal 104, 250 Junior av Källmossen T-tal 112, seminuttagne 270 Karat av Källmossen T-tal 112, samt 311 Midas av Källmossen T-tal 104. Hennes döttrar utmärker sig i besättningen med lätta kalvningar, mycket mjölk och bra exteriör, juver och spenar. Morfar är semintjuren Ingemans av Ingemanstorp T-tal 109. Mormors far är semintjuren Moesker Devon, far till 332 Napoleon av Källmossen är den kanadensiska seminimporten Axa-Golden-Oak Xceed.



Överlinje	6	7	KROPP 83	HELHET 83
Korslutning	6	6		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	8	7		
Storlek	5	7		
Harmoni	7	9	MUSKLER 88	
Rygbredd	7	7		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	7		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8	BEN 76	
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	7	7		
Hasvinkel	2	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	5	8		
Skelettgrovlek	4	4		
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: 800015 -0671 10		HER - HER - HER - HER		2015-10-08	V		43	43	0	0
SWE 120332		AXA GOLDEN-OAK XCEED ET								
Mor: 030108 -0151 06		HER - HER - HER - HER	P	2009-08-04	D		8	8	0	0
SWE 101685		DAISY AV KÄLLMOSSEN			39	261	431			
FF: 800015 -0670 05		HER - HER - HER - HER								
		SHF RIB EYE M326 R117								
FM: 800014 -1861 03		HER - HER - HER - HER								
		NCX MISS JR NELLIE 528N								
MF: 034290 -7901 03		HER - HER - HER - HER	S	2003-12-08	V					
SWE 56156		INGEMANS AV INGEMANSTORP			47	315	604	109		
MM: 030108 -0118 04		HER - HER - HER - HER	P	2008-04-01	D					
SWE 97385		DAISY AV KÄLLMOSSEN			36	249	411			

## 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														
<b>MOR</b>															
080214	11	K	188	1	P	HER	SWE 54846	7059	FERDINAND AV	P	T 104	D39	A	269	
090128	11	T	207	1	P	HER	SWE 2730	1	WILGOR SQD 5	P		D39	A	337	A 591
100319	11	K	238	1	A	HER	SWE 2730	1	WILGOR SQD 5	P		D40	D	281	A 441
110220	11	T	250	1		HER	SWE 2730	1	WILGOR SQD 5	P		D45	A	353	A 637
120301	11	T	270	1	P	HER	SWE 2892	193	HARVIE DAN H	P		D45	A	326	A 622
130206	11	K	282	1	P	HER	SWE 2903	17	WTH 37A HEST	P		D43	D	283	A 445
140305	11	T	311	1	P	HER	SWE 2914	1004	REDFORD			D40	A	322	A 578
150314	11	T	332	1	B	HER	SWE120332	671	AXA GOLDEN-O			D40	A	320	A 570
<b>MORMOR</b>															
060208	11	K	151	1	P	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	S	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	P		D47	D	287	A 427
100211	11	T	228	1	P	HER	SWE 56156	7901	INGEMANS AV	S	T 109	D40	A	290	A 535
110207	11	T	243	1	P	HER	SWE 60783	576	RAIDER ET AV	P	T 105	D48	D	333	A 605
120223	11	K	268	1	P	HER	SWE 60783	576	RAIDER ET AV	P	T 105	D47	D	298	A 419

# LIMOUSIN

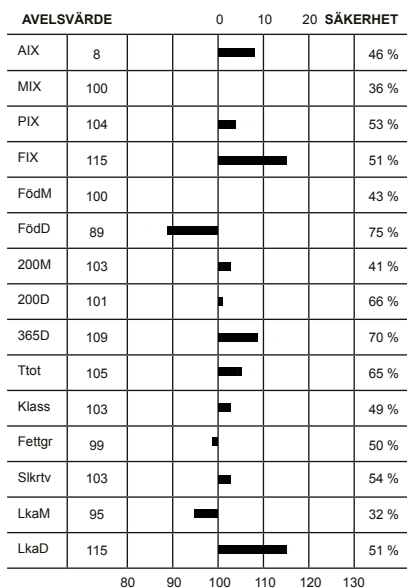
<b>K.nr: 22</b>	<b>372 FP.Jean-Claud av Gössarp</b>			<b>Född: 2014-03-24</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>		
108	1786	D40	A307	A609	S					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7		
0,5	0,2	8,5	10	36	6,9	Bröstdjup	6	7		

## 372 FP. Jean-Claud av Gössarp

Semintjur 2015

Tjuren ska efter inköp hämtas på VikingGenetics anläggning i Falkenberg senast 1 vecka efter auktionen.

Exteriörbedömning, ultraljudsscanning och klövbedömning utförd 2015.



			KROPP 82	HELHET 81
			MUSKLER 79	HELHET 81
			BEN 81	HELHET 81

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: 006127 - 7198 04		LIM - LIM - LIM - LIM	S	2005-04-14	V	146	148	0	6
SWE 83302		VIKTOR			35	302	541		
Mor: 060505 - 0546 07		LIM - LIM - LIM - LIM	D	2014-08-22	D	7	7	0	0
SWE 103908		T.CHARLOTTE AV GÖSSARP			39	270	428		
FF: 800010 - 0999 99		LIM - LIM - LIM - LIM	P	1999-12-15	V				
SWE 2466		LGX POLLED JOURNEY							
FM: 800010 - 6004 98		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2001-12-07	D				
SWE 200246		FF POLLED HAVANNA							
MF: 019617 - 1055 04		LIM - LIM - LIM - LIM	D	2004-08-30	V				
SWE 83270		VILLE AV ALSLÖF			45	323	571	106	
MM: 091437 - 0041 03		LIM - LIM - LIM - LIM	D		40	271	459		
SWE 91576		T. UNIQUE AV KULLEN							

## KALVNINGAR

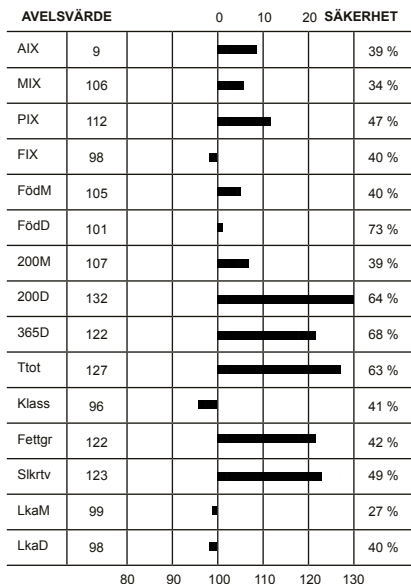
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
<b>MOR</b>															
090309	11	K	552	1	D	LIM	SWE 2682	6948	REMIX			D37	A 258	A 430	
100210	11	K	556	1	D	LIM	SWE 83682	5267	BALDER AV KU			D41	A 272	A 437	
110211	11	T	358	1	H	LIM	SWE 83302	7198	VIKTOR	S		D40	A 307	D 530	
120221	11	T	365	1	D	LIM	SWE 83302	7198	VIKTOR	S		D47	A 308	A 590	
130208	11	K	565	1	D	LIM	SWE 2887	4764	VALERIAN			D42	A 293	A 461	
140324	11	T	372	1	S	LIM	SWE 83302	7198	VIKTOR	S		D40	A 307	A 609	
150220	11	K	572	1		LIM	SWE 84242	1242	GUNDE AV HÅS		T 111	D42	A 287		
<b>MORMOR</b>															
050323	11	K	538	1	D	LIM	SWE 83014	7201	TARSO AV UGG	D	T 110	D44	A 243		
060525	11	K	542	1		LIM	SWE 83014	7201	TARSO AV UGG	D	T 110	D42	A 251	A 429	
070425	11	K	546	1	D	LIM	SWE 83270	1055	VILLE AV ALS	D	T 106	D39	A 270	A 428	
080324	11	K	548	1		LIM	SWE 83270	1055	VILLE AV ALS	D	T 106	D40	A 279	A 405	

# LIMOUSIN

<b>K.nr: 23</b>	<b>5482 Lucifer av Strömvik</b>			<b>Född: 2015-04-04</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
111	1753	D43	A359	A653	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7		
2,5	0,4	8,1	10	33	7,2	Bröstdjup	5	7		

## 5482 Lucifer av Strömvik

Fadern 5283 Figo av Strömvik T114 hade sin omgångs högsta T-tal så här finns gener för tillväxt. Figo är halvbror med 5274 Fidel av Strömvik T111 som har en prövad son 161 Hulken av Duderö T103. Både farmor och farfar är ET avkomor från Munka. Mormors far är välkända 1-Way Polled Kana som är fader till Danska semintjuren Klevangårds Uranus, 1204 Falcon av Klockaregården T103. Kana är morfar till semintjuren FP, Ixion av Kullen T110.



Trait	POÄNG	OPTIMUM	Category
Överlinje	6	7	KROPP 80
Korslutning	6	6	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	7	7	MUSKLER 78
Harmoni	6	9	
Rygbredd	7	8	
Ländbredd	6	8	
Ryggmuskellängd	4	8	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	9	BEN 78
Lärdjup	6	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	6	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	4	3	
Rörelser	7	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: 019825 - 5283	10	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-11-02	V		35	36	0	0
SWE 84148		FIGO AV STRÖMVIK				41	301	597	114	
Mor: 019825 - 0241	08	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2015-07-28	D		6	6	0	0
SWE 104578		DELTA AV STRÖMVIK				42	277	428		
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 - 0558	06	LIM - LIM - LIM - LIM	P	2006-06-28	V					
SWE 83531		BOSTAR ETAV MUNKA				38	272	484		
MM: 019825 - 0157	06	LIM - LIM - LIM - LIM	P							
SWE 98864		BEA AV STRÖMVIK				43	272	425		

## KALVNINGAR

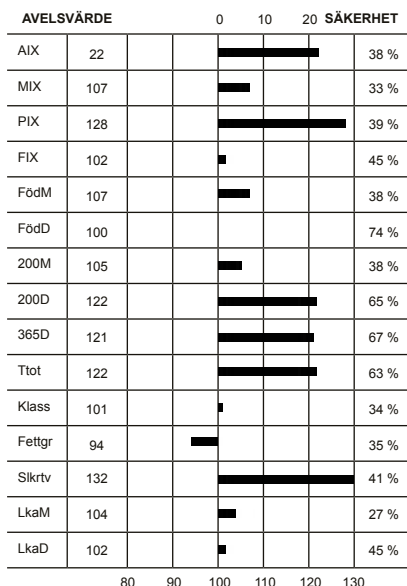
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
100313	11	K	316	1	P	LIM	SWE 83531	558	BOSTAR ETAV	P		D41	A 243	A 362	
110401	11	K	357	1	H	LIM	SWE 83475	5074	ASSAR AV ONS	P		D42	A 279	A 418	
120420	11	K	403	1		LIM	SWE 83349	1010	POLLED UREL	P		D38	A 251	A 385	
130404	11	T	5409	1	H	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D41	A 291	A 456	
140325	11	T	5445	1	P	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D42	A 291	A 507	
150404	11	T	5482	1	A	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D43	A 359	A 653	
<b>MORMOR</b>															
080226	11	K	241	1	P	LIM	SWE 83531	558	BOSTAR ETAV	P		D42	A 277	A 428	

# LIMOUSIN

<b>K.nr: 24</b>	<b>2231 Loke av Åbrånet</b>			<b>Född: 2015-03-09</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÅNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
108	1682	D46	A339	A618	P			
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7
1,3	0,2	8,7	8(S,X=4)	33	6,0	Bröstdjup	5	7

## 2231 Loke av Åbrånet.

Fader är semintjuren 7115 Gösta 5 av Hjälshammar T109. Göstas stamtavla består av svenska och utländska semintjurar. Franska Urevill, Svenska Solid av Uggetorp T112, Danska Klarlund Osvald, Svenska Dior av Loringa T110. Även moderssidan är väl-dokumenterad med semintjuren 5068 Absolut av Onslunda T105 som morfar, längre bak i leden hittar man semintjuren Tellus av Magretholm T105, som vi har exporterat sperma efter till Frankrike, även Championtjuren Unic av Hasselbacken T111 finns i stammen.



			<b>KROPP 83</b>	<b>HELHET 86</b>
			<b>MUSKLER 85</b>	<b>HELHET 86</b>
			<b>BEN 88</b>	<b>HELHET 86</b>

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: 332900 - 7115 11		LIM - LIM - LIM - LIM		2011-08-25	V		404 417	0 28	
SWE 84243		GÖSTA 5 AV HJÄLSHAMMAR				43	303 604 109		
Mor: 029975 - 0430 10		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2015-08-03	D		4 4	0 0	
SWE 112131		F ALINA AV ÅBRÅNET				40	241 402		
FF: 800010 - 9212 03		LIM - LIM - LIM - LIM			V				
SWE 2838		URVILLE							
FM: 332900 - 0043 04		LIM - LIM - LIM - LIM		2007-07-31	D				
SWE 91304						49	288		
MF: 048327 - 5068 05		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2005-09-02	V				
SWE 83411		ABSOLUT AV ONSLUNDA				41	360 598 105		
MM: 029975 - 0383 07		LIM - LIM - LIM - LIM	D						
SWE 107629		C ALINA AV ÅBRÅNET				42	283 468		

## 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	D M														
<b>MOR</b>															
120427	11	K	479	1	S	LIM	SWE 83875	48	DRAGOS AV DU	D	T 112	D42	A 265		
130331	11	T	2202	1		LIM	SWE 83752	7440	CALVIN AV MA	S	T 104	D47	A 353		
140428	11	T	2227	1	H	LIM	SWE 83875	48	DRAGOS AV DU	D	T 112	D47	A 335	D 665	
150309	11	T	2231	4	P	LIM	SWE 84243	7115	GÖSTA 5 AV H		T 109	D46	A 339	A 618	
<b>MORMOR</b>															
090519	11	T	2134	1	P	LIM	SWE 83411	5068	ABSOLUT AV O	P	T 105	D45	A 286	D 538	
100407	11	K	430	1	P	LIM	SWE 83411	5068	ABSOLUT AV O	P	T 105	D40	A 241	D 402	
110424	11	K	453	1		LIM	SWE 84166	2132	EFFE AV ÅBRÅ	P		D41	A 276		
120402	11	K	470	1	H	LIM	SWE 83752	7440	CALVIN AV MA	S	T 104	D44	A 228		

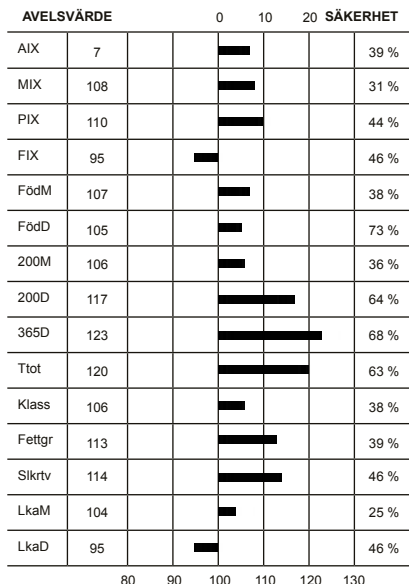


# LIMOUSIN

<b>K.nr: 25</b>	<b>5475 Lord av Strömvik</b>			<b>Född: 2015-03-28</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÅNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
108	1688	D44	A341	A624	P			
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7
2,6	0,4	9,2	10	31	6,1	Bröstdjup	6	7

## 5475 Lord av Strömvik

En vinnande kombination av fader och morfar. Fader 1165 Polled Gollum ET av Långalt, fader till 5439 Jedi T102, 5493 Lipton T105 samt 5475 Lord T108, alla från Strömvik. Polled Gollum ET är helbroder med Polled Ganymed ET som är fader till 1093 Imhotep T103, alla från Långalt. Morfar 1010 Polled Urel av Långalt ET även fadder till Castro T111, Chili T107 och Jean T107, alla från Strömvik. Mormors far är semintjuren Flink av Åbarp T107.



			KROPP 83
Överlinje	7	7	
Korslutning	7	6	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	6	7	
Harmoni	7	9	
Ryggbredd	7	8	
Länzbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	2	8	
			MUSKLER 83
Lärbredd	8	8	
Innerlår	7	9	
Lärdjup	6	9	
Lärfyllnad sidan	8	8	
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	4	5	
Ben bakifrån	9	8	
Frambenställning	8	8	
Skelettgrovlek	3	3	
			BEN 87
Rörelser	7	9	

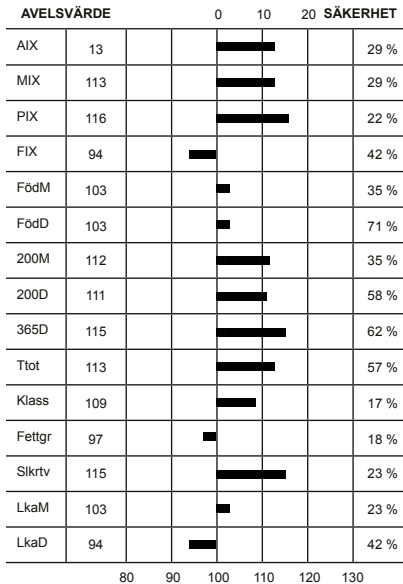
Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
Far: 089832 -1065 11		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2012-04-23	V		35	35	0 1
SWE 84327		POLLED GOLLUM AV LÅNGALT				44	325	560	
Mor: 019825 -0188 07		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2015-07-28	V		7	7	0 0
SWE 101827		CLEO AV STRÖMVIK				42	303	447	
FF: 800010 -0777 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P		V				
SWE 2827		TMF POLLED HARMONICA 777N							
FM: 800010 -0016 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P		D				
SWE 200482		RPY PAYNES NUTMEG 16N							
MF: 089832 -1010 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2005-05-19	V				
SWE 83349		POLLED UREL AV LÅNGALT				43	278	524	
MM: 01 081775 -0060 94		LIM - LIM - LIM - HER		1995-08-31	D				
SWE 66051		KAJSA				42	283	445	

## 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															
<b>MOR</b>															
090104	11	T	5238	1	S	LIM	SWE 83475	5074	ASSAR AV ONS	P		D46	A 324	A 534	
100219	11	T	5287	1	H	LIM	SWE 83668	1021	POLLED AKILL	P		D42	A 340	A 554	
110211	11	T	5328	1	H	LIM	SWE 83747	1172	CORVETT AV K		T 103	D43	A 267	A 499	
120215	11	K	380	1	P	LIM	SWE 83668	1021	POLLED AKILL	P		D41	A 318	A 528	
130301	11	T	5402	1	P	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D41	A 243	A 477	
140312	11	K	467	1	P	LIM	SWE 84327	1065	POLLED GOLLU	P		D42	A 271	A 402	
150328	11	T	5475	1	P	LIM	SWE 84327	1065	POLLED GOLLU	P		D44	A 341	A 624	
<b>MORMOR</b>															
970202	11	K	71	1		LIM	SWE 2067	6451	VOLCAN		H	D40	A 227		
980601	11	T	1068	1		LIM	SWE 2066	6450	ULYSSE		H	D42	A 249	A 558	
990506	11	T	1071	1		LIM	SWE 2163	9296	HIGHLANDER			D40	A 279		
000401	11	T	1073	1	H	LIM	SWE 2127	6958	DAUPHIN			D40	A 293	A 535	
010412	11	T	5031	1	P	LIM	SWE 82560	7482	ORVAR AV SUN	P	T 107	D40	A 316	A 503	
030324	11	K	80	1	P	LIM	SWE 82560	7482	ORVAR AV SUN	P	T 107	D40	A 249	A 405	
040214	11	K	100	1	H	LIM	SWE 82973	5038	STARKE AV ST	P		D38	A 265	A 406	
050416	11	K	136	1	P	LIM	SWE 83204	1008	SIXTEN AV LÅ	P		D40	A 281	A 345	
060306	11	T	5139	1	P	LIM	SWE 83349	1010	POLLED UREL	P		D43	A 291	A 542	
070119	11	K	188	1	P	LIM	SWE 83349	1010	POLLED UREL	P		D42	A 303	A 447	
080110	11	T	5191	1		LIM	SWE 83348	1009	POLLED TURE	P		D44	A 281	A 521	

# LIMOUSIN

K.nr: 26		698 Leppard av Arvidsgård			Född: 2015-01-29		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
107	1864	D46	A296	A590	D	Bogbredd	8	7		
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bröstdjup	7	7		
1,9	0,3	7,8	10	35	6,2	Överlinje	7	7		
<b>698 Leppard av Arvidsgård</b> Denna tjur har flera Franska semintjurar i sin stamtavla, både stationsprövade och gårdsprövade. Avelsrådet var i Frankrike och såg flera mycket fina kalvar efter Cameos innan föreningen importerade sperma efter honom. Morfar Octobre har bra kalvningsstatistik i Frankrike. Fadern Cameos och farfar Remix är goda nedärvare av mjölkkanlag.						Korslutning	7	6		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	8	8		
						Storlek	6	7		
						Harmoni	8	9		
						Rygbredd	6	8		
						Länbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	3	8		
						Lärbredd	8	8		
						Innerfår	8	9		
						Lärdjup	8	9		
						Lärfyllnad sidan	8	8		
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	4	3		
						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: 800015 - 0487 07		LIM - LIM - LIM - LIM		2015-10-08	V	14	14	0	2	
SWE 120229		CAMEOS								
Mor: 044084 - 0141 06		LIM - LIM - LIM - LIM		2010-12-01	D	7	7	0	0	
SWE 101891		B. NAIKA AV ARVIDSGÅRD			41	317	470			
FF: 800010 - 6948 00		LIM - LIM - LIM - LIM		2004-06-22	V					
SWE 2682		REMIK								
FM: 800014 - 1619 04		LIM - LIM - LIM - LIM								
SWE 2519		VELSEUSE								
MF: 800010 - 0461 98		LIM - LIM - LIM - LIM		2003-10-21	V					
SWE 044084 - 0103 04		LIM - LIM - LIM - LIM								
SWE 94619		V.NAIKA AV ARVIDSGÅRD			42	255	390			

## 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
<b>MOR</b>															
081011	11	T	543	1		LIM	SWE 2163	9296	HIGHLANDER			D45	A 302	A 491	
091009	12	T	567	1		LIM	SWE 2273	8626	IONESCO			D47	A 349	A 614	
100927	11	T	594	1		LIM	SWE 2790	3868	USSE			D45	A 308	A 574	
111128	11	K	249	1					OKÄND			D40			
121103	11	K	270	1		LIM	SWE 2930	1025	AZURRI			D47	A 335	A 456	
131120	11	K	291	1		LIM	SWE 2930	1025	AZURRI			D45	A 289	A 438	
150129	11	T	698	1	D	LIM	SWE 120229	487	CAMEOS			D46	A 296	A 590	
<b>MORMOR</b>															
060217	11	K	141	1		LIM	SWE 2519	461	OCTOBRE-MN			D41	A 317	A 470	
070420	11	K	160	1		LIM	SWE 83526	458	ALSTRÖMER AV			D45	A 231	A 360	
080327	11	K	180	1		LIM	SWE 83250	429	UPPERCUT AV			D37	A 278	A 397	
090302	11	K	242	1		LIM	SWE 82895	5230	SAPHIR AV KU	D	T 105	D42	A 254	A 396	
100327	11	T	1178	1		LIM	SWE 83915	485	BOGART AV AR			D44	A 284	A 493	
110327	11	T	1192	1		LIM	SWE 84218	545	DEAN AV ARVI			D48	A 344	A 592	
120319	11	K	313	1		LIM	SWE 84218	545	DEAN AV ARVI			D40	A 264		
130423	11	K	339	1		LIM	SWE 84218	545	DEAN AV ARVI			D44	A 298	A 384	
140428	11	K	365	1					OKÄND			D43	A 274	A 403	
150411	11	T		6		LIM	SWE 84381	1234	HERMES AV TR	S	T 105				

# LIMOUSIN

K.nr: 27		5463 Lipton av Strömvik			Född: 2015-02-21		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 83	HELHET 82
105	1734	D43	A329	A616	PP						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	7	7			
1,7	0,3	7,7	10	38	6,9	Bröstdjup	6	7			
						Överlinje	6	7			
						Korslutning	6	6			
						Korslängd	5	9			
						Korsbredd	8	8			
						Storlek	7	7			
						Harmoni	6	9			
						Rygbredd	7	8			
						Länzbredd	7	8			
						Ryggmuskellängd	3	8			
						Lärbredd	8	8			
						Innerfår	8	9			
						Lärdjup	7	9			
						Lärfyllnad sidan	7	8			
						Hasvinkel	4	5			
						Kotvinkel	4	5			
						Ben bakifrån	6	8			
						Frambenställning	7	8			
						Skelettgrovlek	3	3			
						Rörelser	6	9			

AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET				
AIX	8					39 %
MIX	109					31 %
PIX	109					43 %
FIX	96					47 %
FödM	107					38 %
FödD	103					73 %
200M	107					36 %
200D	113					63 %
365D	118					67 %
Ttot	116					62 %
Klass	104					36 %
Fettgr	110					37 %
Slkrtv	112					45 %
LkaM	105					25 %
LkaD	96					47 %

## 5463 Lipton av Strömvik

Här har Bert hittat en mycket bra kombination av fader och morfar. I fjol 5439 Jedi T102, i år Lipton T105 och Lord T108. Morfar Urel av Långalt ET är även fader till Castro T111, Chille T107 och Jean T107, alla från Strömvik. Urel är även farfar till Herkules av Sundhult T104. Castro är morfar till 1432 Laser av Alslöf T 102. Mormors far är 1-Way Polled Kana.

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: 089832 -1065 11		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2012-04-23	V		35	35	0 1
SWE 84327		POLLED GOLLUM AV LÅNGALT				44	325	560	
Mor: 019825 -0189 07		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2009-07-24	D		7	7	0 0
SWE 105163		CLARA AV STRÖMVIK				41	247	377	
FF: 800010 -0777 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P		V				
SWE 2827		TMF POLLED HARMONICA 777N							
FM: 800010 -0016 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P		D				
SWE 200482		RPY PAYNES NUTMEG 16N							
MF: 089832 -1010 03		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2005-05-19	V				
SWE 83349		POLLED UREL AV LÅNGALT				43	278	524	
MM: 019825 -0071 02		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2009-01-29	V		34	215	336
EU		TEQUILA AV STRÖMVIK							

## 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
<b>MOR</b>															
090115	11	T	5240	1	P	LIM	SWE 83475	5074	ASSAR AV ONS	P		D46	A 347	A 542	
100210	11	K	310	1	P	LIM	SWE 83668	1021	POLLED AKILL	P		D42	A 301	A 469	
110201	11	T	5318	1	P	LIM	SWE 83747	1172	CORVETT AV K		T 103	D42	A 308	A 548	
120203	11	K	372	1	P	LIM	SWE 83668	1021	POLLED AKILL	P		D40	A 257	A 419	
130203	11	T	5392	1	P	LIM	SWE 84148	5283	FIGO AV STRÖ	P	T 114	D39	A 264	A 504	
140219	11	T	5420	1	P	LIM	SWE 84327	1065	POLLED GOLLU	P		D43	A 305	A 506	
150221	11	T	5463	1	A	LIM	SWE 84327	1065	POLLED GOLLU	P		D43	A 329	A 616	
<b>MORMOR</b>															
060205	11	K	156	1	P	LIM	SWE 83204	1008	SIXTEN AV LÅ	P		D37	A 231	A 327	
070119	11	K	189	1	P	LIM	SWE 83349	1010	POLLED UREL	P		D41	A 247	A 377	
080130	11	K	237	1	P	LIM	SWE 83348	1009	POLLED TURE	P		D41	A 326	A 486	
090128	11	T	5248	1	P	LIM	SWE 83348	1009	POLLED TURE	P		D42	A 335	A 539	
100202	11	K	303	1	P	LIM	SWE 83475	5074	ASSAR AV ONS	P		D40	A 272	A 437	
110209	11	T	5325	1	P	LIM	SWE 83835	1029		P		D43	A 329	A 552	
120211	11	K	375	1	P	LIM	SWE 83668	1021	POLLED AKILL	P		D41	A 319	A 492	
130125	11	K	419	1	P	LIM	SWE 83349	1010	POLLED UREL	P		D40	A 246	A 412	

# LIMOUSIN

<b>K.nr: 28</b>	<b>1260 Lundström av Sågforsen</b>			<b>Född: 2015-04-07</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÅNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
103	1545	D43	A310	A571	S			5	7	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd		5	7	
1,9	0,3	8,1	9(S)	34	6,2	Bröstdjup		5	7	

## 1260 Lundström av Sågforsen

Glen Fiddich T101 har en prövad son 1214 Ior av Sågforsen T104. Farfar 601 Dart ET av Munka är fader till Frank av Onslunda T102. Farmor 103 Helianth av Onslunda är mormor till 5219 Indy av Onslunda T110 och 1275 Galant av Alslöf T103, hon är även farmor till Das av Junibacken T103. Morfar Oregat är seminimport från Frankrike som ligger högt på våra avelslistor. Mormor 53 R, Julianne är även mormor till den högst betalda Limousintjur på prövningen 5247 Joakim av Onslunda T103.

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	7				32 %
MIX	101				33 %
PIX	109				27 %
FIX	101				41 %
FödM	98				39 %
FödD	103				73 %
200M	104				38 %
200D	113				62 %
365D	103				53 %
Ttot	107				54 %
Klass	94				22 %
Fettgr	102				23 %
Slkrtv	113				29 %
LkaM	95				28 %
LkaD	101				41 %

			KROPP 77	HELHET 75
			MUSKLER 75	BEN 76

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: 048327 - 5175 11		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2011-08-01	V		25	27	0 0
SWE 84270		GLEN FIDDICH AV ONSLUNDA				45	371	625 101	
Mor: 030015 - 0245 10		LIM - LIM - LIM - LIM		2015-08-19	D		4	4	0 0
SWE 112914		F.JULIANNE AV SÅGFORSEN				45	284	414	
FF: 058798 - 0601 08		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2008-06-18	V				
SWE 83821		DART ET AV MUNKKA				42	303	567	
FM: 025723 - 0103 99		LIM - LIM - LIM - LIM		2006-08-29	D				
SWE 87065		HELIANTH				42		418	
MF: 800010 - 1045 98		LIM - LIM - LIM - LIM		1999-08-26	V				
SWE 2528		ORGEAT							
MM: 008890 - 0053 00		LIM - LIM - LIM - LIM	D						
SWE 87057		R.JULIANNE				39	229	323	

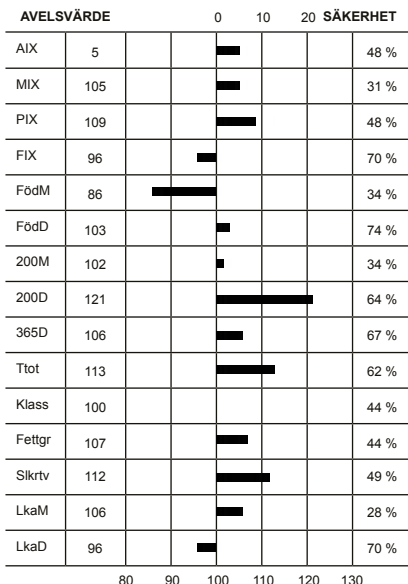
## KALVNINGAR

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
<b>MOR</b>															
120314	11	K	293	1		LIM	SWE 84205	1150	FRANS P AV S	P	T 104	D33	A 280	A 421	
130517	11	T	1231	1	S	LIM	SWE 84270	5175	GLEN FIDDICH	P	T 101	D40	A 296	D 531	
140413	11	K	349	1					OKÄND			D45		A 431	
150407	11	T	1260	1	S	LIM	SWE 84270	5175	GLEN FIDDICH	P	T 101	D43	A 310		
<b>MORMOR</b>															
020422	11	K	125	1		LIM	SWE 82677	6038	PUCK AV BAGG	D	T 107	D39	A 258	A 452	
030518	11	K	158	1	H	LIM	SWE 83122	5017	SNIFF AV ONS	P		D43	A 267	A 425	
040408	11	T	1056	1		LIM	SWE 82814	5003	ONSLUNDA	D		D43	A 285	A 498	
050301	11	K	175	1	D	LIM	SWE 82814	5003	ONSLUNDA	D		D42	A 256	A 401	
060325	11	K	184	1	D	LIM	SWE 82814	5003	ONSLUNDA	D		D39	A 254	A 440	
070422	11	T	1103	1		LIM	SWE 83511	2057	ASTRIX	D		D46	A 307	D 562	
080327	11	T	1121	1		LIM	SWE 83227	7158	MARGRETEHOLM	S		D45	A 319	D 454	
090419	11	T	1135	1	D	LIM	SWE 83411	5068	ABSOLUT AV O	P	T 105	D45	A 313	D 567	
100314	11	K	245	1		LIM	SWE 2528	1045	ORGEAT			D45	A 284	A 414	
110418	11	T	1181	1		LIM	SWE 84012	2106	DEXTER AV ÄB	D		D48	A 212	D 470	
120315	11	K	294	1		LIM	SWE 83752	7440	CALVIN AV MA	S	T 104	D42	D 231	A 367	



# LIMOUSIN

K.nr: 29		1432 Laser av Alslöf			Född: 2015-03-05		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
102	1494	D43	A339	A582	P	Bogbredd	6	7		
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bröstdjup	6	7		
2,6	0,4	8,0	10	31	6,5	Överlinje	6	7		
<p><b>1432 Laser av Alslöf</b></p> <p>Fader är svenska semintjuren Elit P av Sågforsen T106 som i fjor var fader till Joakim av Onslunda T103. Joakim är den högst betalda Limousintjuren med 76000 kr på individprövningen för vår ras. Elit P är även fadder till Jeltzin T103 och Haakon T103 båda från Onslunda. Morfar 5166 Castro av Strömvik T111 är halvsyskon med mödrarna till 5463 Lipton och 5475 Lord. Mormors far är välkända Viggo av Svälte T111.</p>						Korslutning	7	6		
						Korslängd	4	9		
						Korsbredd	9	8		
						Storlek	7	7		
						Harmoni	7	9		
						Rygbredd	8	8		
						Länbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	2	8		
						Lärbredd	8	8		
						Innerlår	8	9		
Lärdjup	6	9								
Lärfyllnad sidan	7	8								
Hasvinkel	4	5								
Kotvinkel	3	5								
Ben bakifrån	7	8								
Frambenställning	8	8								
Skelettgrovlek	3	3								
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: 030015 - 1127 09		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2010-01-12	V		725 745	0 25	
SWE 83996		Elit P av Sågforsen				41	325 562 106		
Mor: 019617 - 0479 12		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2015-09-02	V		1 1	0 0	
SWE 116524		H KAMILLA AV ALSLÖF				46	427		
FF: 800010 - 0185 00		LIM - LIM - LIM - LIM	P	2002-06-14	V				
SWE 2632		TRONSÖ POLL ROLF							
FM: 030015 - 0198 07		LIM - LIM - LIM - LIM	D	2009-12-29	D				
SWE 102957		C.JESSICA AV SÅGFORSEN				37	266 449		
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 St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
150305	11	T	1432	1	P	LIM	SWE 83996	1127	Elit P av Så	P	T 106	D43	A 339	A 582	
<b>MORMOR</b>															
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	S	T 104	D45	D 293	A 534	
141221	11	K	574	1		LIM	SWE 83871	7484	Dacke av Mar	S	T 104	D43	D 285		

# SIMMENTAL

K.nr: 30		7454 Trall av Änga				Född: 2014-04-09		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 83	HELHET 84
106	1799	D45	A384	A684	P		Bogbredd	7	7			
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bröstdjup	6	7			
0,6	0,2	7,1	10	36	7,9		Överlinje	7	7			
<b>7454 Trall av Änga</b> Semintjur 2015 Tjuren ska efter inköp hämtas på VikingGenetics anläggning i Falkenberg senast 1 vecka efter auktionen. Exteriörbedömning, ultraljudsscanning och klövbedömning utförd 2015.							<b>AVELSVÄRDE</b> 0    10    20    SÄKERHET					
							AIX	20				
MIX	110					33 %						
PIX	114					35 %						
FIX	111					43 %						
FödM	101					39 %						
FödD	94					74 %						
200M	108					38 %						
200D	106					65 %						
365D	120					68 %						
Ttot	115					64 %						
Klass	109					32 %						
Fettgr	95					33 %						
Slkrtv	116					37 %						
LkaM	109					29 %						
LkaD	111					43 %						
							Korslängd	6	9			
							Korsbredd	7	8			
							Storlek	8	8			
							Harmoni	6	9			
							Rygbredd	7	9			
							Ländbredd	7	9			
							Ryggmuskellängd	3	8			
							Lärbredd	6	8			
							Innerlår	7	8			
							Lärdjup	6	9			
							Lärfyllnad sidan	7	8			
							Hasvinkel	5	5			
							Kotvinkel	6	5			
							Ben bakifrån	7	8			
							Frambenställning	7	8			
							Skelettgrovlek	4	6			
							Rörelser	7	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: 052761 - 7390	12	SIM - SIM - SIM - SIM	S	2012-08-02	V		67	73		0 0
SWE 97201		ROCKY AV ÄNGA				47	416	779	116	
Mor: 052761 - 0697	11	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2014-09-05	D		4	4		0 0
SWE 111949		FANNY AV ÄNGA				40	354	536		
FF: 059058 - 7422	09	SIM - SIM - SIM - SIM	P	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 - 0563	05	SIM - SIM - SIM - SIM					45	317	469	
SWE 95147		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
<b>MOR</b>															
130302	11	K		7		SIM	SWE 96612	683	OREGON AV ÄN	P					
140409	11	T	7454	1	P	SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D45	A 384	A 684	
150222	11	K	803	1		SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D46	A 362	D 597	
160216	11	T	7486	1		SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D43			
<b>MORMOR</b>															
070531	11	K	622	1		SIM	SWE 94504	7246	JUPITER AV Ä			D36	A 400	D 539	
080426	11	K	640	1	P	SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D44	A 419	D 616	
090415	11	T	7329	1		SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D51	A 425	D 705	
090415	11	K	664	1	S	SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D45	A 390	D 550	
110131	11	K	697	1	P	SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D40	A 354	D 536	
120313	11	T	7396	1		SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D46	A 367		

# SIMMENTAL

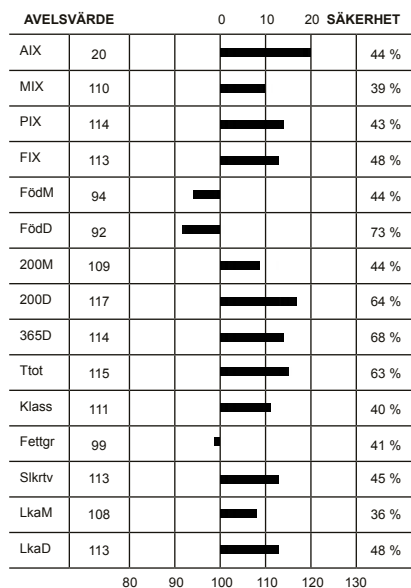
<b>K.nr: 31</b>	<b>7408 Testo av Flundrarp</b>			<b>Född: 2014-01-26</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>		
104	1773	D41	A383	A670	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
3,3	0,5	8,0	10	41	7,9	Bröstdjup	6	7		

## 7408 Testo av Flundrarp

Semintjur 2015

Tjuren ska efter inköp hämtas på VikingGenetics anläggning i Falkenberg senast 1 vecka efter auktionen.

Exteriörbedömning, ultraljudscanning och klövbedömning utförd 2015.



			KROPP 79	HELHET 84
Överlinje	6	7		
Korslutning	5	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	9	8		
Storlek	8	8		
Harmoni	6	9		
Rygbredd	7	9		
Ländbredd	7	9		
Ryggmuskellängd	5	8		
Lärbredd	7	8	MUSKLER 79	
Innerlår	6	8		
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	6	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	8	8		
Frambenställning	8	8		
Skelettgrovlek	5	6		
Rörelser	7	9		BEN 90

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: 043548 - 5260 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	V		45	49	0 3
SWE 96946		PESTO AV GAMLEGÅRDEN				48	401	605	
Mor: 099607 - 0366 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2014-08-22	D		3	3	0 0
SWE 111519		P. POUPE AV FLUNDRARP				49	304	494	
FF: 052758 - 7426 00		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2000-10-02	V				
SWE 92246		ELIT AV HÄLLINGE				50	404	720 112	
FM: 043548 - 5166 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-07-22	V				
SWE 96997		FIFI AV GAMLEGÅRDEN				43	317	527	
MF: 057628 - 0085 06		SIM - SIM - SIM - SIM	S	2006-08-15	V				
SWE 94857		KONSULT AV FORSBY				51	404	712 106	
MM: 093036 - 0607 06		SIM - SIM - SIM - SIM	P						
SWE 99457		POUPEE AV FERMANSTORP				40	301	472	

## 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
<b>MOR</b>															
130123	11	K	390	4	P	SIM	SWE 96016	7422	NISSE AV GYL	P	T 110	D43	A 276	A 462	
140126	11	T	7408	1	P	SIM	SWE 96946	5260	PESTO AV GAM	P		D41	A 383	A 670	
150130	11	K	415	4	P	SIM	SWE 96946	5260	PESTO AV GAM	P		D46	A 326	A 547	
<b>MORMOR</b>															
080223	11	K	801	1		SIM	SWE 94521	532	JUVEL AV FER			D42	A 295	A 482	
090213	11	K	902	1	P	SIM	SWE 93508	2213	HOA HOA AV Å	P	T 106	D47	A 314		
100205	11	T	7375	1	P	SIM	SWE 93508	2213	HOA HOA AV Å	P	T 106	D51	A 345	A 624	
110105	11	K	366	1	P	SIM	SWE 94857	85	KONSULT AV F	S	T 106	D49	D 304	A 494	
130424	11	K	399	4	P	SIM	SWE 94858	273	KODAK AV ESE	P	T 105	D50	A 325	A 497	
140417	11	K	410	1	P	SIM	SWE 96946	5260	PESTO AV GAM	P		D43	A 255	A 438	
150408	11	T	7422	4	P	SIM	SWE 96946	5260	PESTO AV GAM	P		D48	A 392		

# SIMMENTAL

K.nr: 32		1299 Ulster av Frönshult			Född: 2015-02-27		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
115	2182	D49	A418	A776	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	7	7		KROPP 89
2,6	0,4	8,5	9(S)	43	8,4	Bröstdjup	8	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	6	5		
						Korslängd	6	9		
						Korsbredd	8	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	8	9		
						Rygbredd	7	9		
						Länbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	4	8		MUSKLER 84
						Lärbredd	7	8		
						Innerfår	8	8		
						Lärdjup	4	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		HELHET 85
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	6	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	6	6		
						Rörelser	7	9		BEN 82

## 1299 Ulster av Frönshult

**Tjurlinje:** 492 Hallas PP (Tyskland)

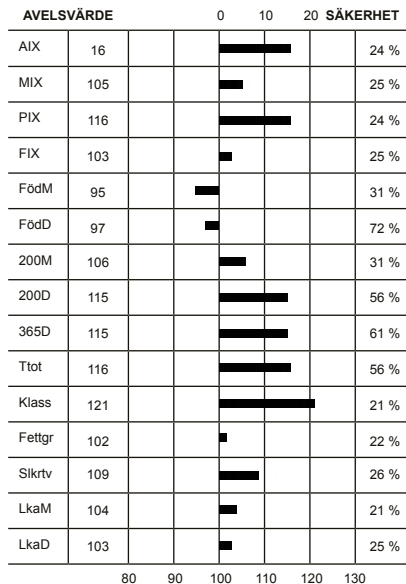
**Kolinje:** 38 Ariane (Schweiz)

**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 Åbuen T-104 samt 1214 Nasser T-103 och 1277 Steve T-109 från Frönshult.

**Morfar:** Bar 5 P SA Evolution 418S (polled) spermaimport från Kanada.

**Mormorsfar:** 6608 Joker av Bollerup (polled) ur 2 Fabiolalinen är en son till 7156 Fridolf av Hult T-109.



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: 800015 -0492 11		SIM - SIM - SIM - SIM			2015-10-08 V		25	27	0	0
SWE 120230		Hallas								
Mor: 033814 -0335 11		SIM - SIM - SIM - SIM	H		2014-11-28 V		4	4	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
<b>MOR</b>															
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	SWE 120230	492	Hallas			D49	A 418	A 776	
160125	11	T	1307	1		SIM	SWE 120230	492	Hallas			D47			
<b>MORMOR</b>															
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	S	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: 33		135 Unik av Kvarnarna			Född: 2015-03-18		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
115	2208	D46	A388	A758	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	8	7		KROPP 77
2,7	0,5	8,0	10	36	8,1	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	5	7		
						Korslutning	6	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	5	9		
						Ryggbredd	6	9		
						Länzbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	3	8		
						Lärbredd	7	8		
						Innerfår	6	8		
						Lärdjup	4	9		
						Lärfyllnad sidan	6	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	4	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	6	6		
						Rörelser	6	9		

## 135 Unik av Kvarnarna

**Tjurlinje:** Bar 5 Paymaster 1334D (Kananda)

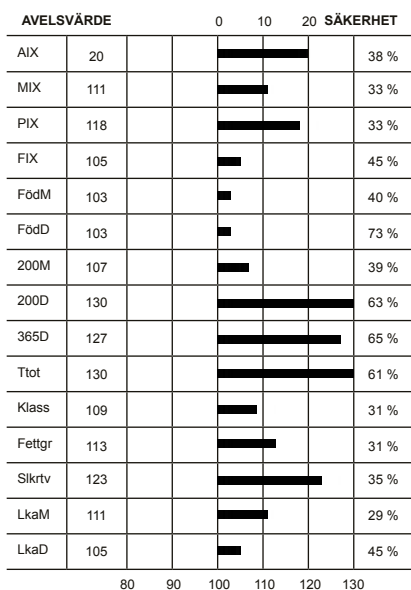
**Kolinje:** 4 Aster (Schweiz)

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

**Moder:** 326 Aster av Linghult ur 4 Asterlinjen med bästa resultat 5 Bosse T-109, 197 Into T-107 samt 277 Otello T-107 alla från Bollerup samt 1812 Torro av Täghusa T-107.

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

**Mormorsfår:** Semintjuren 1039 Jimat av Matberga T-107 (scurred) ur 11 Renatelinjen är en son till 450 Gemat av Matberga.



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: 085266 - 7464 13		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-08-30	V		21	22	0	3
SWE 97553		SPOTIFY AV FALL				51	380	686	105	
Mor: 010512 - 0326 10		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-08-19	D		4	4	0	0
SWE 110005		ASTER AV LINGHULT				43	343	476		
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 96639		MANÉR AV HÄLLINGE				50	408	733	111	
MM: 010512 - 0291 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 102500		ASTER AV LINGHULT				30		410		

## 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
<b>MOR</b>															
120403	11	K	75	1	P	SIM	SWE 96468	7285	OKEJ AV FALL	P	T 105	D46	A 289	A 489	
130406	11	T	94	1	P	SIM	SWE 96468	7285	OKEJ AV FALL	P	T 105	D51	A 389	A 659	
140327	11	K	112	1	P	SIM	SWE 96468	7285	OKEJ AV FALL	P	T 105	D44	A 286	A 479	
150318	11	T	135	1	A	SIM	SWE 97553	7464	SPOTIFY AV F	P	T 105	D46	A 388	A 758	
<b>MORMOR</b>															
100512	11	K	326	1	P	SIM	SWE 95639	7620	MANÉR AV HÄL	S	T 111	D43	A 343	A 476	
110801	11	T	5096	1		LIM	SWE 2863	815	VESTERHAAB D			D45			
120705	11	K	168	1	H	SIM	SWE 95280	1541	LUDE AV STE	S	T 112	D44		A 489	
130720	11	T	5128	1	H	SIM	SWE 2832	3665	OMORGA VOLVO			D56	A 370		
140808	11	K	210	1		SIM	SWE 97432	5113	RINGO AV MAR	P		D46			
160104	11	K		7		SIM	SWE 120273	661	VINGEGAARD C						

# SIMMENTAL

<b>K.nr: 34</b>	<b>1036 Unic av Tyenslund</b>			<b>Född: 2015-02-28</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
112	2052	D48	A434	A769	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7	<b>KROPP 85</b>	
2,5	0,4	7,8	8(H,D)	42	7,6	Bröstdjup	7	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	6	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	7	9		
						Ryggbredd	7	9		
						Ländbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	4	8	<b>MUSKLER 83</b>	
						Lärbredd	7	8		
						Innerlår	6	8		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	5	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	5	6		
						Rörelser	6	9	<b>HELHET 83</b>	

## 1036 Unic av Tyenslund

**Tjurlinje:** Saugeen Scorpion 31S (Kanada)

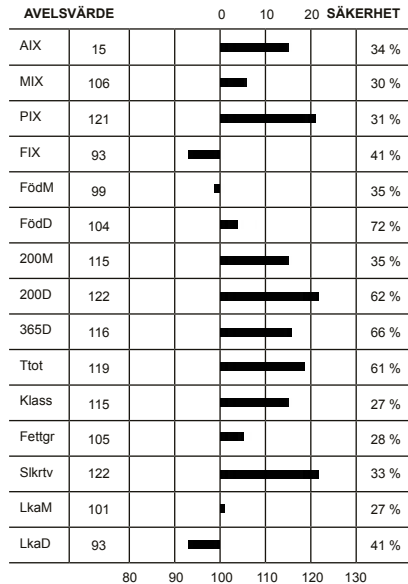
**Kolinje:** 4408 Finetli (Schweiz)

**Fader:** 6075 Rossi av Bräknaryd ur 102 Becasselinjen är en son till spermaimporten från Kanada Saugeen Scorpion 31S.

**Moder:** 69 Finetli av Tyenslund 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 de sista från Rörum och 1023 Tornado av Tyenslund T-103.

**Morfär:** 7230 Oriwell av Rörum T-101 ur Somanalinjen är en son till Kanadajuren Dora Lee Eclipse FF9R.

**Mormorsfar:** 48 Inox av Forsby T-106 (polled) ur 153 Walenzialinjen är en son till Marywood Polled Western 91J spermaimport från Kanada.



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: 052753 - 6075	12	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2012-12-12	V		18	18	0	1
SWE 97139		ROSSI AV BRÄKNARYD				47	360	614		
Mor: 072166 - 0069	12	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2014-07-29	D			3	3	0
SWE 114337		FINETLI AV TYENSLUND				49	319	500		
FF: 800010 - 0031	06	SIM - SIM - SIM - SIM	P		V					
SWE 2865		SAUGEEN SCORPION 31S								
FM: 052753 - 0042	03	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2010-08-10	D					
SWE 90393		SIMONA AV BRÄKNARYD				45		491		
MF: 059059 - 7230	10	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2010-05-03	V					
SWE 96604		ORIWELL AV RÖRUM				48	377	640	101	
MM: 059059 - 0277	07	SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 100329		FINETLI AV RÖRUM				47	369	539	630	

## 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
<b>MOR</b>															
140126	11	T	1023	1	P	SIM	SWE 97139	6075	ROSSI AV BRÄ	P		D51	A 422	A 699	
150228	11	T	1036	1	A	SIM	SWE 97139	6075	ROSSI AV BRÄ	P		D48	A 434	A 769	
160227	11	K	98	1		SIM	SWE 97534	1081	SAMSON AV ST	P	T 107	D49			
<b>MORMOR</b>															
090525	11	T	7229	1	H	SIM	SWE 94413	7179	JORED AV RÖR	D		D47	A 393	A 736	
100425	11	K	56	1		SIM	SWE 95761	550	EXTRA OF AV	S		D48	A 303	D 485	
110326	11	K	61	1	H	SIM	SWE 95560	1298	MOSELL AV VA	P		D44	A 309	D 518	
120210	11	K	69	1	P	SIM	SWE 96604	7230	ORIWELL AV R	P	T 101	D49	A 319	A 500	
130306	11	T	1016	1	P	SIM	SWE 96604	7230	ORIWELL AV R	P	T 101	D48	D 338	A 581	
140227	11	T	1027	1	S	SIM	SWE 97139	6075	ROSSI AV BRÄ	P		D48	A 385	A 674	
150307	11	T		6		SIM	SWE 97139	6075	ROSSI AV BRÄ	P					

# SIMMENTAL

<b>K.nr: 35</b>	<b>132 Unne av Kvarnarna</b>			<b>Född: 2015-03-15</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
110	2097	D49	A362	A713	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7	<b>KROPP 81</b>	<b>HELHET 83</b>
3,6	0,6	9,2	10	36	7,9	Bröstdjup	7	7		
						Överlinje	5	7		
						Korslutning	5	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	6	9		
						Ryggbredd	7	9		
						Ländbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	3	8		
						Lärbredd	7	8		
						Innerlår	6	8		
						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		

## 132 Unne av Kvarnarna

**Tjurlinje:** Bar 5 Paymaster 1334D (Kananda)

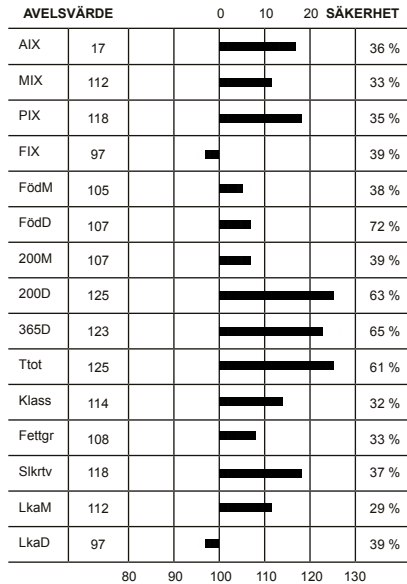
**Kolinje:** 2 Fabiola (Schweiz)

**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 Fabiolalinjens 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.

**Morfar:** 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 William av Stegatorp T-109.



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: 085266 - 7464	13	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-08-30	V	51	380	686	105	0 3
SWE 97553		SPOTIFY AV FALL								
Mor: 001131 - 0048	11	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-08-19	D	46	346	523		0 0
SWE 116325		FABIOLA AV KVARNARNA								
FF: 057620 - 0475	09	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-11-12	V	52	410	698	104	
SWE 96036		NILS AV MALTESTORP								
FM: 085266 - 0604	07	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-08-30	V	47	329	468		
SWE 100768		CELERINA AV FALL								
MF: 052758 - 7620	08	SIM - SIM - SIM - SIM	S	2008-08-28	V	50	408	733	111	
SWE 95639		MANÉR AV HÄLLINGE								
MM: 001131 - 0009	07	SIM - SIM - SIM - SIM	P			53	348	475		
SWE 109994		FABIOLA								

## 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
<b>MOR</b>															
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	
<b>MORMOR</b>															
090311	11	T	23	1	P	SIM	SWE 93920	2261	IKAROS AV AB	S	T 104	D51	A 314	A 472	
100309	11	T	35	1	P	SIM	SWE 93920	2261	IKAROS AV AB	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: 36		6723 Ulven av Bollerup			Född: 2015-01-27		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
109	1968	D51	A411	A731	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7		KROPP 84
2,8	0,5	7,5	9(B)	41	8,1	Bröstdjup	7	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	6	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	7	9		
						Rygbredd	6	9		
						Länubredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	4	8		
						Lärbredd	7	8		
						Innerfår	7	8		
						Lärdjup	6	9		
						Lärfyllnad sidan	6	8		
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	5	6		
						Rörelser	6	9		

## 6723 Ulven av Bollerup

**Tjurlinje:** 492 Hallas PP (Tyskland)

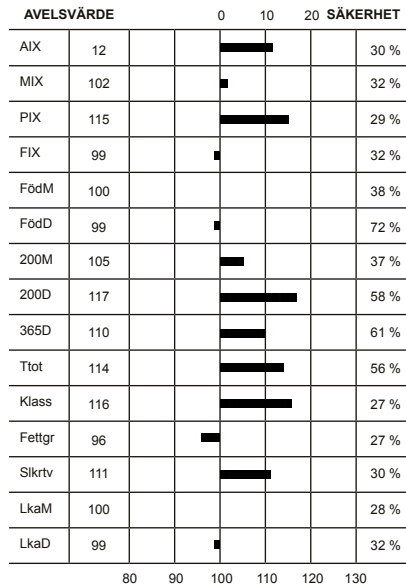
**Kolinje:** 10 Lora (Schweiz)

**Fader:** 492 Hallas tysk semintjur efter Heraldik undan kon Paris vom Hanselhof.

**Moder:** 480 Lora av Bollerup ur 10 Loralinjen med bästa resultat 238 Laddox av Bollerup T-104.

**Morfär:** 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 Sövdelunga 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.

**Mormorsfär:** 189 Dacke av Esered T-108 ur 20 Grivoiselinjen är en son till kanadaimporten AWL Mr Star 6F. Dackes bästa resultat 7125 Flink av Rörum T-105.



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: 800015 -0492 11		SIM - SIM - SIM - SIM			2015-10-08 V		25	27	0	0
SWE 120230		Hallas								
Mor: 059063 -0480 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P		2012-06-04 D		7	7	0	0
SWE 102242		LORA AV BOLLERUP				49	318			
FF: 800015 -0493 00		SIM - SIM - SIM - SIM								
		Heraldik								
FM: 800014 -1626 04		SIM - SIM - SIM - SIM								
		Paris vom Hanselhof								
MF: 800010 -0096 03		SIM - SIM - SIM - SIM	P		2003-09-19 V					
SWE 2565		HEDETOFT UNITED P								
MM: 059063 -0424 03		SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 99928		LORA AV BOLLERUP				47	313	505		

## 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
<b>MOR</b>															
100106	11	K	505	1	P	SIM	SWE 2485	57	IROC ROCKET	S		D47	D 351	A 497	
110112	11	T	6674	1	P	SIM	SWE 2734	1910	STEINADLER			D51	A 359	A 618	
120214	11	T	6689	1		SIM	SWE 96035	489	NIMBUS AV MA	P		D50	A 381	A 623	
130126	11	K	549	1	P	SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	S	T 112	D50	A 324	A 469	
140115	11	T	6711	1	P	SIM	SWE120112	77	GARINCHA			D49	A 372	A 621	
150127	11	T	6723	1	A	SIM	SWE120230	492	Hallas			D51	A 411	A 731	
160206	11	K	583	1		SIM	SWE120230	492	Hallas			D44			
<b>MORMOR</b>															
050313	11	K	444	1		SIM	SWE 92610	7156	FRIDOLF AV H	P	T 109	D45			
050313	11	K	445	1	P	SIM	SWE 92610	7156	FRIDOLF AV H	P	T 109	D48	A 340	A 521	
060327	11	K	465	1	H	SIM	SWE 93927	1443	IBSEN AV STE	S	T 105	D54	A 354	A 507	
070205	11	K	473	1	P	SIM	SWE 2485	57	IROC ROCKET	S		D47	A 327	A 491	
080108	11	K	480	1	P	SIM	SWE 2565	96	HEDETOFT UNI	P		D49	A 318		
090202	11	K	492	1	H	SIM	SWE 2565	96	HEDETOFT UNI	P		D48	A 349	A 537	
100203	11	T	6665	1	H	SIM	SWE 2779	23	WKF ROMEO 23	P		D49	D 401	A 570	
110110	11	K	525	1	P	SIM	SWE 2738	418	BAR 5 P SA E	P		D48	A 329	A 501	
120104	11	T	6683	1		SIM	SWE 95610	6635	MUSTIK AV BO	P	T 108	D46	A 320	A 448	

# SIMMENTAL

K.nr: 37		311 Ukoner av Bäck			Född: 2015-03-28		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
109	1981	D51	A424	A753	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7		KROPP 84
2,3	0,3	8,4	9(S)	34	8,4	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	5	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	7	9		
						Rygbredd	6	9		
						Ländbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	4	8		MUSKLER 83
						Lärbredd	7	8		
						Innerfår	7	8		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		BEN 82
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	6	5		
						Ben bakifrån	6	8		
						Frambenställning	7	8		HELHET 83
						Skelettgrovlek	6	6		
						Rörelser	6	9		

## 311 Ukoner av Bäck

**Tjurlinje:** Richwood Bruno 809G (Kanada)

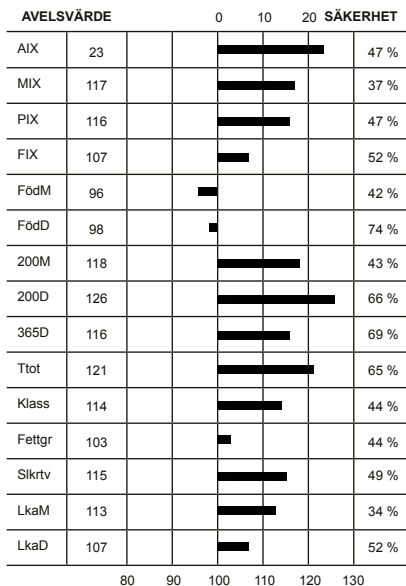
**Kolinje:** 796 Lukona (Österrike)

**Fader:** Semintjuren 544 Pommery av Sövdeljunga T-114 ur 206 Heildinjen är en son till semintjuren 7426 Elit av Hällinge T-112. Pommerys bästa resultat är 1105 Tyrone av Storegården T-109.

**Moder:** 659 Lukona av Stegatorp ur 796 Lukonalinjen med bästa resultat semintjuren 1541 Ludde av Stegatorp T-112 och 7482 Titan av Fall T-102.

**Morfär:** 925 Nimbo FS av Katslösa T-104 ur 9 Anemone-linjen är en son till österikiska semintjuren Pram.

**Mormorsfar:** 1505 Kick av Stegatorp ur 11 Cellerinalinjen är en son till 264 Fjoder av Dybeck T-112.



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: 039733 - 0544 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	V		434	457	0	18
SWE 96822		POMMERY AV SÖVDELJUNGA				47	409	762	114	
Mor: 055563 - 0659 11		SIM - SIM - SIM - SIM	H	2015-08-26	D		3	3	0	0
SWE 109328		LUKONA AV STEGATORP				46	336	508	603	
FF: 052758 - 7426 00		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2000-10-02	V					
SWE 92246		ELIT AV HÄLLINGE				50	404	720	112	
FM: 039733 - 0404 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	D					
SWE 107908		HEIDI AV SÖVDELJUNGA				48	319	486		
MF: 049153 - 0925 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-08-12	V					
SWE 96033		NIMBO FS AV KATSLÖSA				48	390	683	104	
MM: 055563 - 0558 08		SIM - SIM - SIM - SIM	D							
SWE 106176		LUKONA AV STEGATORP				47	341	557		

## 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
<b>MOR</b>															
130219	11	K	270	1	S	SIM	SWE 2280	7623	EISENHERZ			D50	A 335	D 518	D 599
140405	11	T	295	1	S	SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	S	T 112	D54	A 455	D 766	
150328	11	T	311	1	S	SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	P	T 114	D51	A 424	A 753	
<b>MORMOR</b>															
100331	11	T	1652	1	P	SIM	SWE 95653	857	MARCURIUS AV	P	T 110	D49	A 357	A 618	
110417	11	K	659	1	H	SIM	SWE 96033	925	NIMBO FS AV	P	T 104	D46	A 336	D 508	D 603
120315	11	T	1711	1	P	SIM	SWE 95642	7138	MARIO AV ÖRN	P	T 108	D48	A 320	A 597	
130301	11	K	694	1		SIM	SWE 95642	7138	MARIO AV ÖRN	P	T 108	D47	A 335		
140422	11	T	1762	1		SIM	SWE 95642	7138	MARIO AV ÖRN	P	T 108	D49			



# SIMMENTAL

K.nr: 38		301 Universal av Bäck			Född: 2015-01-27		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
106	1877	D53	A409	A711	S					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7		KROPP 78
2,8	0,5	8,1	9(H)	35	8,3	Bröstdjup	5	7		
						Överlinje	8	7		
						Korslutning	5	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	5	9		
						Rygbredd	6	9		
						Länbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	5	8		
						Lärbredd	6	8		
						Innerfår	7	8		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	4	5		
						Kotvinkel	6	5		
						Ben bakifrån	5	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	6	6		
						Rörelser	6	9		

## 301 Universal av Bäck

**Tjurlinje:** Bar 5 Paymaster 1334D (Kananda)

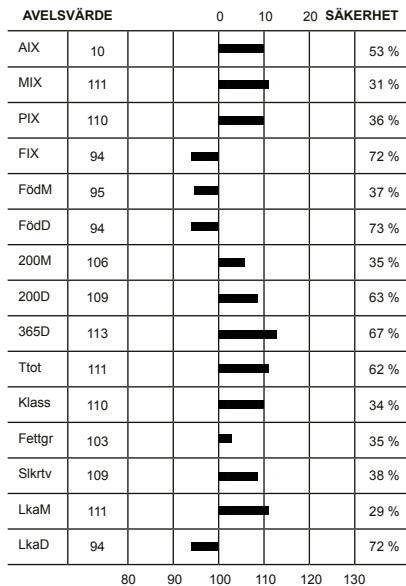
**Kolinje:** 9 Vorberg Lone (Österrike)

**Fader:** Semintjuren 1624 Rego av Knopparp T-105 ur 101 Sentalinjen är en son till Lego av Öslöv T-106.

**Moder:** 264 Lone av Bäck ur 9 Lonelinjen med bästa resultat 1227 Onslow av Frönshult T-107, samt från Stegatorp 1538 Loke T-103, 1436 Istan T-106, 1395 Helios T-113

**Morfär:** Semintjuren 7422 Nisse av Gyllebo T-110 (polled) ur 207 Goldalinjen är en son till 2354 Lucas av Davidsta T-108. Nisses bästa resultat är 6697 Stig av Bollerup T-107, 1082 Sando av Storegården T-105, 7390 Rocky av Ånga T-116, 7347 Radix av Holsby T-107, 1257 Ronaldo T-110 och 1263 Rembrant T-106 båda från Frönshult.

**Mormorsfar:** Semintjuren 7242 Lancelot av Bäckaby T-108 (polled) ur 3 Fifilinen är en son till kanadatjuren Marywood New Century 34F. Lancelots bästa resultat är 607 Sangiovese av Sövdeljunga T-109, 2527 Patron av Davidsta T-104 samt 5262 Pärs av Gamlegården T-103.



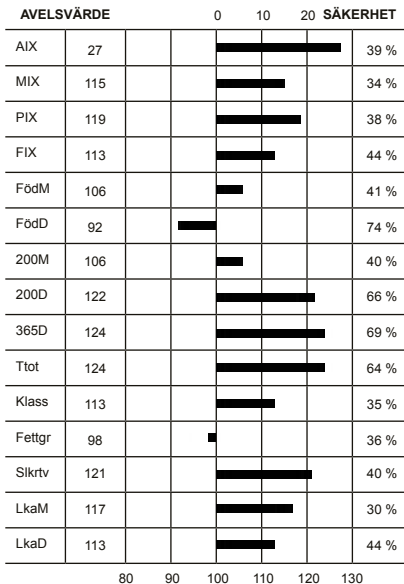
Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 011874 -1624 12		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2012-08-23	V		224	233	0	8
SWE 97194		REGO AV KNOPPARP				45	344	661	105	
Mor: 056796 -0264 13		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-08-26	D		2	2	0	0
SWE 116354		LONE AV BÄCK				45	316	496	597	
FF: 021749 -0206 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2007-09-10	V					
SWE 95295		LEGO AV ÖSLÖV				51	393	681	106	
FM: 079090 -0551 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2012-08-23	D					
SWE 99824		SENTA AV ÅBUEN				40	285	391		
MF: 059058 -7422 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-12-01	V					
SWE 96016		NISSE AV GYLLEBO				49	434	744	110	
MM: 033814 -0337 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 108191		LONE AV FRÖNSHULT				44	305	488	578	

## 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
<b>MOR</b>															
150127	11	T	301	1	S	SIM	SWE 97194	1624	REGO AV KNOP	P	T 105	D53	A 409	A 711	
160110	11	K	313	1		SIM	SWE 97533	5116	Spartacus av	P	T 105	D44			
<b>MORMOR</b>															
130126	11	K	264	1	P	SIM	SWE 96016	7422	NISSE AV GYL	P	T 110	D45	A 316	D 496	D 597
140108	11	K	277	1	P	SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	S	T 112	D49	A 338		
140108	11	T	278	1	S	SIM	SWE 96470	2366	OLVERT AV ES	S	T 112	D54	A 400	D 696	
150113	11	K	298	1	P	SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	P	T 114	D51	A 363	D 580	
160131	11	K	319	1		SIM	SWE 97534	1081	SAMSON AV ST	P	T 107	D53			

# SIMMENTAL

K.nr: 39		7472 Urax av Änga			Född: 2015-02-20		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
106	1844	D44	A432	A737	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd	6	7		
3,0	0,4	7,2	10	36	8,9		Bröstdjup	7	7		
<b>7472 Urax av Änga</b> <b>Tjurlinje:</b> 241 Lykke Sirius (Danmark) <b>Kolinje:</b> 10 Vorbjerg Marguritelinjen (Danmark) <b>Fader:</b> 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. <b>Moder:</b> 672 Margurite av Änga ur 10 Vorbjerg Marguritelinjen Bästa resultat 7157 Gustus T-104, 7118 Enge T-106 båda från Änga, samt semintjuren 30 Jylle av Gyllebo TT-109 <b>Morfär:</b> 1494 Kock av Stegatorp T-106 ur 201 Lauralinjen är en son till Österriketjuren 746 Penó. <b>Mormorsfär:</b> Semintjuren 7426 Elit av Hällinge T-112 ur 68 Agneslinjen är en son till Richwood Bruno 809G spermaintport 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.							Överlinje	7	7	KROPP 79	HELHET 79
							Korslutning	7	5		
Korslängd	4	9									
Korsbredd	6	8									
Storlek	9	8									
Harmoni	6	9	MUSKLER 81								
Rygbredd	6	9									
Ländbredd	7	9									
Ryggmuskellängd	4	8									
Lärbredd	6	8									
Innerfår	6	8	BEN 77								
Lärdjup	6	9									
Lärfyllnad sidan	7	8									
Hasvinkel	6	5									
Kotvinkel	6	5									
Ben bakifrån	5	8									
Frambenställning	7	8									
Skelettgrovlek	4	6									
Rörelser	5	9									



Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	200d	365d	T-tal	550d	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	0 0
Far: 052761 - 7390	12	SIM - SIM - SIM - SIM	S	2012-08-02	V	47	67	73	116	0 0
SWE 97201		ROCKY AV ÄNGA								
Mor: 052761 - 0672	10	SIM - SIM - SIM - SIM		2015-08-11	D	44	342	560		0 0
SWE 108419		MAGURITE AV ÄNGA								
FF: 059058 - 7422	09	SIM - SIM - SIM - SIM	P	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 - 0527	04	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2008-05-19	D	46	339	517		
SWE 91785		MAGURITE 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
<b>MOR</b>															
120320	11	K	731	1		SIM	SWE 96612	683	OREGON AV ÄN	P		D46	A 332	D 496	
130311	11	T	7421	1		SIM	SWE 96861	7373	PUTTE AV ÄNG	P		D48	A 387		
140211	11	K	779	1	P	SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D49	A 349	D 582	
140211	11	T	7433	1	S	SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D51	A 368	D 631	
150220	11	T	7472	1	P	SIM	SWE 97201	7390	ROCKY AV ÄNG	S	T 116	D44	A 432	A 737	
<b>MORMOR</b>															
060322	11	K	575	1		SIM	SWE 93787	247	IDEAL AV ESE	P		D48	A 376		
070331	11	T	7287	1	P	SIM	SWE 93881	7207	IVOR AV ÄNGA	P		D52	A 426		
080218	11	T	7298	1	S	SIM	SWE 93881	7207	IVOR AV ÄNGA	P		D49	A 393	D 659	
090303	11	T	7318	1		SIM	SWE 2734	1910	STEINADLER			D45	A 382	D 650	
100202	11	K	672	1		SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D44	A 342	D 560	
110217	11	K	698	1	P	SIM	SWE 94855	1494	KOCK AV STEG	P	T 106	D48	A 281	D 425	

# SIMMENTAL

K.nr: 40		398 Unik av Björnahult			Född: 2015-03-14		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
106	1922	D47	A395	A714	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7		KROPP 82
2,4	0,3	7,3	9(X=4)	42	7,9	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	7	7		
						Korslutning	7	5		
						Korslängd	6	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	6	9		
						Länzbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	3	8		
						Lärbredd	6	8		
						Innerfår	7	8		
						Lärdjup	4	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	6	5		
						Ben bakifrån	5	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	6	6		
						Rörelser	6	9		

## 398 Unik av Björnahult

**Tjurlinje:** Cherry Creek Kunia 2F (Kanada)

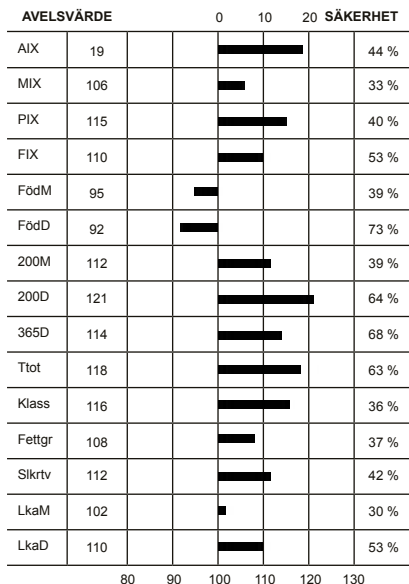
**Kolinje:** 226 Edelweiss (Schweiz)

**Fader:** 7172 Plura av Örnahult T-111 ur 804 Lillielinjen är en son till Semintjuren 6635 Mustik av Bollerup T-108. Pluras bästa resultat är 387 Ture av Björnahult T-108

**Moder:** 331 Edelweis av Björnahult ur 226 Edelweisslinjen med bästa resultat 387 Ture av Björnahult T-108.

**Morfär:** 7217 Mikaros av Rörum T-104 ur 362 Anjalinen är en son till danska semintjuren 96 Hedetoft United.

**Mormorsfar:** 112 Hugo av Gass-Cohn T-109 ur 38 Arianelinjen är en son till 5012 Eddy av Kärestom.



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: 073019 - 7172 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-10	V	50	373	35 38	111	0 0
SWE 96823		PLURA AV ÖRNAHOLM								
Mor: 016182 - 0331 10		SIM - SIM - SIM - SIM		2015-08-19	D	46	339	3 3	111	0 0
SWE 113757		EDELWEIS AV BJÖRNAHULT								
FF: 059063 - 6635 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2008-09-19	V	49	386	688 108		
SWE 95610		MUSTIK AV BOLLERUP								
FM: 073019 - 0262 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-10	D	48	311	527		
SWE 105415		NORA AV ÖRNAHOLM								
MF: 059059 - 7217 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2008-08-01	V	49	427	710 104		
SWE 95646		MIKAROS AV RÖRUM								
MM: 016182 - 0277 07		SIM - SIM - SIM - SIM				46	312	498		
SWE 105796		EDELWEIS AV BJÖRNAHULT								

## 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
<b>MOR</b>															
130319	11	K	369	4		SIM	SWE 96823	7172	PLURA AV ÖRN	P	T 111	D42	A 296	A 418	
140412	11	K	388	4		SIM	SWE 96823	7172	PLURA AV ÖRN	P	T 111	D46	A 368	A 547	
150314	11	T	398	1	P	SIM	SWE 96823	7172	PLURA AV ÖRN	P	T 111	D47	A 395	A 714	
<b>MORMOR</b>															
100329	11	K	331	1		SIM	SWE 95646	7217	MIKAROS AV R	P	T 104	D46	A 339	A 529	
110511	11	K	353	1		SIM	SWE 95646	7217	MIKAROS AV R	P	T 104	D46	A 297	A 504	
120322	11	T	363	1		SIM	SWE 95646	7217	MIKAROS AV R	P	T 104	D47	A 349	A 641	
130328	11	K	376	4		SIM	SWE 96823	7172	PLURA AV ÖRN	P	T 111	D45	A 302	A 414	
140322	11	K	383	4		SIM	SWE 96823	7172	PLURA AV ÖRN	P	T 111	D48	A 311	A 473	
150315	11	K	399	1		SIM	SWE 96823	7172	PLURA AV ÖRN	P	T 111	D52	A 324		
150315	11	K	400	1		SIM	SWE 96823	7172	PLURA AV ÖRN	P	T 111	D53	A 297		

# SIMMENTAL

K.nr: 41		2459 Ulrik av Esered			Född: 2015-03-29		Pris:										
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 75	HELHET 75						
106	1916	D44	A377	A698	S												
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	5	7									
2,8	0,5	7,2	9(H)	37	7,7	Bröstdjup	4	7									
<p><b>2459 Ulrik av Esered</b>  <b>Tjurlinje:</b> 3665 Omorga Volvo (England)  <b>Kolinje:</b> 1 Fyrst (Schweiz)  <b>Fader:</b> 1240 PV av Frönshult T-109 ur 39 Bergelinjen är en son till engelske tjuren 3665 Omorga Volvo. Pv bästa resultat är 2443 Tapas av Esered T-106.  <b>Moder:</b> 485 Fyrst av Esered ur 1 Fyrstlinjen med bästa resultat 2443 Tapas T-106, 2399 Ragge T-107, semintjuren 2366 Olvert T-112, 2324 Opus T-114, 270 Kalle T-108, 273 Kodak T-105, 224 Galant T-105, semintjuren 216 Foke T-112, 215 Filar T-107, 170 Bigwig T-104, 165 Atom T-105, 145 Viktor T-107, 75 Magnum T-105, 69 Mosses T-105 samt 58 Kasper T-107 alla från Esered.  <b>Morfär:</b> 7208 Lexmar av Rörum T-110 ur 4408 Finetlinjen är en son till 7179 Jored ET av Rörum. Lexmars bästa resultat är Semintjuren 2366 Olvert av Esered T-112 och 2399 Ragge av Esered T-107.  <b>Mormorsfar:</b> 7179 Hat Trick av Bäckaby T-108 ur 89 Emmilinen är en son till 7122 Favör av Bäckaby.</p>						AVELSVÄRDE		0 10 20 SÄKERHET									
						AIX	10										
						MIX	102										
						PIX	112										
						FIX	101										
						FödM	96										
						FödD	101										
						200M	99										
						200D	110										
						365D	116										
						Ttot	114										
						Klass	113										
						Fettgr	101										
						Slkrtv	108										
						LkaM	103										
LkaD	101																
						Överlinje	7	7									
						Korslutning	6	5									
						Korslängd	5	9									
						Korsbredd	6	8									
						Storlek	8	8									
						Harmoni	5	9									
						Rygbredd	5	9									
						Ländbredd	6	9									
						Ryggmuskellängd	5	8									
						Lärbredd	7	8									
						Innerlår	6	8									
						Lärdjup	4	9									
						Lärfyllnad sidan	7	8									
						Hasvinkel	4	5									
						Kotvinkel	7	5									
						Ben bakifrån	6	8									
						Frambenställning	6	8									
						Skelettgrovlek	6	6									
						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: 033814 - 1240 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-10	V		62	63		0 1
SWE 96825		PV AV FRÖNSHULT				53	422	740	109	
Mor: 719200 - 0485 12		SIM - SIM - SIM - SIM		2015-08-26	D		4	4		0 0
SWE 113107		FYRST AV ESERED				45	348	553		
FF: 800010 - 3665 07		SIM - SIM - SIM - SIM			V					
SWE 2832		OMORGA VOLVO								
FM: 033814 - 0292 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-02-10	D					
SWE 102239		BERGE AV FRÖNSHULT				47	316	555	672	
MF: 059059 - 7208 07		SIM - SIM - SIM - SIM		2007-09-10	V					
SWE 95290		LEXMAR AV RÖRUM				51	417	716	110	
MM: 719200 - 0405 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P							
SWE 100105		FYRST AV ESERED				45	355	563		

## 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
<b>MOR</b>															
130524	12	K	524	1	P	SIM	SWE 97050	2590	OMEGA AV ÄBU	P		D47	D 387	A 674	
140517	11	T	2448	1	P	SIM	SWE 97050	2590	OMEGA AV ÄBU	P		D55	A 424	D 745	
150329	11	T	2459	1	S	SIM	SWE 96825	1240	PV AV FRÖNSH	P	T 109	D44	A 377	A 698	
160219	11	K	562	1		SIM	SWE 97541	6696	Sven av Boll	S	T 105	D47			
<b>MORMOR</b>															
090124	11	T	2330	1	S	SIM	SWE 93918	105	IMPULS AV HO	P	T 106	D45	A 401	D 671	
100304	11	K	453	1	P	SIM	SWE 95290	7208	LEXMAR AV RÖ		T 110	D47	A 365	D 568	
120126	11	K	485	1		SIM	SWE 95290	7208	LEXMAR AV RÖ		T 110	D45	A 348	D 553	
130322	11	K	519	1	P	SIM	SWE 97050	2590	OMEGA AV ÄBU	P		D50	A 358	A 583	
140314	11	K	534	1	P	SIM	SWE 96825	1240	PV AV FRÖNSH	P	T 109	D49	A 352	D 567	
150320	11	K	546	1		SIM	SWE 96825	1240	PV AV FRÖNSH	P	T 109	D45	A 346		
160222	11	T	2472	1		SIM	SWE 97541	6696	Sven av Boll	S	T 105	D48			

# SIMMENTAL

K.nr: 42		1117 Utah av Storegården			Född: 2015-02-07		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
104	1857	D52	A374	A677	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd	6	7	KROPP 84
2,2	0,4	8,7	10	40	8,1		Bröstdjup	5	7	
							Överlinje	6	7	
							Korslutning	5	5	
							Korslängd	6	9	
							Korsbredd	7	8	
							Storlek	8	8	
							Harmoni	7	9	
							Rygbredd	6	9	
							Länubredd	7	9	
							Ryggmuskellängd	3	8	MUSKLER 83
							Lärbredd	7	8	
							Innerfår	7	8	
							Lärdjup	5	9	
							Lärfyllnad sidan	7	8	
							Hasvinkel	5	5	BEN 81
							Kotvinkel	6	5	
							Ben bakifrån	6	8	
							Frambenställning	6	8	
							Skelettgrovlek	5	6	
							Rörelser	7	9	

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	10								51 %
MIX	111								38 %
PIX	108								50 %
FIX	100								58 %
FödM	83								44 %
FödD	107								74 %
200M	112								44 %
200D	112								67 %
365D	112								70 %
Tiot	112								65 %
Klass	103								47 %
Fettgr	99								48 %
Slkrtv	110								52 %
LkaM	108								35 %
LkaD	100								58 %

## 1117 Utah av Storegården

**Tjurlinje:** Richwood Bruno 809G (Kanada)

**Kolinje:** 2010 Biene (Schweiz)

**Fader:** Semintjuren 544 Pommery av Sövdeljunga T-114 ur 206 Heidilinjén är en son till semintjuren 7426 Elit av Hällinge T-112. Pommerys bästa resultat är 1105 Tyrone av Storegården T-109

**Moder:** 67 Biene av Storegården (polled) ur 2010 Bienalinjen med bästa resultat 94 Tarzan T-104, 168 Faxé T-107 båda från Tockarp. 514 Obelix T-106, 396 Leo T-107 och 538 Pinot T-108 de sistnämnda från Sövdeljunga. Samt semintjuren 1081 Samson av Storegården T-107.

**Morfär:** 7198 Kasmir av Rörum T-109 (polled) ur 6 Kronilinjén är en son till den tyska semintjuren 7343 Eldorado.

**Mormorsfär:** 215 Filur av Esered T-107 (polled) ur 1 Fyrstlinjén är en son till 206 Demitrej av Dybeck T-114.

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	200d	365d	T-tal	550d	Döda
Far: 039733	-0544 11	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	V	47	409	762	114	0 18
Mor: 069685	-0067 10	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2013-09-03	D	48	314	480		0 0
FF: 052758	-7426 00	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2000-10-02	V	50	404	720	112	
FM: 039733	-0404 07	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	D	48	319	486		
MF: 059059	-7198 06	SIM - SIM - SIM - SIM	P	2006-05-09	V	50	365	690	109	
MM: 069685	-0037 08	SIM - SIM - SIM - SIM	P			47	346	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
<b>MOR</b>															
120207	12	T	1069	1	S	SIM	SWE 96038	2509	NELSON AV AB	P	T 111	D50	A 373	D 648	
130119	11	T	1081	4	P	SIM	SWE 96038	2509	NELSON AV AB	P	T 111	D40	A 371	A 675	
140129	11	T	1096	1		SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	P	T 114	D49	D 340	A 620	
150207	11	T	1117	1	P	SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	P	T 114	D52	A 374	A 677	
<b>MORMOR</b>															
100317	11	K	67	1	P	SIM	SWE 94851	7198	KASMIR AV RÖ	P	T 109	D48	D 314	A 480	



# SIMMENTAL

K.nr: 43		1032 Techno av Tyenslund			Född: 2014-12-20		Pris:																																																																																																																																																																									
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 86	HELHET 88																																																																																																																																																																					
103	1831	D47	A365	A643	S	Bogbredd	7	7																																																																																																																																																																								
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bröstdjup	7	7																																																																																																																																																																								
2,9	0,5	9,6	10	39	7,0	Överlinje	7	7																																																																																																																																																																								
<p><b>1032 Techno av Tyenslund</b></p> <p><b>Tjurlinje:</b> Simmeron Mr Royal 3R (Kanada)</p> <p><b>Kolinje:</b> 509 Holdi (Schweiz)</p> <p><b>Fader:</b> Simmeron Mr Royal 3R kanadensisk semintjur efter DDD Broadway G534 undan kon Great Guns Felene 6D</p> <p><b>Moder:</b> 72 Holdi av Tyenslund ur 509 Holdilinjens med bästa resultat 7109 Dick T-107, 7125 Flink T-105 båda från Rörum. 615 Kejsaren T-106 och 1003 Origo FS T-105 båda från Katslösa.</p> <p><b>Morfär:</b> Tyske semintjuren 1910 Steinadler (polled) med bästa resultat 7638 Noha T-106 och 7690 Paris T-105 från Hällinge. Samt 478 Nalle av Sövdeljunga T-106.</p> <p><b>Mormorsfär:</b> 1298 Mosell av Vallingsdal ur Odyalinjens är en son till 7384 Idol av Gyllebo.</p>						<p>AVELSVÄRDE 0 10 20 SÄKERHET</p> <table border="1"> <tr><td>AIX</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>47 %</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>102</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>29 %</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>105</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>28 %</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>108</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>66 %</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>94</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>34 %</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>92</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>71 %</td></tr> <tr><td>200M</td><td>100</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>31 %</td></tr> <tr><td>200D</td><td>107</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>60 %</td></tr> <tr><td>365D</td><td>98</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>64 %</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>102</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>59 %</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>112</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>25 %</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>103</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>26 %</td></tr> <tr><td>Slkrvt</td><td>98</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>30 %</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>102</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>27 %</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>108</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>66 %</td></tr> </table>						AIX	8					47 %	MIX	102					29 %	PIX	105					28 %	FIX	108					66 %	FödM	94					34 %	FödD	92					71 %	200M	100					31 %	200D	107					60 %	365D	98					64 %	Ttot	102					59 %	Klass	112					25 %	Fettgr	103					26 %	Slkrvt	98					30 %	LkaM	102					27 %	LkaD	108					66 %	<table border="1"> <tr><td>Korslutning</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>Korslängd</td><td>5</td><td>9</td></tr> <tr><td>Korsbredd</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>Storlek</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Harmoni</td><td>7</td><td>9</td></tr> <tr><td>Rygbredd</td><td>7</td><td>9</td></tr> <tr><td>Länbredd</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>Ryggmuskellängd</td><td>4</td><td>8</td></tr> <tr><td>Lärbredd</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Innerlär</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Lärdjup</td><td>7</td><td>9</td></tr> <tr><td>Lärfyllnad sidan</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Hasvinkel</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>Kotvinkel</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>Ben bakifrån</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Frambenställning</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Skelettgrovlek</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>Rörelser</td><td>6</td><td>9</td></tr> </table>						Korslutning	6	5	Korslängd	5	9	Korsbredd	8	8	Storlek	7	8	Harmoni	7	9	Rygbredd	7	9	Länbredd	8	9	Ryggmuskellängd	4	8	Lärbredd	7	8	Innerlär	7	8	Lärdjup	7	9	Lärfyllnad sidan	7	8	Hasvinkel	5	5	Kotvinkel	6	5	Ben bakifrån	7	8	Frambenställning	7	8	Skelettgrovlek	5	6	Rörelser	6	9
						AIX	8					47 %																																																																																																																																																																				
						MIX	102					29 %																																																																																																																																																																				
						PIX	105					28 %																																																																																																																																																																				
						FIX	108					66 %																																																																																																																																																																				
						FödM	94					34 %																																																																																																																																																																				
						FödD	92					71 %																																																																																																																																																																				
						200M	100					31 %																																																																																																																																																																				
						200D	107					60 %																																																																																																																																																																				
						365D	98					64 %																																																																																																																																																																				
						Ttot	102					59 %																																																																																																																																																																				
						Klass	112					25 %																																																																																																																																																																				
						Fettgr	103					26 %																																																																																																																																																																				
						Slkrvt	98					30 %																																																																																																																																																																				
						LkaM	102					27 %																																																																																																																																																																				
						LkaD	108					66 %																																																																																																																																																																				
						Korslutning	6	5																																																																																																																																																																								
Korslängd	5	9																																																																																																																																																																														
Korsbredd	8	8																																																																																																																																																																														
Storlek	7	8																																																																																																																																																																														
Harmoni	7	9																																																																																																																																																																														
Rygbredd	7	9																																																																																																																																																																														
Länbredd	8	9																																																																																																																																																																														
Ryggmuskellängd	4	8																																																																																																																																																																														
Lärbredd	7	8																																																																																																																																																																														
Innerlär	7	8																																																																																																																																																																														
Lärdjup	7	9																																																																																																																																																																														
Lärfyllnad sidan	7	8																																																																																																																																																																														
Hasvinkel	5	5																																																																																																																																																																														
Kotvinkel	6	5																																																																																																																																																																														
Ben bakifrån	7	8																																																																																																																																																																														
Frambenställning	7	8																																																																																																																																																																														
Skelettgrovlek	5	6																																																																																																																																																																														
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: 800010 - 9003 05		SIM - SIM - SIM - SIM	H		V		17	17	0	1
SWE 2819		SIMMERON MR ROYAL 3R								
Mor: 072166 - 0072 13		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-07-22	V		2	2	0	0
SWE 116442		HOLDI AV TYENSLUND				44	337	524		
FF: 800012 - 7165 50		SIM - SIM - SIM - SIM								
		DDD BROADWAY G534								
FM: 800012 - 7509 50		SIM - SIM - SIM - SIM								
		GREAT GUNS FELENE 6D								
MF: 800010 - 1910 04		SIM - SIM - SIM - SIM		2005-09-19	V					
SWE 2734		STEINADLER								
MM: 072166 - 0063 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-03-13	V		49	324	556	
SWE 113180		HOLDI AV TYENSLUND								

## 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
<b>MOR</b>															
141220	11	T	1032	1	S	SIM	SWE 2819	9003	SIMMERON MR	H		D47	A 365	A 643	
151225	11	K	92	1		SIM	SWE 2804	7053	PROSTOCK HIC	P		D49			
<b>MORMOR</b>															
130126	11	K	72	1	P	SIM	SWE 2734	1910	STEINADLER			D44	D 337	A 524	
140120	11	T	1020	1	S	SIM	SWE 97139	6075	ROSSI AV BRÄ	P		D50	A 387	A 670	
141215	11	K	81	1	P	SIM	SWE 2779	23	WKF ROMEO 23	P		D42	A 320	A 495	
151216	11	K	90	1		SIM	SWE 2249	8528	RICHWOOD BRU	P		D43			

# SIMMENTAL

K.nr: 44	7547 Ulysses av Fall			Född: 2015-01-24		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
103	1877	D50	A348	A648	SPh					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7		KROPP 85
2,4	0,3	7,4	8(S,H)	40	8,1	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	7	7		
						Korslutning	5	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	7	9		
						Rygbredd	6	9		
						Länbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	5	8		MUSKLER 85
						Lärbredd	7	8		
						Innerlår	7	8		
						Lärdjup	7	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	4	5		
						Kotvinkel	6	5		
						Ben bakifrån	6	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	5	6		
						Rörelser	7	9		HELHET 84

## 7547 Ulysses av Fall

**Tjurlinje:** Richwood Bruno 809G (Kanada)

**Kolinje:** 201 Laura (Schweiz)

**Fader:** 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 av Storegården T-109.

**Moder:** 1247 Isa av Fall ur 201 Lauralinjen med några 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 Rödmosa T-104, 489 Nimbus T-106 och 645 Sven T-102 båda från Maltes-torp. Morfar: Semintjuren 7242 Lancelot av Bäckaby T-108 (polled) ur 3 Fifilinen är en son till kanadatorpen Marywood New Century 34F. Lancelots bästa resultat är 2527 Patron av Davidsta T-104, 5262 Pärs av Gamlegården T-103 och 607 Sangiovese av Sövdeljunga T-109. Mormorsfar: 1397 Hubert av Stegatorp ur 91 Bergelinen.

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	13				49 %
MIX	112				39 %
PIX	106				50 %
FIX	106				54 %
FödM	94				43 %
FödD	100				74 %
200M	108				43 %
200D	112				67 %
365D	111				69 %
Ttot	112				65 %
Klass	107				47 %
Fettgr	104				48 %
Slkrtv	105				51 %
LkaM	112				37 %
LkaD	106				54 %

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: 039733 -0544 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	V		434	457	0 18
SWE 96822		POMMERY AV SÖVDELJUNGA				47	409	762 114	
Mor: 085266 -1168 11		SIM - SIM - SIM - SIM	D	2015-09-25	D		2	2	0 0
SWE 113395		P ISA AV FALL				45	296	474	
FF: 052758 -7426 00		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2000-10-02	V		50	404	720 112
SWE 92246		ELIT AV HÄLLINGE							
FM: 039733 -0404 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-01	D		48	319	486
SWE 107908		HEIDI AV SÖVDELJUNGA							
MF: 051485 -7242 07		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2007-08-14	V		50	390	673 108
SWE 95281		VB LANCE AV BÄCKABY							
MM: 085266 -0565 05		SIM - SIM - SIM - SIM				42	319	507	
SWE 95107		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
<b>MOR</b>															
140208	11	K	1321	1		SIM	SWE 96036	475	NILS AV MALT	P	T 104	D45	A 282		
150124	11	T	7547	1	S	SIM	SWE 96822	544	POMMERY AV S	P	T 114	D50	A 348	A 648	
<b>MORMOR</b>															
070310	11	K	598	1	P	SIM	SWE 94314	7395	JUMBO AV GYL	P	T 106	D47	A 336	A 426	
080226	11	K	619	1	P	SIM	SWE 94314	7395	JUMBO AV GYL	P	T 106	D47	A 357	A 500	
090227	11	T	7214	1		SIM	SWE 94751	1501	KENO AV STEG	S		D52	A 344	A 629	
100207	11	K	1131	1		SIM	SWE 94751	1501	KENO AV STEG	S		D53	A 312	A 429	
110102	11	K	1168	1	D	SIM	SWE 95281	7242	VB LANCE AV	P	T 108	D45	A 296	A 474	

# SIMMENTAL

K.nr: 45		7419 Udde av Holsby			Född: 2015-03-16		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
103	1838	D50	A379	A684	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7		KROPP 76
2,8	0,5	7,8	10	39	8,5	Bröstdjup	5	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	6	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	6	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	5	9		
						Rygbredd	6	9		
						Länzbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	4	8		
						Lärbredd	6	8		
						Innerlår	6	8		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	6	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	8	5		
						Ben bakifrån	6	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	6	6		
						Rörelser	6	9		

## 7419 Udde av Holsby

**Tjurlinje:** 241 Lykke Sirius (Danmark)

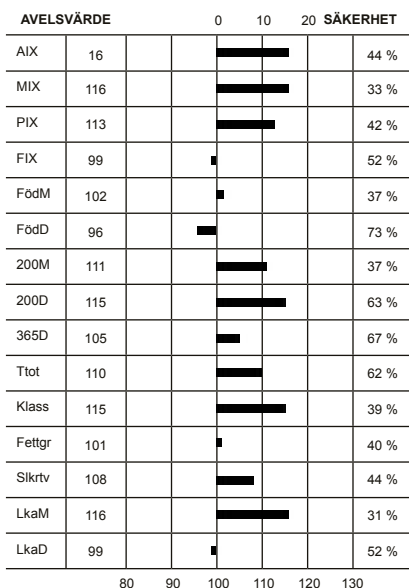
**Kolinje:** 201 Laura (Schweiz)

**Fader:** 7347 Radix av Holsby T-107 är en son till semintjuren Nisse av Gyllebo T-110.

**Moder:** 352 Laura av Holsby 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 Rödmosa T-104, 489 Nimbus T-106 och 645 Sven T-102 båda från Maltestorp. Samt 7285 Okej T-105, 7462 Slatan T-105 och 7508 Taube från Fall. 214 Optimist T-103, 247 Rugin T-107 och 265 Sudden T-103 från Bäck.

**Morfär:** 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 Örnholm T-111.

**Mormorsfar:** Tyske semintjuren 1910 Steinadler (polled) med bästa resultat 7638 Noha T-106 och 7690 Paris T-105 från Hällinge. Samt 478 Nalle av Sövdeljunga T-106.



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: 052065 - 7347 12		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2012-08-16	V		23	26	0	0
SWE 97200		RADIX AV HOLSBY				50	447	766	107	
Mor: 052065 - 0352 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-08-11	D		4	4	0	0
SWE 111533		LAURA AV HOLSBY				51	351	534		
FF: 059058 - 7422 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-12-01	V		49	434	744	110
SWE 96016		NISSE AV GYLLEBO								
FM: 052065 - 0194 05		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2012-08-16	D		48	485		
SWE 94418										
MF: 059063 - 6635 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2008-09-19	V		49	386	688	108
SWE 95610		MUSTIK AV BOLLERUP								
MM: 052065 - 0295 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P			43	322	476		
SWE 106473										

## 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
<b>MOR</b>															
130427	11	K	386	1	P	SIM	SWE 96460	5248	OUZO AV GAML	P	T 115	D49	D 358	A 561	
140406	11	T	7406	1	P				OKÄND			D54	D 348	A 595	
150316	11	T	7419	4	P	SIM	SWE 97200	7347	RADIX AV HOL	P	T 107	D50	A 379	A 684	
160223	11	K	434	4		SIM	SWE 97194	1624	REGO AV KNOP	P	T 105				
<b>MORMOR</b>															
110327	12	K	352	1	P	SIM	SWE 95610	6635	MUSTIK AV BO	P	T 108	D51	D 351	A 534	
120227	11	K	361	1	P	SIM	SWE 95297	2391	LOFFE AV ÄBU		T 105	D50	D 324	A 505	

# SIMMENTAL

<b>K.nr: 46</b>	<b>2460 Uptodate av Esered</b>					<b>Född: 2015-04-04</b>			<b>Pris:</b>							
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>			<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>						
103	1877	D47	A362	A680	P											
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>			6	7						
1,5	0,2	8,0	8(X=5)	36	7,6	<b>Bröstdjup</b>			6	7						
<b>2460 Uptodate av Esered</b> <b>Tjurlinje:</b> 3665 Omorga Volvo (England) <b>Kolinje:</b> 1 Fyrst (Schweiz) <b>Fader:</b> 1240 PV av Frönshult T-109 ur 39 Bergelinjen är en son till engelska tjuren 3665 Omorga Volvo. Pv bästa resultat är 2443 Tapas av Esered T-106. <b>Moder:</b> 470 Fyrst av Esered ur 1 Fyrstlinjen med bästa resultat 2443 Tapas T-106, 2399 Ragge T-107, semintjuren 2366 Olvert T-112, 2324 Opus T-114, 270 Kalle T-108, 273 Kodak T105, 224 Galant T-105, semintjuren 216 Foke T-112, 215 Filar T-107, 170 Bigwig T-104, 165 Atom T-105, 145 Viktor T-107, 75 Magnum T-105, 69 Mosses T-105 samt 58 Kasper T-107 alla från Esered. <b>Morfar:</b> 552 Embargo HP FS av Högseröd 552M ur L-lalinen är en son till tyska semintjuren Exodus. <b>Mormorsfar:</b> 1060 Jimat av Matberga ur Rösilinjen är en son till 239 Henke av Esered.						<b>AVELSVÄRDE</b>			0	10	20	<b>SÄKERHET</b>				
						AIX	9						40 %			
						MIX	105						30 %			
						PIX	110						44 %			
						FIX	99						43 %			
						FödM	97						36 %			
						FödD	103						74 %			
						200M	96						36 %			
						200D	102						65 %			
						365D	107						67 %			
						Ttot	105						63 %			
						Klass	123						40 %			
						Fettgr	93						41 %			
						Slkrtv	98						47 %			
						LkaM	109						26 %			
LkaD	99						43 %									
						<b>Överlinje</b>			6	7						
						<b>Korslutning</b>			6	5						
						<b>Korslängd</b>			4	9						
						<b>Korsbredd</b>			7	8						
						<b>Storlek</b>			8	8						
						<b>Harmoni</b>			6	9						
						<b>Rygbredd</b>			6	9						
						<b>Ländbredd</b>			7	9						
						<b>Ryggmuskellängd</b>			4	8						
						<b>Lärbredd</b>			7	8						
						<b>Innerlår</b>			7	8						
						<b>Lärdjup</b>			4	9						
						<b>Lärfyllnad sidan</b>			6	8						
						<b>Hasvinkel</b>			4	5						
						<b>Kotvinkel</b>			7	5						
						<b>Ben bakifrån</b>			6	8						
						<b>Frambenställning</b>			7	8						
						<b>Skelettgrovlek</b>			5	6						
						<b>Rörelser</b>			7	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: 033814 - 1240 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-08-10	V		62	63		0 1
SWE 96825		PV AV FRÖNSHULT				53	422	740	109	
Mor: 719200 - 0470 11		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2015-08-19	V			3	3	0 0
SWE 109585		FYRST AV ESERED				50	318	510		
FF: 800010 - 3665 07		SIM - SIM - SIM - SIM			V					
SWE 2832		OMORGA VOLVO								
FM: 033814 - 0292 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2011-02-10	D					
SWE 102239		BERGE AV FRÖNSHULT				47	316	555	672	
MF: 030734 - 0552 08		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2009-09-16	V					
SWE 95628		EMBARGO HP FS AV HÖGSERÖD 552M				46	437	707		
MM: 719200 - 0435 09		SIM - SIM - SIM - SIM	P	2014-08-05	D					
SWE 105136		FYRST AV ESERED				35	394	487		

## 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					
<b>MOR</b>															
130228	11	K	515	1	P	SIM	SWE 97050	2590	OMEGA AV ABU	P		D47	A 345		
140224	11	K	530	1	P	SIM	SWE 96825	1240	PV AV FRÖNSH	P	T 109	D46	A 397	D 609	
150404	11	T	2460	1	P	SIM	SWE 96825	1240	PV AV FRÖNSH	P	T 109	D47	A 362	A 680	
<b>MORMOR</b>															
110326	11	K	470	1	P	SIM	SWE 95628	552	EMBARGO HP F	P		D50	A 318	A 510	
110326	11	K	471	1		SIM	SWE 95628	552	EMBARGO HP F	P		D51	A 344	A 576	
120316	11	K	499	1		SIM	SWE 95628	552	EMBARGO HP F	P		D52	A 351		
130121	12	K	503	1	P	SIM	SWE 95290	7208	LEXMAR AV RÖ		T 110	D48	A 373	D 618	
130121	12	T		7		SIM	SWE 95290	7208	LEXMAR AV RÖ		T 110				
140225	11	T	2443	1	P	SIM	SWE 96825	1240	PV AV FRÖNSH	P	T 109	D52	A 418	A 714	
150307	11	T	2453	1	P	SIM	SWE 96825	1240	PV AV FRÖNSH	P	T 109	D52	A 448	D 729	

# ANGUS

<b>K.nr: 47</b>	<b>139 Hagens Tiger Cat</b>			<b>Född: 2014-02-17</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
107	1688	D42	A298	A572	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7		
2,0	0,2	5,1	10	33	5,8	Bröstdjup	6	7		<b>KROPP 77</b>
						Överlinje	5	7		
						Korslutning	3	5		<b>MUSKLER 73</b>
						Korslängd	4	9		
						Korsbredd	7	7		
						Storlek	6	7		
						Harmoni	6	9		
						Ryggbredd	4	8		
						Länzbredd	6	8		
						Ryggmuskellängd	2	8		
						Lärbredd	6	8		
						Innerlår	6	8		
						Lärdjup	6	9		
						Lärfyllnad sidan	6	8		<b>BEN 81</b>
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	4	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	8	8		
						Skelettgrovlek	3	3		
						Rörelser	6	9		

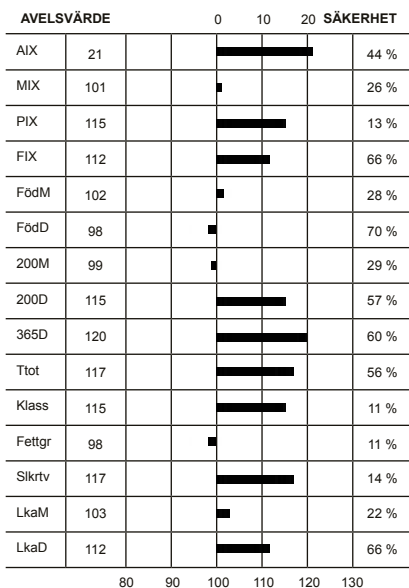
## 139 Hagens Tiger Cat T107

Semintjur 2015

Tjuren ska efter inköp hämtas på VikingGenetics anläggning i Falkenberg senast 1 vecka efter auktionen

Exteriörbedömning, ultraljudscanning och klövbedömning utförd 2015.

Från fjorårets omgång säljs semintjuren Hagens Tiger Cat. Han är efter den amerikanska semintjuren Boyd Next Day som framförallt utmärker sig för bra ryggmuskularea och hög dotterfertilitet. Morfar är den kanadensiska semintjuren HF El Tigre som har bra avelsvärden för tillväxt, kalvningar och marmorering. Tiger Cat förväntas ge hög tillväxt och lätta kalvningar i ett kompakt format.



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: 800015 - 0098	06	ANG - ANG - ANG - ANG			2013-01-17 V		10	10	0	0
SWE 120123		BOYD NEXT DAY 6010								
Mor: 031789 - 1179	12	ANG - ANG - ANG - ANG			2012-07-19 V		2	2	0	0
SWE 114329		HAGENS JEMINA				38	276	475		
FF: 800015 - 0100	70	ANG - ANG - ANG - ANG								
		BOYD NEW DAY 8005								
FM: 800014 - 1153	70	ANG - ANG - ANG - ANG								
		BOYD HEIRESS 3036								
MF: 800010 - 0028	08	ANG - ANG - ANG - ANG			2009-09-08 V					
SWE 2829		HF EL TIGRE 28U								
MM: 031789 - 1155	03	ANG - ANG - ANG - ANG			2009-07-24 D	39	246	395	503	
SWE 89663										

## 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													
<b>MOR</b>															
140217	11	T	139	1		ANG	SWE 120123	98	BOYD NEXT DA			A 42	A 298	A 572	
150314	11	T	143	1		ANG	SWE 66960	7726	RIVERSIDE AV			D40	A 331		
<b>MORMOR</b>															
050319	11	K	1161	1	P	ANG	SWE 56167	49	HAGRID AV SK		T 110	D43	A 288	A 432	
060325	11	K	1165	1		ANG	SWE 56167	49	HAGRID AV SK		T 110	D40	A 308	A 399	A 560
070313	11	K	1167	1		ANG	SWE 56167	49	HAGRID AV SK		T 110	D39	A 299		A 558
080304	14			6		ANG	SWE 53643	30	FOCKMAN AV B		T 109				
090226	11	T	110	1		ANG	SWE 53643	30	FOCKMAN AV B		T 109	D41	A 331	A 583	
100304	11	K	1173	1		ANG	SWE 61510	745	LORD BLOSSOM			D37	A 239		A 455
110302	11	T	121	1		ANG	SWE 61510	745	LORD BLOSSOM			D38	A 258	A 423	
120217	11	K	1179	1		ANG	SWE 2829	28	HF EL TIGRE			D38	A 276		A 475

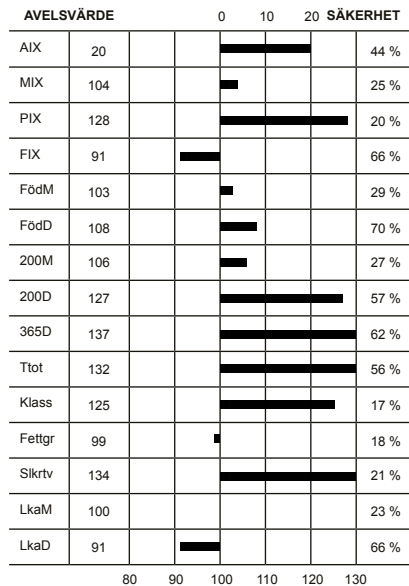


# ANGUS

K.nr: 48		99 Uven av Friskatorpet			Född: 2015-02-14		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
116	2000	D43	A367	A691	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	7	7		KROPP 85
3,9	0,6	8,1	10	39	6,5	Bröstdjup	7	7		
						Överlinje	5	7		
						Korslutning	4	5		
						Korslängd	6	9		
						Korsbredd	7	7		
						Storlek	6	6		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	7	8		
						Ländbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	5	8		
						Lärbredd	7	8		
						Innerlår	7	8		
						Lärdjup	6	9		
						Lärfyllnad sidan	6	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	6	5		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	5	8		
						Skelettgrovlek	3	3		
						Rörelser	6	9		

## 99 Uven av Friskatorpet T116

Uven har omgångens högsta T-tal och 365-dagarsvikt. Han är efter ET-tjuren Sheriffen av Friskatorpet med den kanadensiska semintjuren Peak Dot Resolute som farfar (goda anlag för tillväxt, mjölk och slaktvikt) och den svenska semintjuren Malt av Sjövängen T108 (goda anlag för tillväxt, mjölk och lätta kalvningar direkt) som morfar.



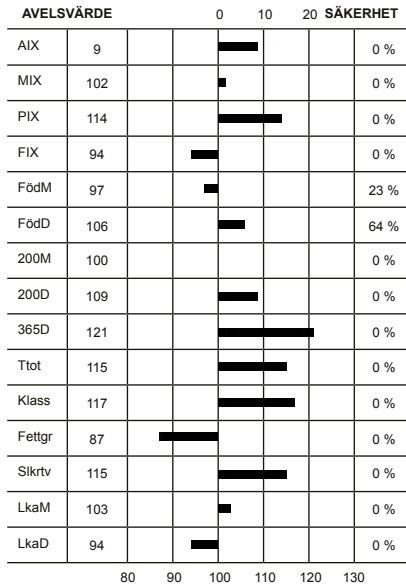
Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 065517 - 5765	13	ANG - ANG - ANG - ANG		2013-12-16	V		6	6	0	1
SWE 67454		SHERIFFEN AV FRISKATORPET				40	260	520		
Mor: 065517 - 5931	13	ANG - ANG - ANG - ANG		2015-08-11	V		1	1	0	0
SWE 116521		FRISKATORPET BAMBINA				43	337	334		
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 - 3811	06	ANG - ANG - ANG - ANG		2006-10-03	D					
SWE 105598		FRISKATORPET BAMBINA				42	335		581	

## 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
<b>MOR</b>															
150214	11	T	99	1		ANG	SWE 67454	5765	SHERIFFEN AV			D43	A 367	A 691	
<b>MORMOR</b>															
080506	11	K	4639	1		ANG	SWE 60480	3694	FRISKATORPET			D43	A 316		
090412	11	K	4815	1		ANG	SWE 60480	3694	FRISKATORPET			D45	A 319		
100319	12	T	4987	1		ANG	SWE 60480	3694	FRISKATORPET			D39	A 391		
110406	11	T	5335	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D41	A 378	A 495	
120310	11	K	5529	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D36	A 295	A 414	D 505
130517	11	K	5931	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D43	A 337	A 334	
150520	11	K	177	1		ANG	SWE 63942	650	OBELIX AV RY	P	T 106	D40	A 251		

# ANGUS

K.nr: 49		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	Bogbredd	7	7		
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bröstdjup	6	7		
4,2	0,6	8,0	10	34	5,6	Överlinje	6	7		
<b>2973 Usain av Sjövängen ET T113</b> 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).						Korslutning	4	5		
						Korslängd	4	9		
						Korsbredd	7	7		
						Storlek	6	6		
						Harmoni	8	9		
						Rygbredd	6	8		
						Ländbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	3	8		
						Lärbredd	7	8		
						Innerlår	7	8		
						Lärdjup	7	9		
						Lärfyllnad sidan	6	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	8	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	3	3		
						Rörelser	7	9		



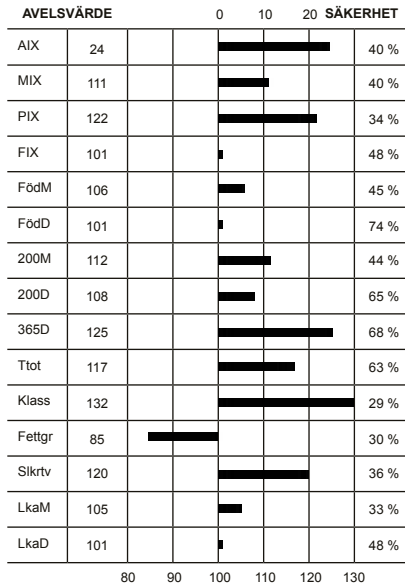
Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015 - 0406 08		ANG - ANG - ANG - ANG		2015-10-08	V		3	3	0	0
SWE 120184		S A V IRON MOUNTAIN 8066								
Mor: 800014 - 1511 06		ANG - ANG - ANG - ANG			V		0	0	0	0
SWE 120183		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	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M			St	St					St					
<b>MOR</b>															
140402	11	T	1229	1		ANG	SWE120184	406	S A V IRON M			D45	D 279	A 450	
150318	11	T	2973	1		ANG	SWE120184	406	S A V IRON M			D40	A 305	A 620	

# ANGUS

K.nr: 50		1501 Red Ufo av Stehag			Född: 2015-02-03		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 88	HELHET 85
111	2006	D42	A267	A583	P	Bogbredd	7	7			
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bröstdjup	6	7			
3,6	0,6	6,7	9(X=4)	33	6,0	Överlinje	7	7			
<b>1501 Red Ufo av Stehag T111</b> Red Ufo har omgångens högsta tillväxt med 2006 g/dag. Modern hade själv dåliga egna vikter varför hon är EU-stamboksförd men hon har genom 11 avkomor visat att hon trots det har bra tillväxtanlag, inte minst tydligt med Ufo. Morfar är 125 Stehag som även är far till semintjuren Red Hat av Stehag T118. Farfar är den prövade tjuren Friskatorpet Red Hoffa T105.						Korslutning	5	5			
						Korslängd	5	9			
						Korsbredd	6	7			
						Storlek	6	6			
						Harmoni	7	9			
						Rygbredd	6	8			
						Länubredd	7	8			
						Ryggmuskellängd	2	8			
						Lärbredd	7	8			
						Innerfår	6	8			
						Lärdjup	5	9			
						Lärfyllnad sidan	6	8			
						Hasvinkel	4	5			
						Kotvinkel	5	5			
						Ben bakifrån	6	8			
						Frambenställning	7	8			
						Skelettgrovlek	3	3			
						Rörelser	7	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: 065517 - 5453	11	ANG - ANG - ANG - ANG		2012-03-29	V		39	41	0 0
SWE 65198		FRISKATORPET RED PROSIT				44	373	585	
Mor: 029061 - 0503	05	ANG - ANG - ANG - ANG		2015-09-16	D		9	12	0 0
EU		RED MISS FREYA AV STEHAG				28	192	278	
FF: 065517 - 2870	03	ANG - ANG - ANG - ANG		2003-08-28	V				
SWE 56168		FRISKATORPET RED HOFFA				42	327	586 105	
FM: 065517 - 4414	08	ANG - ANG - ANG - ANG		2012-03-29	V				
SWE 107169		RED BENTE				39	309	440	
MF: 029061 - 0125	01	ANG - ANG - ANG - ANG		2002-05-02	V				
SWE 54547		STEHAG				44	308	624	
MM: 029061 - 0303	03	ANG - ANG - ANG - ANG				38	263	430	
SWE 95456		Red Miss Freya av Stehag							

## KALVNINGAR

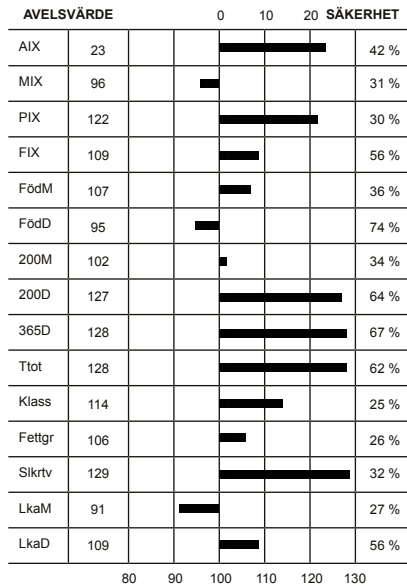
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
080227	11	K	828	1		ANG	SWE 59690	3784	FRISKATORPET			D40	A 272	A 452	
090220	11	K	905	1		ANG	SWE 57205	3200	RED IKAROS A			D40	A 265	A 454	
100222	11	T	1006	1		ANG	SWE 63623	3010	RED LUFFE AV	P		D44	D 299	A 543	
100222	11	K	1007	1		ANG	SWE 63623	3010	RED LUFFE AV	P		D42	D 245	A 347	
110301	11	T	1105	1		ANG	SWE 63623	3010	RED LUFFE AV	P		D42	A 262	A 474	
120210	11	K	1202	1		ANG	SWE 62922	3029	RED NOMAD AV			D36	A 224	A 364	
120210	11	K	1201	1		ANG	SWE 62922	3029	RED NOMAD AV			D40	A 252	A 396	
130218	11	T	1310	1		ANG	SWE 62922	3029	RED NOMAD AV			D37	A 283	A 518	
140206	11	T	1404	1		ANG	SWE 62990	7574	RED NEXUS AV			D40	A 318		
140206	11	T	1405	1		ANG	SWE 62990	7574	RED NEXUS AV			D36	A 289	D 481	
150203	11	T	1501	1		ANG	SWE 65198	5453	FRISKATORPET			D42	A 267	A 583	
160219	11	T	1615	1		ANG	SWE 65198	5453	FRISKATORPET			D44			
<b>MORMOR</b>															
070412	11	K	3006	1	P	ANG	SWE 58624	3485	FRISKATORPET			D39	A 305	A 439	
080222	11	K	3017	1		ANG	SWE 59325	559	RED KUNO AV	P		D42		A 355	
090305	11	K	3038	1		ANG	SWE 59325	559	RED KUNO AV	P		D41			
100411	11	K	3077	1		ANG	SWE 59325	559	RED KUNO AV	P		D43	A 286	A 355	
110222	11	K	3103	1		ANG	SWE 59690	3784	FRISKATORPET			D43	A 279	A 413	
120211	11	K	3125	1		ANG	SWE 59690	3784	FRISKATORPET			D44		A 344	
130101	11	K	3147	1		ANG	SWE 59690	3784	FRISKATORPET			D40	A 213	A 347	

# ANGUS

<b>K.nr: 51</b>	<b>155 Ultra av Nynäs</b>			<b>Född: 2015-03-08</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
111	1805	D38	A311	A609	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7		
3,2	0,5	7,0	10	35	6,0	Bröstdjup	6	7		

## 155 Ultra av Nynäs T111

Far är den prövade tjuren Royal av Sjövängen T112 efter den svenska semintjuren Malt av Sjövängen T108 (goda anlag för tillväxt, mjölk och lätta kalvningar direkt). Morfar är New Dateline av Nynäs som har ett flertal prövade söner.



Överlinje	6	7	KROPP 78	HELHET 76
Korslutning	5	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	6	7		
Storlek	6	6	MUSKLER 75	
Harmoni	5	9		
Rygbredd	5	8		
Ländbredd	5	8		
Ryggmuskellängd	3	8	BEN 78	
Lärbredd	6	8		
Innerfår	6	8		
Lärdjup	4	9		
Lärfyllnad sidan	5	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	3	3		
Rörelser	6	9		

Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	200d	365d	T-tal 550d	varav Svåra	Döda
Far: 060550 -1134 12	ANG - ANG - ANG - ANG	P	2012-08-07	V		69	73	0	1	
SWE 65775	Royal av Sjövängen				41	355	637	112		
Mor: 011066 -0805 12	ANG - ANG - ANG - ANG		2015-10-07	V		3	3	0	0	
SWE 114259	EMMA AV NYNÄS				32	226	434			
FF: 060550 -0994 08	ANG - ANG - ANG - ANG	P	2008-08-13	V		44	346	610	108	
SWE 61777	MALT AV SJÖVÄNGEN									
FM: 060550 -1082 10	ANG - ANG - ANG - ANG		2012-08-07	V		41	281	486		
SWE 111302	ELBA AV SJÖVÄNGEN									
MF: 011066 -0091 09	ANG - ANG - ANG - ANG	P	2010-08-05	V		40	313	540		
SWE 63801	NEW DATELIN AV NYNÄS									
MM: 011066 -0782 10	ANG - ANG - ANG - ANG		2015-08-11	V		36	258	433		
SWE 109420	EMMA AV NYNÄS									

## 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
<b>MOR</b>															
140327	11	T	142	1		ANG	SWE 65775	1134	Royal av Siö	P	T 112	D33	A 266	A 512	
150308	11	T	155	1		ANG	SWE 65775	1134	Royal av Siö	P	T 112	D38	A 311	A 609	
160214	11	T	172	1		ANG	SE 11066	135				D38			
<b>MORMOR</b>															
120314	11	K	805	1		ANG	SWE 63801	91	NEW DATELIN	P		D32	A 226	A 434	
130216	11	K	815	1		ANG	SWE 63801	91	NEW DATELIN	P		D33	A 246	A 465	
140210	11	T	138	1		ANG	SWE 63801	91	NEW DATELIN	P		D37	A 254	A 524	
141225	11	K	844	1		ANG	SWE 65775	1134	Royal av Siö	P	T 112	D37	A 255		
151223	11	K	867	1					OKÄND			D39			

# ANGUS

K.nr: 52		814 Uriel af Ingmarsgården			Född: 2015-01-21		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
109	1792	D43	A365	A655	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd		8	7
4,2	0,8	7,8	10	36	5,7		Bröstdjup		8	7
							Överlinje		5	7
							Korslutning		5	5
							Korslängd		6	9
							Korsbredd		7	7
							Storlek		6	6
							Harmoni		5	9
							Ryggbredd		6	8
							Länkbredd		7	8
							Ryggmuskellängd		2	8
							Lärbredd		7	8
							Innerlår		6	8
							Lärdjup		5	9
							Lärbredd		6	8
							Lärbredd		5	5
							Lärbredd		8	8
							Lärbredd		8	8
							Lärbredd		3	3
							Rörelse		9	9

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	14								35 %
MIX	103								30 %
PIX	119								32 %
FIX	95								42 %
FödM	100								35 %
FödD	106								73 %
200M	102								34 %
200D	126								62 %
365D	118								65 %
Ttot	122								60 %
Klass	115								27 %
Fettgr	100								28 %
Slkrtv	123								33 %
LkaM	102								28 %
LkaD	105								28 %

## 814 Uriel av Ingmarsgården T109

Uriel är efter den australiensiska semintjuren Te Mania Emperor E343 (goda anlag för kalvning, tillväxt och marmorering) och det är första gången avkomor efter honom prövas. Även farfar är en australiensisk semintjur, Te Mania Berkley B1 (likartad indexprofil som Emperor men snäppet över). Morfar är den prövade tjuren Friskatorpet Konrad T104. Uriel är moderns sjätte avkomma.

Idnr	Könsnr/Gen.nr	Föd	Ras	V/F	ET	Kalvningar	Kalvar	varav Svåra	Döda
			Namn		Korr FV	200d	365d	T-tal 550d	
F:	800015	-0305	09	ANG - ANG - ANG - ANG	2013-04-29	V	33	34	0 3
Mor:	120159	-0264	08	TE MANIA EMPEROR					
Mor:	016039	-0264	08	ANG - ANG - ANG	2015-04-29	V	7	7	0 0
FF:	113810	-00015	80	NANNA AF INGEMARSGÅRDEN		40	257	392	
FM:	000015	-0303	80	ANG - ANG - ANG - ANG					
FM:	000015	-0303	80	TE MANIA BERKLEY B1					
FM:	000015	-0303	80	ANG - ANG - ANG - ANG					
FM:	000015	-0303	80	TE MANIA LOWAN Z74					
MF:	065517	-3773	06	ANG - ANG - ANG - ANG	P 2006-09-25	V			
MM:	SWE 59622	-0228	05	FRISKATORPET KONRAD		44	347	615 104	
MM:	016039	-0228	05	ANG - ANG - ANG - ANG	2011-11-24	D	43	257	
MM:	SWE 104985	-0228	05	NANNA AF INGEMARSGÅRDEN					

## KALVNINGAR

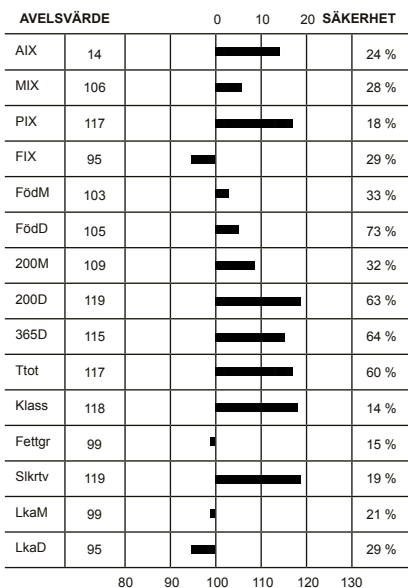
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
100209	12	T	701	1		ANG	SWE 59605	1151	KEBAB AV DAV	P	T 105	D40	A 307	A 502	
110324	11	T	737	1		ANG	SWE 62224	673	MAC LEOD AF			D39	A 290	A 462	
120208	11	T	751	1		SE	62224	673				D37	A 286	A 461	
130109	11	T	768	4		ANG	SWE 2893	916	WEDDERLIE NE			D38	A 300	A 489	
140210	11	K	354	4		ANG	SWE 64948	1112	PRIMUS AV SJ			D38	A 235	A 402	
150121	11	T	814	4		ANG	SWE 120159	305	TE MANIA EMP			D43	A 365	A 655	
151223	11	T	838	1		ANG	SWE 64867	1099	PALMKVIST AV	P	T 112	D44			
<b>MORMOR</b>															
070402	11			7		ANG	SWE 58503	878	JARDUS AV SJ						
080212	11	K	264	1		ANG	SWE 59622	3773	FRISKATORPET	P	T 104	D40	A 257	A 392	
090116	11	T	681	1		ANG	SWE 54849	47	GEST AV BÄCK		T 106	D43	A 278		
100303	11	T	707	1		ANG	SWE 59622	3773	FRISKATORPET	P	T 104	D40	A 268	A 462	
110117	11	T	718	1		ANG	SWE 54849	47	GEST AV BÄCK		T 106	D42	A 301	A 509	





# ANGUS

K.nr: 54		124 Red Uranus av Friskatorpet			Född: 2015-03-13		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 83	HELHET 82
106	1610	D44	A359	A625	P	Bogbredd	7	7			
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bröstdjup	6	7			
2,9	0,5	7,9	10	34	6,7	Överlinje	7	7			
<p><b>124 Red Uranus av Friskatorpet T106</b></p> <p>Red Uranus är efter ET-tjuren Friskatorpet AB Red Rudolf med Red Fine Line Mulberry 26P (goda anlag för tillväxt, maternell kalvning, slaktvikt, rygg-muskelarea, marmorering, hållbarhet och dotterfertilitet) som farfar. Morfar är ET-tjuren Red King av Munka ET.</p>						Korslutning	5	5			
						Korslängd	3	9			
						Korsbredd	6	7			
						Storlek	7	6			
						Harmoni	7	9			
						Rygbredd	6	8			
						Ländbredd	6	8			
						Ryggmuskellängd	3	8			
						Lärbredd	6	8			
						Innerlår	7	8			
						Lärdjup	5	9			
						Lärfyllnad sidan	6	8			
						Hasvinkel	5	5			
						Kotvinkel	6	5			
						Ben bakifrån	7	8			
						Frambenställning	6	8			
						Skelettgrovlek	3	3			
						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: 065517 - 5535	12	ANG - ANG - ANG - ANG		2012-04-26	V	33	36	0	0
SWE 65899		FRISKATORPET AB RED RUDOLF			42	311	558		
Mor: 065517 - 5389	11	ANG - ANG - ANG - ANG		2014-11-11	D		3	3	0
SWE 114579		RED BENTE AV FRISKATORPET			42	365		568	
FF: 800010 - 5026	04	ANG - ANG - ANG - ANG		2007-02-04	V				
SWE 2722		RED FINE LINE MULBERRY 26P							
FM: 800010 - 0025	05	ANG - ANG - ANG - ANG			D				
SWE 200476		RED JAS MAE 25R							
MF: 058798 - 0549	06	ANG - ANG - ANG - ANG	P	2006-06-28	V				
SWE 59318		RED KING AV MUNKÅ ET			39	270	496		
MM: 065517 - 2869	03	ANG - ANG - ANG - ANG			43	342	471	612	
SWE 102441		RED BENTE AV FRISKATORPET							

## 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
<b>MOR</b>															
130418	11	K	5862	1		ANG	SWE 2722	5026	RED FINE LIN			D42	A 307	A 320	D 503
140503	11	T	81	1		ANG	SWE 63881	7630	RED OZZO AV	P	T 106	D41	A 368		
150313	11	T	124	1		ANG	SWE 65899	5535	FRISKATORPET			D44	A 359	A 625	
<b>MORMOR</b>															
050417	11	K	3686	1		ANG	SWE 56029	7254	GORTEX			D41	A 313	A 396	A 516
060415	11	K	3941	1		ANG	SWE 58064	2585	RED GUTÅR AV			D42	A 272		A 512
080324	11	T	4419	1		ANG	SWE 60480	3694	FRISKATORPET			D45	A 342	A 614	
090404	11	K	4736	2		ANG	SWE 60480	3694	FRISKATORPET			D41	A 288		A 552
100402	11	T	5033	1	P	ANG	SWE 59318	549	RED KING AV	P		D43	A 309	A 527	
110421	11	K	5389	1		ANG	SWE 59318	549	RED KING AV	P		D42	A 365		D 568
120302	13			6		ANG	SWE 63881	7630	RED OZZO AV	P	T 106				



# ANGUS

K.nr: 56		303 Utibb av Bäck			Född: 2015-02-07		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
104	1695	D34	A317	A593	P			7	7	
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp					
5,5	0,8	7,4	10	44	5,6					

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	22								33 %
MIX	110								27 %
PIX	110								27 %
FIX	114								42 %
FödM	99								29 %
FödD	92								72 %
200M	102								29 %
200D	112								62 %
365D	110								65 %
Ttot	111								60 %
Klass	106								22 %
Fettgr	99								23 %
Slkrv	114								28 %
LkaM	114								23 %
LkaD	114								42 %

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

## 303 Utibb av Bäck T104

Utibb är efter den australiensiska semintjuren Te Mania Emperor E343 (goda anlag för kalvningar, tillväxt och marmorering) och det är första gången avkommer efter honom prövas. Även farfar är en australiensisk semintjur, Te Mania Berkley B1 (likartad indexprofil som Emperor men snäppet över). Morfar är svenska semintjuren Malt av Sjövängen T108 (goda anlag för tillväxt, mjölk och lätta kalvningar direkt). Utibb har omgångens lägsta födelsevikt.

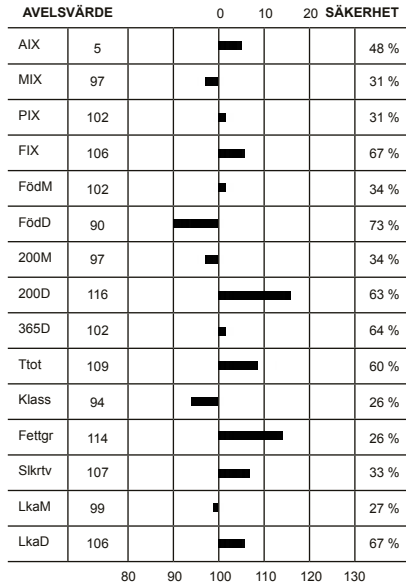
Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
Far: 800015	- 0305 09	ANG - ANG - ANG - ANG			2013-04-29 V		33	34	0	3
SWE 120159		TE MANIA EMPEROR								
Mor: 056796	- 0254 12	ANG - ANG - ANG - ANG	P		2015-08-26 D		2	2	0	0
SWE 111729		TIBBIE AV BÄCK				36	259	380		
FF: 800015	- 0303 80	ANG - ANG - ANG - ANG								
		TE MANIA BERKLEY B1								
FM: 800014	- 1385 80	ANG - ANG - ANG - ANG								
		TE MANIA LOWAN Z74								
MF: 060550	- 0994 08	ANG - ANG - ANG - ANG	P		2008-08-13 V		44	346	610	108
SWE 61777		MALT AV SJÖVANGEN								
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 St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
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	
<b>MORMOR</b>															
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	K	234	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D39	D 305	A 544	
110218	12	T	233	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D42	D 320	A 626	
120318	11	K	254	1	P	ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D36	A 259	D 380	

# ANGUS

K.nr: 57		7836 Uvex av Höganäs				Född: 2015-02-27		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM		
100	1487	D40	A319	A563	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7			
4,2	0,6	7,1	10	35	5,7	Bröstdjup	7	7			
<b>7836 Uvex av Höganäs T100</b> Uvex har genom sin farfar Northernligt av Yxskafkälän Nya Zeeländsk genetik på fädernet. Morfar är svenska semintjuren Malt av Sjövängen T108 (goda anlag för tillväxt, mjölk och lätta kalvningar direkt).						Överlinje	7	7			
						Korslutning	4	5			
						Korslängd	7	9			
						Korsbredd	6	7			
						Storlek	6	6			
						Harmoni	5	9			
						Ryggbredd	5	8			
						Länzbredd	5	8			
						Ryggmuskellängd	2	8			
						Lärbredd	5	8			
						Innerlår	6	8			
						Lärdjup	6	9			
						Lärfyllnad sidan	6	8			
						Hasvinkel	5	5			
						Kotvinkel	4	5			
						Ben bakifrån	7	8			
						Frambenställning	5	8			
						Skelettgrovlek	3	3			
						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: 006697 - 0753	12	ANG - ANG - ANG - ANG			2013-04-22 V	27	28		0	1
SWE 65964		Renegade av Yxskafkälän				37	328	550		
Mor: 065517 - 5517	12	ANG - ANG - ANG - ANG			2015-08-03 V		1	1	0	0
SWE 111799		FRISKATORPET AB ERINDA				32	278			
FF: 006697 - 0667	09	ANG - ANG - ANG - ANG			2009-10-07 V					
SWE 62914		Northernlight av Yxskafkälän				37	286	545		
FM: 006697 - 0063	05	ANG - ANG - ANG - ANG			2012-04-23 V					
SWE 94407		Saga av Yxskafkälän				39	264			
MF: 060550 - 0994	08	ANG - ANG - ANG - ANG	P		2008-08-13 V					
SWE 61777		MALT AV SJÖVÄNGEN				44	346	610 108		
MM: 065517 - 4416	08	ANG - ANG - ANG - ANG			2013-01-21 V					
SWE 108994		FRISKATORPET ERINDA				39	319	471		

## 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
<b>MOR</b>															
150227	11	T	7836	1		ANG	SWE 65964	753	Renegade av			D40	A 319	A 563	
<b>MORMOR</b>															
100518	11	K	5235	1		ANG	SWE 61960	105	MARADON AV H			D41	A 276		
110419	11	T	5440	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D42	A 337	A 492	
120301	11	K	5517	1		ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D32	A 278		
130405	1	T	1650	1	P	ANG	SWE 61777	994	MALT AV SJÖV	P	T 108	D39	A 291	A 552	
140220	1	K	732	1	P	ANG	SWE 63267	12	ARNSTORPS NI	P		D39	A 214	A 344	
150430	11	T	7864	1		ANG	SWE 65964	753	Renegade av			D39	D 222		





# BLONDE D'AQUITAINE

<b>K.nr: 59</b>	<b>965 Lear av Luggavi</b>			<b>Född: 2015-02-08</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
110	1870	D59	A342	A645	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd		6	7	<b>KROPP 71</b>
1,4	0,2	6,6	10	37	8,1	Bröstdjup		7	6	
						Överlinje		5	7	
						Korslutning		6	5	
						Korslängd		6	9	
						Korsbredd		6	8	
						Storlek		8	9	
						Harmoni		4	9	
						Rygbredd		7	9	
						Ländbredd		7	9	
						Ryggmuskellängd		5	9	
						Lärbredd		6	9	
						Innerlår		7	9	
						Lärdjup		5	9	
						Lärfyllnad sidan		7	9	
						Hasvinkel		5	5	
						Kotvinkel		4	6	
						Ben bakifrån		7	8	
						Frambenställning		7	8	
						Skelettgrovlek		4	2	
						Rörelser		6	9	

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	0				
MIX	0				
PIX	0				
FIX	0				
FödM	93		██		41 %
FödD	118		██████		73 %
200M	105		██		39 %
200D	130		██████		63 %
365D	118		██████		68 %
Ttot	124		██████		63 %
Klass	0				
Fettgr	0				
Slkrvt	0				
LkaM	0				
LkaD	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: 800010 - 1226 03		BLD - BLD - BLD - BLD			V		34	35	0	3
SWE 2807		ULFILA								
Mor: 090246 - 0070 01		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2004-03-26	D		10	11	0	0
SWE 87947		R.MILLA				50	295	395		
FF: 800013 - 4887 50		BLD - BLD - BLD - BLD								
		MIKADO								
FM: 800013 - 5173 50		BLD - BLD - BLD - BLD								
		IMPERIA								
MF: 015382 - 0335 99		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2001-03-08	V					
SWE 53483		PAN AV CHRISTINELUND				45	345	573		
MM: 090246 - 0035 96		BLD - BLD - BLD - BLD		2004-03-26	D		38	233	413	
SWE 72345		MILLA								

## 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														
<b>MOR</b>															
040227	11	K	87	1	P	BLD	SWE 55698	7062	BRUNO AV CHR	P		D52	A 320	A 512	
050330	11	T	7085	1	P	BLD	SWE 55698	7062	BRUNO AV CHR	P		D52	A 393	A 624	
060303	12	K	111	1	P	BLD	SWE 55698	7062	BRUNO AV CHR	P		D42	A 307	A 509	
070220	11	T	7099	1	P	BLD	SWE 55698	7062	BRUNO AV CHR	P		D49	A 384	A 655	
080601	11	T	7112	1	P	BLD	SWE 55698	7062	BRUNO AV CHR	P		D45	A 356	A 619	
090531	11	K	148	1	P	BLD	SWE 2296	1882	IHOLDY			D50	A 303	A 465	
110112	11	K	159	1	P	BLD	SWE 2808	6777	TIMBRE			D59	A 334	A 511	
120319	12	T	7147	1	P	BLD	SWE 2806	9144	TOKAPI			D56	A 411	A 775	
130414	11	T	7156	1	P	BLD	SWE 2091	6966	EDER			D45	A 309	A 615	
130414	11	K	178	1	H	BLD	SWE 2091	6966	EDER			D51	A 308	A 477	
150208	11	T	965	1	P	BLD	SWE 2807	1226	ULFILA			D59	A 342	A 645	
<b>MORMOR</b>															
000311	11	T	7053	1		BLD	SWE 49634	7038	NICKULAUS			D46	A 345	A 615	
011219	11	K	70	1	P	BLD	SWE 53483	335	PAN AV CHRIS	P		D50	A 295	A 395	
030208	11	K	80	1	P	BLD	SWE 53483	335	PAN AV CHRIS	P		D42	A 275	A 441	
040323	11	K	92	1	P	BLD	SWE 53483	335	PAN AV CHRIS	P		D42	A 259	A 420	

# BLONDE D'AQUITAINE

<b>K.nr: 60</b>	<b>3122 Leo av Kärsta</b>			<b>Född: 2015-01-03</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
108	1792	D48	A305	A577	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7	<b>KROPP 80</b>	
1,0	0,2	8,2	10	32	7,6	Bröstdjup	7	6		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	6	5		
						Korslängd	6	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	8	9		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	7	9		
						Ländbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	4	9	<b>MUSKLER 80</b>	
						Lärbredd	7	9		
						Innerlår	7	9		
						Lärdjup	6	9		
						Lärfyllnad sidan	7	9		
						Hasvinkel	6	5	<b>BEN 85</b>	
						Kotvinkel	6	6		
						Ben bakifrån	7	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	3	2		
						Rörelser	7	9	<b>HELHET 81</b>	

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	0				
MIX	0				
PIX	0				
FIX	0				
FödM	93		██		39 %
FödD	97		█		74 %
200M	107		██		37 %
200D	110		███		65 %
365D	108		███		69 %
Ttot	109		███		64 %
Klass	0				
Fettgr	0				
Slkrtv	0				
LkaM	0				
LkaD	0				

80 90 100 110 120 130

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		73 75	0 2	
SWE 63887		FELIX AV CHRISTINELUND				47	353 617 102		
Mor: 040114 - 0201 09		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2014-10-08	V		6 6	0 0	
SWE 113603		ISABELL				42	263 395		
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: 090246 - 7088 06		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2006-08-22	V				
SWE 59607		BENJAMIN AV CHRISTINELUND				46	344 642 109		
MM: 040114 - 0141 06		BLD - BLD - BLD - BLD		2010-05-03	D				
SWE 110536		ISABELL AV KÄRSTA				44	282 454		

## 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																	
<b>MOR</b>																		
110415	11	T	3071	1		OKÄND										D45	A 328	
120401	11	T	3084	1	P	BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102	D45	A 329	A 627				
130316	11	K	299	1		BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102	D45	D 258	A 413				
140203	11	T	3107	1	B	BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102	D52	A 324	A 605				
150103	11	T	3122	1	B	BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102	D48	A 305	A 577				
151129	11	K	364	1		BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102	D45						
<b>MORMOR</b>																		
090214	11	K	201	1	P	BLD	SWE 59607	7088	BENJAMIN AV	P	T 109	D42	A 263	A 395				
100428	11	T	3054	1		BLD	SWE 63085	459	CANISIBAR AV			D60	A 346	A 647				
110520	11	K	259	1	P	BLD	SWE 59607	7088	BENJAMIN AV	P	T 109	D40	A 272	A 391				
130301	11	T		6		BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102							
140214	11	T	3108	1		BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102	D50	D 336	A 603				
151128	11	K	362	1		BLD	SWE 63887	7124	FELIX AV CHR	P	T 102	D46						

# BLONDE D'AQUITAINE

<b>K.nr: 61</b>	<b>966 Lirarn av Träda</b>			<b>Född: 2015-02-09</b>		<b>Pris:</b>																																																																																																			
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>																																																																																																
106	1877	D60	A245	A544	D	Bogbredd	6	7																																																																																																	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bröstdjup	6	6	<b>KROPP 77</b>																																																																																																
1,8	0,3	7,8	10	30	7,0	Överlinje	4	7																																																																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AVELSVÄRDE</th> <th>0</th> <th>10</th> <th>20</th> <th>SÄKERHET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>AIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>MIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>PIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>FIX</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>FödM</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>FödD</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>200M</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>200D</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>365D</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Klass</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Slkrtv</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>						AVELSVÄRDE		0		10	20	SÄKERHET	AIX	0					MIX	0					PIX	0					FIX	0					FödM	0					FödD	0					200M	0					200D	0					365D	0					Ttot	0					Klass	0					Fettgr	0					Slkrtv	0					LkaM	0					LkaD	0					Korslutning	6	5
						AVELSVÄRDE		0		10	20	SÄKERHET																																																																																													
						AIX	0																																																																																																		
						MIX	0																																																																																																		
						PIX	0																																																																																																		
						FIX	0																																																																																																		
						FödM	0																																																																																																		
						FödD	0																																																																																																		
						200M	0																																																																																																		
						200D	0																																																																																																		
365D	0																																																																																																								
Ttot	0																																																																																																								
Klass	0																																																																																																								
Fettgr	0																																																																																																								
Slkrtv	0																																																																																																								
LkaM	0																																																																																																								
LkaD	0																																																																																																								
Korslängd	7	9																																																																																																							
Korsbredd	7	8																																																																																																							
Storlek	7	9																																																																																																							
Harmoni	6	9																																																																																																							
Rygbredd	7	9																																																																																																							
Ländbredd	7	9																																																																																																							
Ryggmuskellängd	2	9																																																																																																							
Lärbredd	7	9																																																																																																							
Innerlår	9	9																																																																																																							
Lärdjup	4	9																																																																																																							
Lärfyllnad sidan	9	9																																																																																																							
Hasvinkel	6	5	<b>MUSKLER 85</b>	<b>HELHET 81</b>																																																																																																					
Kotvinkel	6	6																																																																																																							
Ben bakifrån	6	8																																																																																																							
Frambenställning	5	8																																																																																																							
Skelettgrovlek	2	2																																																																																																							
Rörelser	6	9	<b>BEN 80</b>																																																																																																						

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 -0643 11		BLD - BLD - BLD - BLD		2016-02-22	V	61	329	602	2	2	0	0
Mor: 028902 -0469 08		BLD - BLD - BLD - BLD		2015-08-11	D	47	263	419	5	5	0	0
SWE 113792		LINA AV TRÄDA										
FF: 800010 -6777 02		BLD - BLD - BLD - BLD			V							
SWE 2808		TIMBRE										
FM: 028902 -0443 07		BLD - BLD - BLD - BLD		2015-12-21	D	43	294	534				
SARVA AV TRÄDA												
MF: 800010 -2440 98		BLD - BLD - BLD - BLD		2002-08-30	V							
SWE 2573		OULOLOU										
MM: 028902 -0298 04		BLD - BLD - BLD - BLD				50	300	486				
SWE 100509		LINA 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
<b>MOR</b>															
110127	11	K	640	1		BLD	SWE 2807	1226	ULFILA			D48	D 138	A 450	
120114	11	T	696	1					OKÄND			D58			
130328	11	K	807	1					OKÄND			D53	D 264	A 521	
140228	11	T	888	1		BLD	SWE 64878	7239	GLITTER AV J		D T 107	D48			
150209	11	T	966	1	D	BLD	SE 28902	643				D60	A 245	A 544	
<b>MORMOR</b>															
061030	12	T	406	1		BLD	SWE 57568	234	VINCENT AV K			D52			
080114	11	K	469	1		BLD	SWE 2573	2440	OULOLOU			D47	D 263	A 419	
091227	11	K	580	1		BLD	SWE 60818	7150	CONDOR AV JÄ		D T 111	D49			

# BLONDE D'AQUITAINE

<b>K.nr: 62</b>		<b>7320 Labrel av Järneberg</b>			<b>Född: 2015-01-19</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>		<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
102	1636	D52	A292	A549	D						
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>		<b>Bogbredd</b>	7	7	<b>KROPP 80</b>	
1,2	0,2	8,8	10	33	7,0		<b>Bröstdjup</b>	6	6		
							<b>Överlinje</b>	6	7		
							<b>Korslutning</b>	6	5		
							<b>Korslängd</b>	6	9		
							<b>Korsbredd</b>	8	8		
							<b>Storlek</b>	7	9	<b>MUSKLER 83</b>	
							<b>Harmoni</b>	6	9		
							<b>Ryggbredd</b>	6	9		
							<b>Ländbredd</b>	7	9		
							<b>Ryggmuskellängd</b>	2	9		
							<b>Lärbredd</b>	8	9		
							<b>Innerlår</b>	7	9	<b>BEN 83</b>	
							<b>Lärdjup</b>	6	9		
							<b>Lärfyllnad sidan</b>	8	9		
							<b>Hasvinkel</b>	6	5		
							<b>Kotvinkel</b>	5	6		
							<b>Ben bakifrån</b>	7	8		
							<b>Frambenställning</b>	6	8	<b>HELHET 82</b>	
							<b>Skelettgrovlek</b>	2	2		
							<b>Rörelser</b>	7	9		

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	0				
MIX	0				
PIX	0				
FIX	0				
FödM	86	█			36 %
FödD	104		█		70 %
200M	96		█		35 %
200D	89	█			57 %
365D	97		█		61 %
Ttot	93	█			55 %
Klass	0				
Fettgr	0				
Slkrvt	0				
LkaM	0				
LkaD	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: 800015 - 0583 07		BLD - BLD - BLD - BLD		2015-10-08	V		8	8	0 0
SWE 120242		CABREL							
Mor: 009337 - 0185 08		BLD - BLD - BLD - BLD	D	2015-08-26	V		7	8	1 0
SWE 105675		Vilma av Järneberg			40	249	445		
FF: 800015 - 0584 02		BLD - BLD - BLD - BLD							
		TORONTO							
FM: 800014 - 1737 93		BLD - BLD - BLD - BLD							
		IPERIALE							
MF: 800003 - 9029 92		BLD - BLD - BLD - BLD			D				
SWE 2152		HELION							
MM: 009337 - 0105 04		BLD - BLD - BLD - BLD		2005-02-18	D				
SWE 94938		VILMA AV JÄRNEBERG				49	245	421	

## 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														
<b>MOR</b>															
100302	13	T	7223	1	D	BLD	SWE 2741	8165	RICHELIEU			D53	D 309	A 540	
110317	11	K	272	1	P	BLD	SWE 59607	7088	BENJAMIN AV	P	T 109	D46	D 243		
120211	11	K	296	1	D	BLD	SWE 63522	7190	DROTTEN AV		D	D41	D 262	A 445	
130218	11	T	7275	1	D	BLD	SWE 2946	1040	VERMEIL			D51	D 243		
130218	11	T	7276	1	D	BLD	SWE 2946	1040	VERMEIL			D47	D 199		
140203	11	K	337	1	D	BLD	SWE 2809	4132	NADAILLAC			D51	D 264	A 442	
150119	11	T	7320	1	D	BLD	SWE 120242	583	CABREL			D52	A 292	A 549	
160223	11	T	7354	1		BLD	SWE 66992	7291	ILLINOIS AV	P		D44			
<b>MORMOR</b>															
060127	11	T	7134	1	P	BLD	SWE 52268	7074	REMBRANDT AV	P		D44	D 284	A 496	
061218	11			6		BLD	SWE 2296	1882	IHOLDY						
080117	11	K	185	1	D	BLD	SWE 2152	9029	HELION			D40	D 249	A 445	
090325	11	K	219	1	P	BLD	SWE 59607	7088	BENJAMIN AV	P	T 109	D41	D 253		
100315	11	T	7226	1	D	BLD	SWE 2788	1763	FELDT BOSSE			D45	D 305	A 475	
110310	11	T	7244	1	D	BLD	SWE 63522	7190	DROTTEN AV	D		D54	D 317	A 532	





# BLONDE D'AQUITAINE

<b>K.nr: 64</b>	<b>7323 Laramis av Järneberg</b>		<b>Född: 2015-01-29</b>			<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>		
100	1545	D45	A307	A552	S					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
1,6	0,3	8,0	9(X=4)	31	6,4	Bröstdjup	7	6		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	6	5		
						Korslängd	6	9		
						Korsbredd	8	8		
						Storlek	6	9		
						Harmoni	6	9		
						Rygbredd	6	9		
						Länbredd	7	9		
						Ryggmuskellängd	3	9		
						Lärbredd	8	9		
						Innerfår	8	9		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	9	9		
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	6	6		
						Ben bakifrån	6	8		
						Frambenställning	7	8		
						Skelettgrovlek	2	2		
						Rörelser	7	9		

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	0				
MIX	0				
PIX	0				
FIX	0				
FödM	91	██			27 %
FödD	93	██			67 %
200M	103		█		25 %
200D	94	██			54 %
365D	94	██			60 %
Ttot	94	██			54 %
Klass	0				
Fettgr	0				
Slkrtv	0				
LkaM	0				
LkaD	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: 800015 -0576 05		BLD - BLD - BLD - BLD		2015-10-08	V		4	4	0	0
SWE 120240		ARAMIS MN								
Mor: 009337 -0312 13		BLD - BLD - BLD - BLD	P	2015-08-26	D		2	2	0	0
SWE 115464		I ULLA-B			45	261	452			
FF: 800015 -0575 95		BLD - BLD - BLD - BLD								
		LEO								
FM: 800014 -1732 96		BLD - BLD - BLD - BLD								
		MOLIE								
MF: 800010 -1041 05		BLD - BLD - BLD - BLD			V					
SWE 2947		ANIS								
MM: 009337 -0231 10		BLD - BLD - BLD - BLD	P			49	271	446		
SWE 115169		Ulla-Bella av Järneberg								

## 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
<b>MOR</b>															
150129	12	T	7323	1	S	BLD	SWE120240	576	ARAMIS MN			D45	A 307	A 552	
160115	11	K	380	1		BLD	SWE 2806	9144	TOKAPI			D59			
<b>MORMOR</b>															
130101	11	K	312	1	P	BLD	SWE 2947	1041	ANIS			D45	D 261	A 452	
131230	11	T	7295	1	D	BLD	SWE 2946	1040	VERMEIL			D47	D 297	A 536	
150324	11	K	371	1	P	BLD	SWE 66107	7251	HJULIUS AV J	D		D51	D 339	A 495	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 65</b>	<b>1554 Jackson av Askome</b>			<b>Född: 2014-03-20</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>		
111	2000	D52	A359	A695	S					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
0,8	0,2	8,1	8(X=10)	37	8,6	Bröstdjup	6	7		

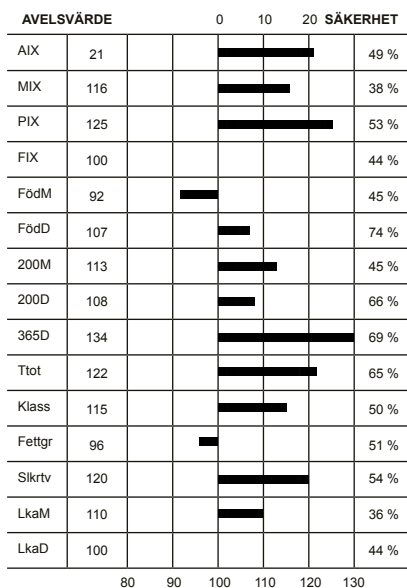
## 1554 Jacksson av Askome

Semintjur 2015

Tjuren ska efter inköp hämtas på VikingGenetics anläggning i Falkenberg senast 1 vecka efter auktionen.

Exteriörbedömning, ultraljudsscanning och klövbedömning utförd 2015.

Fadern Eisenhower blev utsedd till årets tjur 2014 och har tidigare producerat Jimbo T-107 och Herkules T-105, båda från Askome samt Imper av Mellby T-107. Ff Brå av Olinge T-112 har en mycket lyckad avelskarriär med söner: Garp av Sonarp T-119, som tangerar bästa T-tal i rasen, Esso T-104, Endeavor T-103, även de från Sonarp samt inte minst semintjuren Django av Jätsberg T-107. Mf United Ray av Strömsnäs såldes för ansenliga summan 100 000 kr på prövningsauktionen. Han producerade bl a söner: na Boss T-106, Culta T-105, båda från Dalabro och Albert av Nybo T-105. Mmf Willow T-107 är helbror till semintjuren Uranus T-110 och Cello T-108, alla från Grönekulla.



			KROPP 85	HELHET 85
			MUSKLER 83	HELHET 85
			MUSKLER 84	HELHET 85

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: 020923 - 1725 09		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2009-08-18	V		101	113		0 3
SWE 62824		Eisenhower av Sonarp				50	359	680	108	
Mor: 036539 - 0507 10		CHA - CHA - CHA - CHA		2014-09-11	D			5	6	0 0
SWE 114325		F.ETASOEUR AV ASKOME				45	271	475		
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: 020323 - 0755 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-09-08	V					
SWE 56174		UNITED RAY AV STRÖMSNÄS				48	325	648	109	
MM: 013277 - 0577 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 101286		C.CLOCKA AV345GRÖNEKULLA				49	296	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
<b>MOR</b>															
120501	11	T	1467	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D53	A 331	A 708	
130427	11	K	643	1		CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D50	A 295	A 487	
140320	11	T	1554	1	S	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D52	A 359	A 695	
150323	11	T	1610	1	P	CHA	SWE 65819	2781	HAMRIN AV SI	P	T 107	D53	A 355		
160211	11	T	1647	1		CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D56			
160211	11	K	759	1		CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D49			
<b>MORMOR</b>															
090427	11	K	473	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D44	A 286	A 494	
100326	11	K	507	1		CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D45	A 271	A 475	
110425	11	T	1412	1		CHA	SWE 62945	1170	DIAMANT AV N	S		D55	A 322	A 597	
130217	11	K	607	1	H	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D50	A 265	A 445	
130217	11	T	1491	1		CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D53	A 292	A 625	
140416	11	T	1566	1		CHA	SWE 61486	1386	CLIMETSON AV	P		D63	A 300	A 666	
150425	12	K		6		CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110				
150425	12	K		6		CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110				

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 66</b>	<b>904 Lucky Boy av Benestad</b>			<b>Född: 2015-03-03</b>		<b>Pris:</b>																																																																																																																																																																							
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>																																																																																																																																																																							
118	2182	D47	A389	A747	SPh	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>																																																																																																																																																																						
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7																																																																																																																																																																					
3,1	0,4	8,1	10	35	7,9	Bröstdjup	6	7																																																																																																																																																																					
<p><b>904 Lucky Boy av Benestad</b></p> <p>Lucky Boy rivstartade årets prövning och ledde därmed tillväxtligan i stor stil från start till mål, en unik bedrift, som alltså resulterat i årets 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 prövningsfader 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 prövningsfader med mer än 25 testade söner, ex. vis seminsonen Gabriel av Backgården T-110. Best var bästa tjur i sin prövningsomgång, såld som högst betalda 2-åriga semintjuren 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.</p>						<p><b>AVELSVÄRDE</b> 0 10 20 <b>SÄKERHET</b></p> <table border="1"> <tr><td>AIX</td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>47 %</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>118</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>37 %</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>127</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>51 %</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>115</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>43 %</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>86</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>44 %</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>92</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>74 %</td></tr> <tr><td>200M</td><td>114</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>43 %</td></tr> <tr><td>200D</td><td>110</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>67 %</td></tr> <tr><td>365D</td><td>136</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>70 %</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>125</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>65 %</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>105</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>47 %</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>99</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>48 %</td></tr> <tr><td>Slkrtv</td><td>124</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>52 %</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>114</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>36 %</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>115</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>43 %</td></tr> </table>			AIX	31					47 %	MIX	118					37 %	PIX	127					51 %	FIX	115					43 %	FödM	86					44 %	FödD	92					74 %	200M	114					43 %	200D	110					67 %	365D	136					70 %	Ttot	125					65 %	Klass	105					47 %	Fettgr	99					48 %	Slkrtv	124					52 %	LkaM	114					36 %	LkaD	115					43 %	<table border="1"> <tr><td>Överlinje</td><td>6</td><td>7</td></tr> <tr><td>Korslutning</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>Korslängd</td><td>6</td><td>9</td></tr> <tr><td>Korsbredd</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Storlek</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>Harmoni</td><td>6</td><td>9</td></tr> <tr><td>Ryggbredd</td><td>6</td><td>8</td></tr> <tr><td>Ländbredd</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Ryggmuskellängd</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>Lärbredd</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Innerlår</td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td>Lärdjup</td><td>5</td><td>9</td></tr> <tr><td>Lärfyllnad sidan</td><td>6</td><td>8</td></tr> <tr><td>Hasvinkel</td><td>4</td><td>5</td></tr> <tr><td>Kotvinkel</td><td>6</td><td>5</td></tr> <tr><td>Ben bakifrån</td><td>6</td><td>8</td></tr> <tr><td>Frambenställning</td><td>6</td><td>8</td></tr> <tr><td>Skelettgrovlek</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr><td>Rörelser</td><td>7</td><td>9</td></tr> </table>			Överlinje	6	7	Korslutning	5	5	Korslängd	6	9	Korsbredd	7	8	Storlek	8	8	Harmoni	6	9	Ryggbredd	6	8	Ländbredd	7	8	Ryggmuskellängd	4	9	Lärbredd	7	8	Innerlår	7	8	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
						AIX	31					47 %																																																																																																																																																																	
MIX	118					37 %																																																																																																																																																																							
PIX	127					51 %																																																																																																																																																																							
FIX	115					43 %																																																																																																																																																																							
FödM	86					44 %																																																																																																																																																																							
FödD	92					74 %																																																																																																																																																																							
200M	114					43 %																																																																																																																																																																							
200D	110					67 %																																																																																																																																																																							
365D	136					70 %																																																																																																																																																																							
Ttot	125					65 %																																																																																																																																																																							
Klass	105					47 %																																																																																																																																																																							
Fettgr	99					48 %																																																																																																																																																																							
Slkrtv	124					52 %																																																																																																																																																																							
LkaM	114					36 %																																																																																																																																																																							
LkaD	115					43 %																																																																																																																																																																							
Överlinje	6	7																																																																																																																																																																											
Korslutning	5	5																																																																																																																																																																											
Korslängd	6	9																																																																																																																																																																											
Korsbredd	7	8																																																																																																																																																																											
Storlek	8	8																																																																																																																																																																											
Harmoni	6	9																																																																																																																																																																											
Ryggbredd	6	8																																																																																																																																																																											
Ländbredd	7	8																																																																																																																																																																											
Ryggmuskellängd	4	9																																																																																																																																																																											
Lärbredd	7	8																																																																																																																																																																											
Innerlår	7	8																																																																																																																																																																											
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																																																																																																																																																																											
						<b>KROPP 84</b>																																																																																																																																																																							
						<b>MUSKLER 81</b>																																																																																																																																																																							
						<b>HELHET 81</b>																																																																																																																																																																							
						<b>BEN 78</b>																																																																																																																																																																							

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 - 1214 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V		141	164	0	5
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350	657	110	
Mor: 035202 - 0903 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-09-11	D		3	3	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	S	2006-08-28	V					
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN				50	358	720	117	
MM: 035202 - 0408 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 96432		A. DUNETTE AV SIMONTORP				49	244	500		

## KALVNINGAR

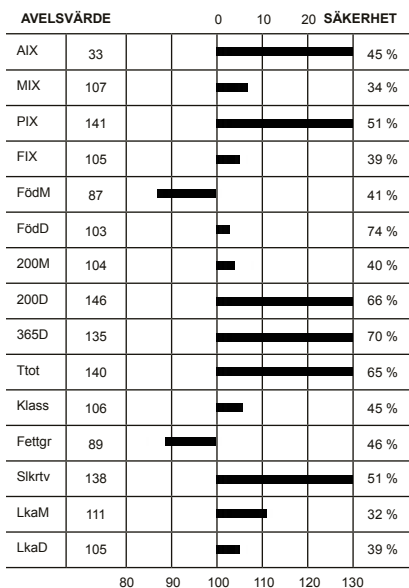
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M														
<b>MOR</b>															
130228	11	K	1006	1	P	CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D42	D 323	A 496	
140304	11	T	909	1	P	CHA	SWE 66293	2823	HOUDINI 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	
<b>MORMOR</b>															
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	S	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	S	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	S	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		CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D46			
151228	12	K		6		CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P					

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 67</b>	<b>2964 Long John av Norge</b>			<b>Född: 2015-02-22</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
115	2084	D50	A419	A760	P		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7
3,8	0,2	7,4	9(S)	34	8,7	Bröstdjup	6	7

## 2964 Long John av Norge

Norskägde Long John kommer ur prövningen med högsta årsvikten och näst högsta t-talet bland de vita tjurarna. Så är också hans bakgrund, i synnerhet på mödernet, och indexrad extremt tillväxtinriktat. F Felix blev nyligen utsedd som årets tjur 2015 och avslutade sin svenska faderskarriär på bästa sätt med årgångens två högsta T-tal, de 5 insatta sönerna landade på T-104 – T-118. Sedan tidigare finns också Simontorpssönerna Istanbul T-108 och Jambalaya T-109. Moden blev norskägd vid kvigauktionen 2010 då hon såldes för 32 000 kr. Mf Daybreaker har det senaste året blivit Europakändis genom att rangera sig som delad tvåa på Interbeeflistan för direkt 200 d-vikt. Bästa prövade söner är Forever av Strömsnäs T-107 och Great White av Långhult T-106. Mm hade Gandalf av Strömsnäs T-104. Mmf är mjölknedäraren UB 40, f respektive mf till Amigo T-117 och Gollum T-118.



Överlinje	6	7	<b>KROPP 77</b>
Korslutning	5	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	9	8	
Harmoni	5	9	<b>MUSKLER 79</b>
Rygbredd	6	8	
Länbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	5	9	
Lärbredd	6	8	
Innerlår	6	8	<b>HELHET 79</b>
Lärdjup	6	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	6	8	<b>BEN 82</b>
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	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: 090300 - 1214 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V		141 164		0	5
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350 657 110			
Mor: 020323 - 6025 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-06-07	D		3 3		0	0
SWE 105962		F ECUYER AV STRÖMSNÄS				49	367 607			
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: 020923 - 1677 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-08-06	V					
SWE 61847		DAYBREAKER AV SONARP				52	383 689 109			
MM: 020323 - 0159 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-25	D					
SWE 105886		B ECUYER AV STRÖMSNÄS				52	311 515			

## KALVNINGAR

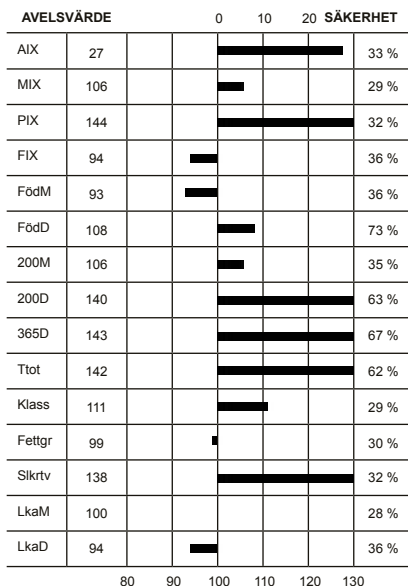
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
120228	12	T	2809	1		CHA	SWE 2882	114	ROSEDALE WIL	P		D51	A 295	A 545	
130517	11	T	2890	1					OKÄND			D55	A 423	A 765	
150222	11	T	2964	1	B	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D50	A 419	A 760	
<b>MORMOR</b>															
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: 68		2010 Largo av Sonarp			Född: 2015-01-28		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	
114	2149	D51	A396	A741	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	8	7		KROPP 90
3,1	0,5	8,3	9(H)	40	8,1	Bröstdjup	7	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	7	5		
						Korslängd	6	9		
						Korsbredd	9	8		
						Storlek	8	8		
						Harmoni	9	9		
						Rygbredd	7	8		
						Länbredd	7	8		
						Ryggmuskellängd	5	9		
						Lärbredd	8	8		
						Innerfår	8	8		
						Lärdjup	6	9		
						Lärfyllnad sidan	8	8		
						Hasvinkel	5	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	8	8		
						Frambenställning	6	8		
						Skelettgrovlek	5	5		
						Rörelser	6	9		

## 2010 Largo av Sonarp T-114

Largo har stoltserat i topp under i stort sett hela prövningsperioden och slutade som ohotad T-talsvinnare i grupp 1 Han blev därmed bäst av de söner som sattes in efter Canada importerade Winn Man Skaggs. Skaggs är stamtjur i Sparrows besättningen och på deras auktion 2015 var 6 av de 7 dyraste tjurarna fallna efter honom och inbringade den nätta summan av 1,150,000 kr. Dyrast blev Sparrows Eskobar som kostade 370,000 kr. MF Chivas är en av rasens absolut bästa lynneshärdvare och har även lyckats bra som prövningsfader med bla Guran av Tostarp T-117, Green Day av Henriksfält T-115 och Fafner av Sonarp T-109.



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: 800015 -0727 10		CHA - CHA - CHA - CHA		2014-03-28	V		28	30	0	1
SWE 120431		WINN MANS SKAGSS 663X								
Mor: 020923 -0798 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-10-29	V		5	5	0	0
SWE 110419		F GERBE AV SONARP				51	346	533		
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	P	2007-10-03	V					
SWE 60786		CHIVAS AV STRÖMSNÄS				47	382	723	117	
MM: 020923 -0428 02		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-08-30	D					
SWE 92240		T GERBE AV SONARP				49	307	464		

## 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					
<b>MOR</b>															
120223	11	T	1875	1	P	CHA	SWE 59932	1151	BINOR AV NOR	P		D42	A 330	A 631	
130217	11	T	1910	4		CHA	SWE 64438	1742	EDMONTON AV	P		D54	A 276	A 592	
140222	11	K	986	1	P	CHA	SWE 64438	1742	EDMONTON AV	P		D49	A 267	A 419	
150128	11	T	2010	1	B	CHA	SWE 120431	727	WINN MANS SK			D51	A 396	A 741	
160201	11	T	2060	1		CHA	SWE 64881	1822	GARP AV SONA	P	T 119	D55			
<b>MORMOR</b>															
040321	11	T	1503	1	P	CHA	SWE 51575	3027	OBOY	P		D50	A 376	A 667	
050302	11	T	1533	1	P	CHA	SWE 56196	1451	UDAY AV EKER	P	T 103	D51	A 389	A 702	
060401	11			7		CHA	SWE 56196	1451	UDAY AV EKER	P	T 103				
070228	11	T	1620	1	P	CHA	SWE 56196	1451	UDAY AV EKER	P	T 103	D48			
070228	11	K	648	1	P	CHA	SWE 56196	1451	UDAY AV EKER	P	T 103	D47	A 299	A 442	
080203	11	T	1653	1	P	CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	P	T 108	D51	A 303	A 597	
080203	11	T	1654	1	P	CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	P	T 108	D49	A 316	A 608	
090410	11	T	1735	1	H	CHA	SWE 59643	2147	BRÅ AV OLING	P	T 112	D52	A 415	A 820	
100224	11			7		CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117				
100224	11	K	798	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D51	A 346	A 533	
110311	11	K	849	1	P	CHA	SWE 59643	2147	BRÅ AV OLING	P	T 112	D54	A 283	A 429	
110311	11	K	850	1	P	CHA	SWE 59643	2147	BRÅ AV OLING	P	T 112	D56	A 310	A 471	
120326	11	T	1881	1	P	CHA	SWE 61493	911	CHEER AV STR	P		D53	A 351		
130221	11	T	1913	1		CHA	SWE 64438	1742	EDMONTON AV	P		D25	A 228	A 498	



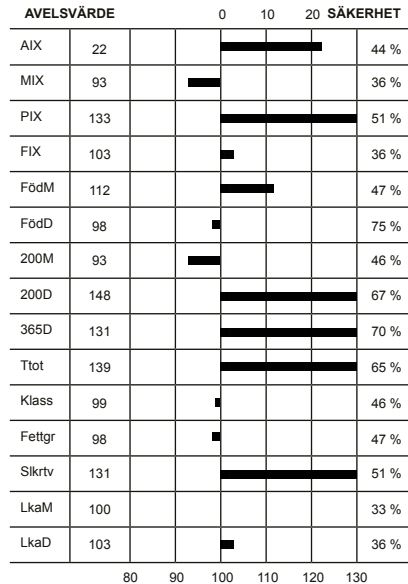


# CHAROLAIS

<b>K.nr: 70</b>	<b>2180 Lissabon av Nybo</b>			<b>Född: 2015-03-30</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
113	2078	D49	A362	A717	PP			
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	5	7
3,4	0,4	7,7	10	36	7,9	Bröstdjup	6	7

## 2180 Lissabon av Nybo

Enok av Nybo är numera världskändis (i alla fall i charolaisvärlden). Han ligger som etta av drygt 2000 tju-rar på en topplista från Interbeef 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. Ff Simon av Lommagården har som bästa prövningssöner Wei Bull T-108 och Van Busten T-108, båda från Simontorp. Mf United Ray av Strömsnäs såldes för 100 000 kr på prövnings-auktionen. Han blev far till Boss T-106, Cultra T-105, båda från Dalabro och Albert av Nybo T-105. U.Ray är starkt morfameriterad genom Askomes båda semintjurar Igloo T-108 och Jackson T-111.



			<b>KROPP 82</b>	<b>HELHET 80</b>
Överlinje	7	7		
Korslutning	6	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8	8		
Harmoni	6	9		
Rygbredd	5	8		
Länbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	2	9		
Lärbredd	7	8	<b>MUSKLER 80</b>	<b>HELHET 80</b>
Innerfår	6	8		
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	3	5	<b>BEN 78</b>	<b>HELHET 80</b>
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	7	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: 064631 - 1908 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-07-05	V		108	115	0	0
SWE 63110		ENOK AV NYBO				48	320	652		
Mor: 064631 - 0915 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-10-07	D		6	8	0	0
SWE 105686		D.LADY AV NYBO				43	288	510		
FF: 003061 - 0585 01		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2001-10-23	V					
SWE 53740		SIMON AV LOMMAGÅRDEN				52	387	736	117	
FM: 064631 - 0710 03		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2010-07-05	D					
SWE 95350		ESTAFETT AV NYBO				43	294	496		
MF: 020323 - 0755 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-09-08	V					
SWE 56174		UNITED RAY AV STRÖMSNÄS				48	325	648	109	
MM: 064631 - 0695 02		CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 89412		T. LADY AV NYBO				46	306	498		

## KALVNINGAR

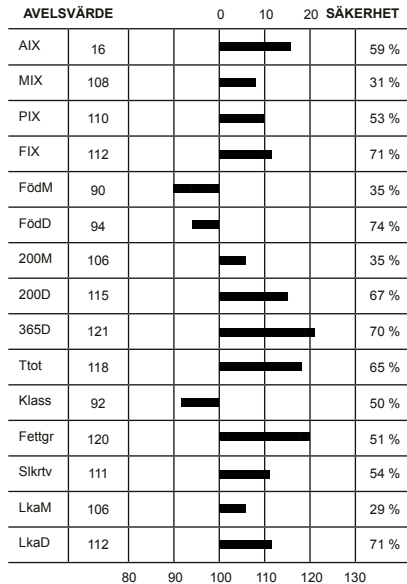
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M				St					St					
<b>MOR</b>															
100310	11	K	1053	1	P	CHA	SWE 60853	2656	COGNAC AV QV	S	T 103	D50	A 235	A 448	
100310	11	T	1955	1	P	CHA	SWE 60853	2656	COGNAC AV QV	S	T 103	D46			
110513	11	K	1109	1	H	CHA	SWE 62837	2602	ETO AV SIMON	P	T 107	D44	A 151	A 381	
120413	11	K	1156	1	P	CHA	SWE 63897	7098	FALCON AV VÅ	P	T 102	D38			
120413	11	K	1155	1	P	CHA	SWE 63897	7098	FALCON AV VÅ	P	T 102	D36	A 207		
130424	11	K	1200	1	P	CHA	SWE 63110	1908	ENOK AV NYBO	P		D42	A 233	A 465	
140329	11	K	1236	1	P	CHA	SWE 120130	154	GRIEG AV DIL			D50	A 271	A 508	
150330	11	T	2180	1	A	CHA	SWE 63110	1908	ENOK AV NYBO	P		D49	A 362	A 717	
<b>MORMOR</b>															
040422	11	T	1721	1	P	CHA	SWE 51243	1305	OPEL AV DALA	D	T 117	D48	A 310		
050426	11	T	1760	1	P	CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D41	A 201		
060314	11	T	1775	1	P	CHA	SWE 56460	1664	UMBERTO AV N	P		D50	A 283	A 572	
060314	11	T	1776	1	P	CHA	SWE 56460	1664	UMBERTO AV N	P		D53	A 213	A 513	
070131	12	T	1805	1	P	CHA	SWE 53740	585	SIMON AV LOM	P	T 117	D45	A 303	A 550	
071231	11	K	915	1	P	CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D43	A 288	A 510	
081223	11	T	1889	1	P	CHA	SWE 56177	2144	ULYSSES AV J	P	T 113	D48	D 273	A 549	
100109	11	T	1938	1	P	CHA	SWE 56791	1639	URSUS AV NYB	P		D48	A 299	A 567	
110128	11	T	1977	1	P	CHA	SWE 56177	2144	ULYSSES AV J	P	T 113	D46	A 218	A 494	
120220	11	T	2020	1	P	CHA	SWE 62837	2602	ETO AV SIMON	P	T 107	D54	A 304	A 621	
130724	11	K	1208	1	P	CHA	SWE 63110	1908	ENOK AV NYBO	P		D48	A 345		

# CHAROLAIS

K.nr: 71		1601 Lino av Askome			Född: 2015-03-09		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	
111	2000	D48	A376	A703	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	7	7		KROPP 86 MUSKLER 86 HELHET 83
2,4	0,4	8,4	10	35	7,0	Bröstdjup	6	7		
						Överlinje	6	7		
						Korslutning	5	5		
						Korslängd	5	9		
						Korsbredd	7	8		
						Storlek	7	8		
						Harmoni	7	9		
						Rygbredd	7	8		
						Ländbredd	8	8		
						Ryggmuskellängd	3	9		
						Lärbredd	7	8		
						Innerfår	7	8		
						Lärdjup	5	9		
						Lärfyllnad sidan	7	8		
						Hasvinkel	6	5		
						Kotvinkel	5	5		
						Ben bakifrån	6	8		
						Frambenställning	5	8		
						Skelettgrovlek	5	5		
						Rörelser	6	9		

## 1601 Lino av Askome T-111

Ferb av Sonarp har visat sig vara mycket lämplig som kvigtjur men har på Gunnarp även visat prov på god tillväxtkapacitet. Bland tidigare söner kan nämnas Igloo av Askome T-108 och Jambam av Benestad T-112 som båda blev uttagna till semin men även Laser T-108 och Legolas T-103 båda från Vita Fall i årets omgång. Ff Cheer av Strömsnäs har som far även presterat Galiano T-109 och Hellboy T-110 båda från Sonarp och är således även Ff till Icon av Nynäs T-117. Mf Dallas av Simontorp ET är fader till T-tals vinnaren 2013 Hurricane av Askome T-114 och är delaktig som Mf i Jimbo av Askome T-107.



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: 020923 - 1769	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	V		581	607	0	30
SWE 63895		FERB AV SONARP				48	364	687	110	
Mor: 036539 - 0626	13	CHA - CHA - CHA - CHA		2015-08-11	D			1	1	0
SWE 116320		I.EUROPE AV ASKOME				54	289	463		
FF: 020323 - 0911	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-12-03	V					
SWE 61493		CHEER AV STRÖMSNÄS				49	370	729		
FM: 020923 - 0604	06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	D					
SWE 102704		B GERBE AV SONARP				46	287	431		
MF: 035202 - 2579	08	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-06-05	V					
SWE 62703		DALLAS AV SIMONTORP				50	360			
MM: 036539 - 0406	08	CHA - CHA - CHA - CHA				46	281	435		
SWE 109760		D. EUROPE AV ASKOME								

## KALVNINGAR

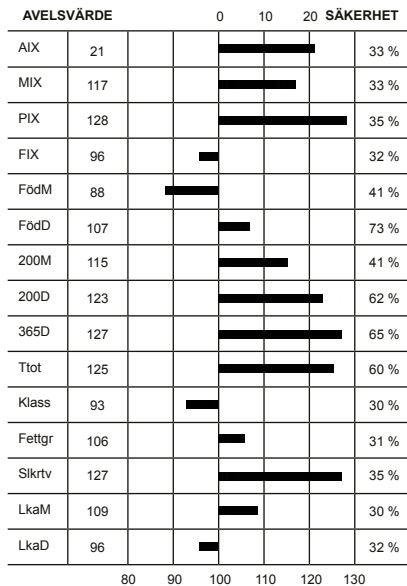
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
150309	11	T	1601	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D48	A 376	A 703	
<b>MORMOR</b>															
100510	11	K	516	1		CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D42	A 304	A 450	
110501	11	K	560	1		CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D45	A 291	A 431	
120411	11	K	584	1		CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D53	A 290	A 417	
130318	11	K	626	1		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	P	T 110	D45	A 333		

# CHAROLAIS

K.nr: 72		2390 Lanza av Jätsberg			Född: 2015-03-05		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 81	HELHET 84
110	1987	D46	A353	A681	P	Bogbredd	6	7			
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bröstdjup	7	7			
2,4	0,3	7,5	10	34	8,3	Överlinje	4	7			
						Korslutning	6	5			
						Korslängd	6	9			
						Korsbredd	7	8			
						Storlek	8	8			
						Harmoni	6	9			
						Rygbredd	6	8			
						Länzbredd	7	8			
						Ryggmuskellängd	3	9			
						Lärbredd	7	8			
						Innerfår	7	8			
						Lärdjup	4	9			
						Lärfyllnad sidan	7	8			
						Hasvinkel	5	5			
						Kotvinkel	6	5			
						Ben bakifrån	7	8			
						Frambenställning	7	8			
						Skelettgrovlek	6	5			
						Rörelser	6	9			

## 2390 Lanza av Jätsberg T-110

Iowjima av Jätsberg T-112 gör här sin debut på Gunnarp med gott resultat, själv återfanns han i toppskiktet när målsnötet passerades 2014 och så gör även Lanza i år. Mf Amuraj T-106 är en i raden av Samuraj söner från Strömsnäs där Chivas toppar T-talsligan med T-117. Även längre bak på fadersidan återfinns mycket prestanda så som Fff Cello av Grönekulla T-108 vars son Gollum av Strömsnäs T-118 var första tjur att nå 800 på prövningen. Ffm Strömsnäs kon 66 Egalite har producerat Enjoy T-113 och Inject T-111 båda från Strömsnäs.



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	48	341	15	17	0 0
SWE 66777		IOWJIMA AV JÄTSBERG						679	112	
Mor: 083893 - 7305	09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-20	V	48	317	6	6	0 0
SWE 105717		E.UNIC AV SANDBY						535		
FF: 020323 - 1036	11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-16	V	50	408		762	
SWE 66393		GOLTIX AV STRÖMSNÄS								
FM: 056278 - 0640	08	CHA - CHA - CHA - CHA		2013-09-02	D	50	303		457	
SWE 105827		ETOILE								
MF: 020323 - 0819	05	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-09-06	V	50	378		688	106
SWE 58367		AMURAJ AV STRÖMSNÄS								
MM: 083893 - 7256	05	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2006-03-08	D	51	297		495	
SWE 95796		A.UNIC AV SANDBY								

## 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
<b>MOR</b>															
110407	11	T	2324	1		CHA	SWE 63614	939	DOLITTLE AV			D45	A 349	A 698	
120404	11	T	2348	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D53	A 317	A 569	
130407	11	K	747	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D40	A 314	A 512	
140326	11	K	785	1		CHA	SWE 63901	2025	FREEWAY AV E	P	T 110	D45	A 320	A 484	
150305	11	T	2390	1	P	CHA	SWE 66777	2352	IOWJIMA AV J	P	T 112	D46	A 353	A 681	
160127	11	K	817	1		CHA	SWE 66777	2352	IOWJIMA AV J	P	T 112	D38			
<b>MORMOR</b>															
070219	11	K	7283	1	P	CHA	SWE 48265	7621	MANOLITO AV	P	T 109	D42	A 278	A 445	
080304	11	T	1696	1		CHA	SWE 57080	2310	VIVALDI AV S	S		D54	A 371	A 708	
090201	11	K	7305	1	P	CHA	SWE 58367	819	AMURAJ AV ST	P	T 106	D48	A 317	A 535	
100127	11	K	678	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D52	A 383	A 665	
110101	11	K	698	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D45	A 317	A 498	
120209	12	T	7773	1	P	CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D50	A 309	A 564	
130122	11	T	2845	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D51	A 395	A 764	
140111	11	T	2898	1		CHA	SWE 2612	4134	PINAY			D50	A 400		
140111	11	T	2899	1		CHA	SWE 2612	4134	PINAY			D50			

# CHAROLAIS

K.nr: 73		2239 Lazy av Ekeröd			Född: 2015-01-09		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
109	2058	D49	A350	A666	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd		6	7
2,8	0,1	8,3	10	39	7,9		Bröstdjup		5	7
							Överlinje		6	7
							Korslutning		5	5
							Korslängd		5	9
							Korsbredd		8	8
							Storlek		8	8
							Harmoni		7	9
							Rygbredd		6	8
							Länubredd		7	8
							Ryggmuskellängd		4	9
							Lärbredd		7	8
							Innerlår		7	8
							Lärdjup		7	9
							Lärfyllnad sidan		7	8
							Hasvinkel		4	5
							Kotvinkel		5	5
							Ben bakifrån		6	8
							Frambenställning		6	8
							Skelettgrovlek		5	5
							Rörelser		7	9

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	22								38 %
MIX	110								31 %
PIX	118								32 %
FIX	114								47 %
FödM	104								43 %
FödD	89								74 %
200M	110								40 %
200D	114								63 %
365D	122								66 %
Ttot	118								61 %
Klass	108								27 %
Fettgr	109								28 %
Slkrvt	113								32 %
LkaM	102								27 %
LkaD	114								47 %

## 2239 Lazy av Ekeröd

Lazy låg inte på latsidan. Han presterade bästa T-talet av alla 7 insatta, därav 5 T-tals godkända, Hero söner. De nyaste avelsvärden bekräftar semintjurens VB Hero goda egenskaper som lättkalvare samt tillväxtnedärvare. Ff Fleetwood Mac av Simontorp T-116, även han med mycket bra kalvningsresultat, har förutom Hero även Juvel av Vita Fall T-109 och i år Lauder av Bosarp T-108. Modern är en embryoimport från Kanada. Mf DBAR Survivor, en kanadensisk championstjur som presterar riktigt bra resultat vad gäller tillväxt på 200 D och 1 år ( är i bästa 15 % ). Mmf CS Pld Junction, har använts med stor framgång i många kanadensiska besättningar. Han har fortfarande lysande avelsvärden i Kanada, både vad gäller tillväxt, lätta kalvningar och framför allt slaktkroppsegenskaper. I Sverige är han mf till semintjuren Viril av Nynäs T-108.

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: 089840 - 1234	12	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-07	V		359	379	0	14
SWE 65803		HERO AV NORRTOFTA				45	341	701	111	
Mor: 033285 - 0683	06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-26	V		8	12	0	2
SWE 96767		GALAXY AV EKERÖD				48	315	493		
FF: 035202 - 2674	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	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: 800010 - 0220	02	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-09-01	V					
SWE 2587		DBAR SURVIVOR 220M								
MM: 200350 - 0025	03	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-09-01	V					
SWE 200350		SDC GALAXY 25N								

## KALVNINGAR

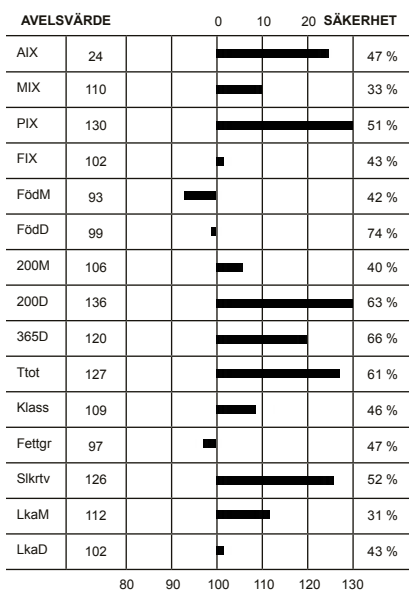
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
080331	11	K	895	1	P	CHA	SWE 58315	3109	AJAX AV TOST	P		D42	A 280	A 437	
090305	11				6	CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107				
090305	11				6	CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107				
100202	11	K	1028	1	P	CHA	SWE 59410	2434	BANKS AV SIM	P		D54	A 323	A 543	
110117	11	K	1114	1		CHA	SWE 62523	1834	DURANGO AV E	P		D40			
110117	11	T	2048	1		CHA	SWE 62523	1834	DURANGO AV E	P		D50			
120225	12	K	1238	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D46	A 302	A 446	
120225	12	T	2128	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D45	A 337	A 627	
140205	11	K	1352	1		CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D51	A 313	A 487	
150109	11	T	2239	1	B	CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	P	T 111	D49	A 350	A 666	
160119	11	T	2291	1		CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D51			
160119	11	K	1524	1		CHA	SWE 64932	1033	GOLLUM AV ST		T 118	D44			
<b>MORMOR</b>															
060522	11	K	4495	1	P	CHA	SWE 2587	220	DBAR SURVIVO	P		D42	A 270	A 437	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 74</b>	<b>1298 Lexus av Gudmundslund</b>			<b>Född: 2015-01-13</b>		<b>Pris:</b>			
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
109	1948	D48	A428	A747	S				
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>		7	7
2,3	0,3	8,0	10	36	9,1	<b>Bröstdjup</b>		6	7

## 1298 Lexus av Gudmundslund

Great White av Långhult T-106 följer upp förra årets provningsdebut som tjurfader till Jax T-112 och visar säker tillväxtnedärvning genom årets tre insatta söner som avslutar med T-talen 109, 109 och 108. Lexus har mf Van Buster, en embryoimport som har satt stark prägel på svensk Charolais, bland annat genom sonen Champagne av Strömsnäs T-116, som fortfarande har prisrekordet 185 000 kr vid auktion, men också med nyutnämnde Årets Charolaistjur Felix av Gudmundslund T-110, som också var sin omgångs dyraste tjur, såld för 140 000 kr. Som mf är bästa resultat Hemmingway av Strömsnäs T-113, även han toppsäljare med 140 000 kr.



<b>Överlinje</b>	6	7	<b>KROPP 79</b>	<b>HELHET 76</b>
<b>Korslutning</b>	6	5		
<b>Korslängd</b>	6	9		
<b>Korsbredd</b>	7	8		
<b>Storlek</b>	9	8		
<b>Harmoni</b>	6	9	<b>MUSKLER 76</b>	
<b>Rygbredd</b>	7	8		
<b>Ländbredd</b>	7	8		
<b>Ryggmuskellängd</b>	5	9		
<b>Lärbredd</b>	7	8		
<b>Innerlår</b>	6	8	<b>BEN 76</b>	
<b>Lärdjup</b>	4	9		
<b>Lärfyllnad sidan</b>	6	8		
<b>Hasvinkel</b>	6	5		
<b>Kotvinkel</b>	6	5		
<b>Ben bakifrån</b>	6	8		
<b>Frambenställning</b>	7	8		
<b>Skelettgrovlek</b>	4	5		
<b>Rörelser</b>	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: 039724 - 0289	11	CHA - CHA - CHA - CHA		2011-08-10	V		72	78	0
SWE 64895		GREAT WHITE AV LÅNGHULT				47	402	699	106
Mor: 090300 - 0321	11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-19	D		4	4	0
SWE 113873		DULCINE AV GUDMUNDSLUND				46		498	
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 - 0185	03	CHA - CHA - CHA - CHA				41	326	479	
SWE 101112		DULCINE AV GUDMUNDSLUND							

## 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
<b>MOR</b>															
130223	11	T	1265	1	P	CHA	SWE 65462	156	GALANT AV HÖ	P		D40	D 324	A 671	
140201	11	T	1279	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D48		A 622	
150113	11	T	1298	1	S	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D48	A 428	A 747	
160206	11	K	395	1		CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D45			
<b>MORMOR</b>															
050419	11	K	218	1		CHA	SWE 56198	1344	ULTIMA AV BÅ		T 103	D44	D 288		
060412	11	K	235	1		CHA	SWE 56198	1344	ULTIMA AV BÅ		T 103	D49	D 245		
070330	11	K	254	1	P	CHA	SWE 59221	806	ALCAZAR AV			D45	D 286	A 431	
080210	11	K	267	1		CHA	SWE 57301	9187	VELVET AV NY	P	T 112	D47	D 292		
080210	11	T	1185	1	P	CHA	SWE 57301	9187	VELVET AV NY	P	T 112	D49	D 306	A 564	
090120	11	K	281	1	P	CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A		P	D45		A 490	
100101	11	T	1211	1	P	CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A		P	D48	D 330	A 549	
100101	11	K	298	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A		P	D45	D 279		
110113	11	K	321	1	P	CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A		P	D46		A 498	
110113	11	K	322	1	P	CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A		P	D44		A 410	
120204	11			6		CHA	SWE 62821	952	ENJOY AV STR	S	T 113				

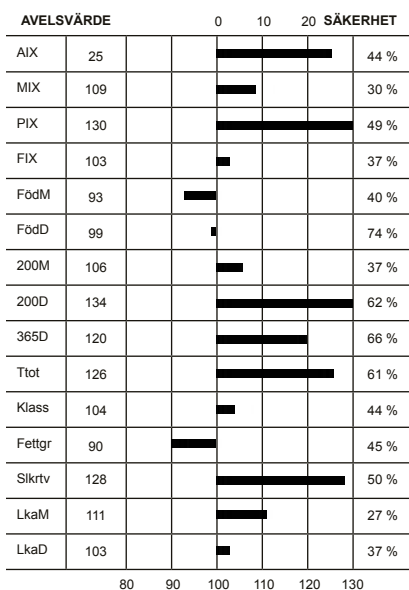


# CHAROLAIS

<b>K.nr: 75</b>	<b>1301 Lewis av Gudmundslund</b>			<b>Född: 2015-01-23</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
109	1968	D48	A412	A733	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>		7	7	
2,4	0,3	8,7	9(H)	34	8,9	<b>Bröstdjup</b>		3	7	

## 1301 Lewis av Gudmundslund

Lewis är en av tre tjurar efter Great White, T-106 som prövats i år. Att alla tre skulle visa stark tillväxtprestation var väntat, då alla tre ligger högt på topp-listan när det gäller avelsvärden för Pix och slakt-kroppstillväxt bland årets prövningstjurar. Fm 788, en högproducerande ko som också lämnade Fire av Långhult T-108. Mf till Lewis är Enjoy av Strömsnäs T-113 som hade högsta tillväxtprestation och T-tal i sin omgång. Mff är Baku av Höganäs, också han med högsta tillväxtprestation i sin omgång som resulterade i T-118.



<b>Överlinje</b>	6	7	<b>KROPP 72</b>
<b>Korslutning</b>	7	5	
<b>Korslängd</b>	5	9	
<b>Korsbredd</b>	8	8	
<b>Storlek</b>	9	8	
<b>Harmoni</b>	5	9	<b>MUSKLER 75</b>
<b>Rygbredd</b>	6	8	
<b>Länjbredd</b>	7	8	
<b>Ryggmuskellängd</b>	3	9	
<b>Lärbredd</b>	7	8	
<b>Innerlår</b>	6	8	<b>HELHET 75</b>
<b>Lärdjup</b>	5	9	
<b>Lärfyllnad sidan</b>	5	8	
<b>Hasvinkel</b>	4	5	
<b>Kotvinkel</b>	5	5	
<b>Ben bakifrån</b>	6	8	<b>BEN 82</b>
<b>Frambenställning</b>	7	8	
<b>Skelettgrovlek</b>	5	5	
<b>Rörelser</b>	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: 039724 - 0289	11	CHA - CHA - CHA - CHA		2011-08-10	V		72 78		0 0
SWE 64895		GREAT WHITE AV LÅNGHULT				47	402 699 106		
Mor: 090300 - 0328	11	CHA - CHA - CHA - CHA		2015-08-19	D		4 4		0 0
SWE 116237		THULIENS AV GUDMUNDSLUND				43	466		
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 - 0952	09	CHA - CHA - CHA - CHA	S	2009-11-20	V				
SWE 62821		ENJOY AV STRÖMSNÄS				47	360 703 113		
MM: 090300 - 0265	08	CHA - CHA - CHA - CHA	P						
SWE 116236		THULIENS AV GUDMUNDSLUND				45	289 481		

## KALVNINGAR

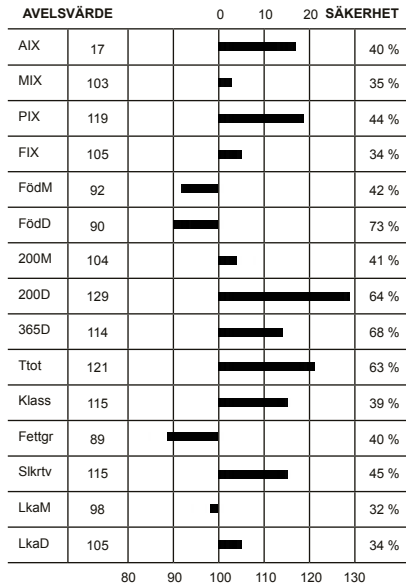
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
130218	11	K	353	1		CHA	SWE 65462	156	GALANT AV HÖ	P		D34	D 294	D 460	
140208	11	T	1281	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D50		A 627	
150123	11	T	1301	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D48	A 412	A 733	
160109	11	K	390	1		CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D46			
<b>MORMOR</b>															
100307	11	K	307	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D40	D 257		
100307	11	K	308	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D41	D 257		
110217	11	K	328	1		CHA	SWE 62821	952	ENJOY AV STR	S	T 113	D43		A 466	
120115	11	K	334	1	P	CHA	SWE 62821	952	ENJOY AV STR	S	T 113	D46	D 285	A 514	
130105	11	K	347	1	P	CHA	SWE 63166	3214	EDMONTON AV	P		D40		A 503	
140106	11	K	364	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D42		A 513	
141230	11	T	1294	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D49	D 340	A 637	
141230	11	T	1295	1	P	CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D50	D 445	A 724	
160106	11	K	389	1		CHA	SWE 64895	289	GREAT WHITE		T 106	D46			

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 76</b>	<b>1636 Lave av Fogdegården</b>			<b>Född: 2015-02-26</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
109	1922	D43	A371	A686	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
2,9	0,4	8,0	10	36	7,4	Bröstdjup	6	7		

## 1636 Lave av Fogdegården

Fader Falcao av Brödåkra, T-106 gör premiär som prövningsfader och med mycket fint resultat. Ff Charlton har tidigare resultat som mf till Hamrin av Brödåkra T-104. Mf Chivas T-117 hade sin omgångs högsta tillväxtprestation och blev uttagen till semin. Han har många prövningsframgångar, en av de främsta som far till Fafner T-109 som fått många tillväxtstarka avkomor, bl a Hemmingway T-113 som såldes för 140 000 kr till Finland. Mm är mamma till semintjuren Dennis av Fogdegården, T-107. Mmf är Truls av Höganäs, T-107.



Överlinje	7	7	KROPP 86	HELHET 85
Korslutning	6	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	7	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 85	
Rygbredd	7	8		
Länbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	9		
Lärbredd	8	8		
Innerfår	7	8	BEN 82	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	6	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	4	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	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: 062056 - 3307	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-09-09	V		27	28	0	0
SWE 63920		FALCAO AV BRÖDÅKRA				50	338	649	106	
Mor: 083811 - 0486	09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-07-06	V		4	4	0	0
SWE 110114		DOUCETTE AV FOGDEGÅRDEN				43	292	516		
FF: 035202 - 2506	07	CHA - CHA - CHA - CHA		2007-08-14	V					
SWE 60827		CHARLTON AV SIMONTORP				51	342	649	108	
FM: 035202 - 0453	06	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-09-02	D					
SWE 96402		B. ETAMINE AV SIMONTORP				45	340	520		
MF: 020323 - 0895	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-10-03	V					
SWE 60786		CHIVAS AV STRÖMSNÄS				47	382	723	117	
MM: 083811 - 0381	04	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-07-22	D					
SWE 96791		DOUCETTE AV FOGDEGÅRDEN				50	367	571		

## KALVNINGAR

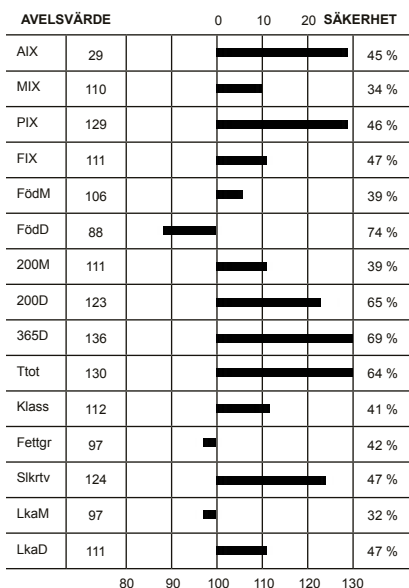
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv	
<b>MOR</b>																
120104	11	K	536	1	P	CHA	SWE 2834	31	CEDARDALE TY	P		D40	A 299	A 455		
130112	12	T	1592	1	P	CHA	SWE 2882	114	ROSEDALE WIL	P		D52	A 388	D 654		
140131	11	K	587	1	P	CHA	SWE 65815	2330	HAMMOND AV J	P	T 111	D44	A 293	A 471		
150226	11	T	1636	1	P	CHA	SWE 63920	3307	FALCAO AV BR	P	T 106	D43	A 371	A 686		
<b>MORMOR</b>																
060216	12	T	1438	1	P	CHA	SWE 52780	2134	REMBRANDT AV	P		D50	A 321	A 608		
070218	8			0			OKÄND									
080127	11	K	445	1	P	CHA	SWE 56743	2296	URAN AV SIMO	P		D50	A 326	A 526		
081228	11	T	1487	1	P	CHA	SWE 2743	31	ACC HERCULES	P		D40	A 341	A 637		
091223	11	K	486	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D43	A 292	A 516		
110119	11	K	524	1	P	CHA	SWE 2743	31	ACC HERCULES	P		D53	A 338	A 533		
120118	11	T	1576	1	P	CHA	SWE 2882	114	ROSEDALE WIL	P		D49	A 341	A 570		
130226	11	K	568	1	P	CHA	SWE 63920	3307	FALCAO AV BR	P	T 106	D43	A 330	D 479		

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 77</b>	<b>1994 Localizer av Sonarp</b>			<b>Född: 2015-01-04</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
108	1968	D45	A369	A673	Ph					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
2,5	0,4	7,3	10	32	7,8	Bröstdjup	5	7		

## 1994 Localizer av Sonarp T-108

Semintjuren Gustav togs ut som prestanda tjur till seminprogrammet men har visat sig vara mer mångfacetterad än så i sina prestationer och nedärvning. Gustav har i år 3 godkända söner på Gunnarp där Localizer var den som nådde högst. Mf Fenix av Ekeröd T-111 var en av det årets mest eftertraktade tjurar och blev således en av de dyraste på auktionen. Mmf Von Ray av Strömsnäs T109 är fader till Interbeef kändisen Daybreaker av Sonarp T-109 och då även Fff till en hel räkka Gudmundslund tjurar med Jax i topp på T-112.



Överlinje	7	7	<b>KROPP 87</b>
Korslutning	5	5	
Korslängd	5	9	
Korsbredd	9	8	
Storlek	8	8	<b>MUSKLER 83</b>
Harmoni	8	9	
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	4	9	<b>BEN 88</b>
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	
Lärdjup	7	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	<b>HELHET 87</b>
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	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: 030906 -1316 11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-10	V		349	368	0	19	
SWE 64885	GUSTAV AV SKALLTORP				47	347	683	112		
Mor: 020923 -0886 12	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-07-22	D		2	2	0	0	
SWE 114796	H GERBE AV SONARP				46	272	459			
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: 033285 -1989 10	CHA - CHA - CHA - CHA	S	2010-08-12	V						
SWE 63900	J AV SONARP				53	358	691	111		
MM: 020923 -0706 08	CHA - CHA - CHA - CHA	P								
SWE 105652	D GERBE AV SONARP				52	345	504			

## 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														
<b>MOR</b>															
140101	11	K	959	1	P	CHA	SWE 66683	1871	HAYDAY AV SO			D43	A 281	A 451	
150104	11	T	1994	1	B	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	P	T 112	D45	A 369	A 673	
<b>MORMOR</b>															
100203	11	K	784	1	P	CHA	SWE 2799	715	SPARROWS SAN	P		D30	A 186	A 371	
110227	11	K	835	1	P	CHA	SWE 61493	911	CHEER AV STR	P		D47	A 244	A 404	
120118	11	K	886	1	P	CHA	SWE 63900	1989	J AV SONARP	S	T 111	D46	A 272	A 459	

# CHAROLAIS

K.nr: 78		7548 Laser av Vita Fall			Född: 2015-01-25		Pris:																																																																																																																																																																																																																																																								
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 81	HELHET 80																																																																																																																																																																																																																																																				
108	2019	D48	A362	A677	SPh	Bogbredd	6	7																																																																																																																																																																																																																																																							
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bröstdjup	5	7																																																																																																																																																																																																																																																							
2,2	0,3	7,5	8(X=5)	33	7,7	Överlinje	7	7																																																																																																																																																																																																																																																							
<p><b>7548 Laser av Vita Fall</b></p> <p>Fader Ferb T-110 är den semintjur med i särklass högst lättkalvarindex bland svenska charolaistjurar. I år har han fint resultat på prövningen med tre godkända av tre insatta söner. Tidigare merit är bland annat sonen Igloo T-108 som också är semintjur. Morfar Best T-117 har fantastiskt resultat som prövningsfader. Några av de bästa är Google av Simontorp T-113, Emil av Lommagården T-111 och Fenix av Ekeröd T-111. I årets omgång är Best morfar till totalt 5 tjurar, alla med auktionsgodkänt resultat och genomsnittligt T-tal 109, bland dessa finns T-talsvinnaren Lucky Boy av Benestad T-118. Moderlinjen är den på Vita Fall dominerande Etincellefamiljen.</p>						<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>14</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>60 %</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>99</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>34 %</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>111</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>54 %</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>113</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>72 %</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>87</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>39 %</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>88</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>74 %</td></tr> <tr><td>200M</td><td>96</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>39 %</td></tr> <tr><td>200D</td><td>115</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>67 %</td></tr> <tr><td>365D</td><td>129</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>70 %</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>123</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>65 %</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>98</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>51 %</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>116</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>52 %</td></tr> <tr><td>Slkrvt</td><td>110</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>54 %</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>109</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>33 %</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>113</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>72 %</td></tr> </tbody> </table>													AIX	14					60 %	MIX	99					34 %	PIX	111					54 %	FIX	113					72 %	FödM	87					39 %	FödD	88					74 %	200M	96					39 %	200D	115					67 %	365D	129					70 %	Ttot	123					65 %	Klass	98					51 %	Fettgr	116					52 %	Slkrvt	110					54 %	LkaM	109					33 %	LkaD	113					72 %	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Korslängd</td><td>5</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Korsbredd</td><td>8</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Storlek</td><td>8</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Harmoni</td><td>6</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Rygbredd</td><td>6</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Länubredd</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ryggmuskellängd</td><td>2</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Lärbredd</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Innerlär</td><td>7</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Lärdjup</td><td>5</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Lärfyllnad sidan</td><td>6</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Hasvinkel</td><td>5</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Kotvinkel</td><td>5</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Ben bakifrån</td><td>6</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Frambenställning</td><td>6</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Skelettgrovlek</td><td>5</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Rörelser</td><td>8</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>													Korslängd	5	9					Korsbredd	8	8					Storlek	8	8					Harmoni	6	9					Rygbredd	6	8					Länubredd	7	8					Ryggmuskellängd	2	9					Lärbredd	7	8					Innerlär	7	8					Lärdjup	5	9					Lärfyllnad sidan	6	8					Hasvinkel	5	5					Kotvinkel	5	5					Ben bakifrån	6	8					Frambenställning	6	8					Skelettgrovlek	5	5					Rörelser	8	9				
AIX	14					60 %																																																																																																																																																																																																																																																									
MIX	99					34 %																																																																																																																																																																																																																																																									
PIX	111					54 %																																																																																																																																																																																																																																																									
FIX	113					72 %																																																																																																																																																																																																																																																									
FödM	87					39 %																																																																																																																																																																																																																																																									
FödD	88					74 %																																																																																																																																																																																																																																																									
200M	96					39 %																																																																																																																																																																																																																																																									
200D	115					67 %																																																																																																																																																																																																																																																									
365D	129					70 %																																																																																																																																																																																																																																																									
Ttot	123					65 %																																																																																																																																																																																																																																																									
Klass	98					51 %																																																																																																																																																																																																																																																									
Fettgr	116					52 %																																																																																																																																																																																																																																																									
Slkrvt	110					54 %																																																																																																																																																																																																																																																									
LkaM	109					33 %																																																																																																																																																																																																																																																									
LkaD	113					72 %																																																																																																																																																																																																																																																									
Korslängd	5	9																																																																																																																																																																																																																																																													
Korsbredd	8	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Storlek	8	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Harmoni	6	9																																																																																																																																																																																																																																																													
Rygbredd	6	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Länubredd	7	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Ryggmuskellängd	2	9																																																																																																																																																																																																																																																													
Lärbredd	7	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Innerlär	7	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Lärdjup	5	9																																																																																																																																																																																																																																																													
Lärfyllnad sidan	6	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Hasvinkel	5	5																																																																																																																																																																																																																																																													
Kotvinkel	5	5																																																																																																																																																																																																																																																													
Ben bakifrån	6	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Frambenställning	6	8																																																																																																																																																																																																																																																													
Skelettgrovlek	5	5																																																																																																																																																																																																																																																													
Rörelser	8	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: 020923 - 1769 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	V		581	607	0	30
SWE 63895		FERB AV SONARP				48	364	687	110	
Mor: 085266 - 1255 13		CHA - CHA - CHA - CHA		2015-09-25	V		1	1	0	0
SWE 116414		I Etincelle av Vita Fall				56	311	492		
FF: 020323 - 0911 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-12-03	V					
SWE 61493		CHEER AV STRÖMSNÄS				49	370	729		
FM: 020923 - 0604 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	D					
SWE 102704		B GERBE AV SONARP				46	287	431		
MF: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2006-08-28	V					
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN				50	358	720	117	
MM: 047288 - 1000 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-09-25	V					
SWE 101936		C ETINCELLE AV QVALLSTA				50	325	469		

## KALVNINGAR

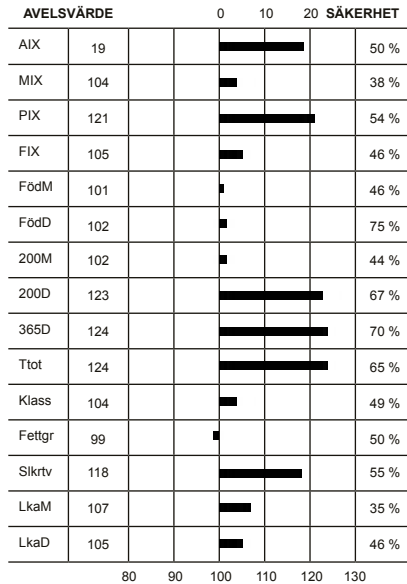
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
150125	11	T	7548	1	S	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D48	A 362	A 677	
<b>MORMOR</b>															
090227	11	K	1101	1		CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D45	A 274	A 395	
100202	11	K	1129	1		CHA	SWE 2612	4134	PINAY			D49	A 310	A 472	
110125	11	T	7310	1		CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D54	A 366	A 632	
120221	11	T	7378	1		CHA	SWE 63355	7192	DEJA VU AV V	S		D57	A 331	A 590	
130124	11	K	1255	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D56	A 311	A 492	
140323	11	K	1345	1		CHA	SWE 65802	1163	HERKULES AV	P	T 104	D49	A 309		
150203	11	T	7557	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D50	A 353	A 654	

# CHAROLAIS

K.nr: 79		5500 Lauder av Bosarp			Född: 2015-02-10		Pris:				
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM	KROPP 83	HELHET 82
108	2006	D47	A357	A683	P						
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	6	7			
1,8	0,3	7,0	10	35	8,2	Bröstdjup	7	7			
						Överlinje	6	7			
						Korslutning	6	5			
						Korslängd	5	9			
						Korsbredd	7	8			
						Storlek	8	8			
						Harmoni	6	9			
						Rygbredd	6	8			
						Ländbredd	7	8			
						Ryggmuskellängd	4	9			
						Lärbredd	7	8			
						Innerfår	6	8			
						Lärdjup	6	9			
						Lärfyllnad sidan	6	8			
						Hasvinkel	6	5			
						Kotvinkel	6	5			
						Ben bakifrån	7	8			
						Frambenställning	6	8			
						Skelettgrovlek	5	5			
						Rörelser	6	9			

## 5500 Lauder av Bosarp

Son till lättkalvar- tillväxt- och semintjuren Fleetwood, som var bäst i första testomgången på Gunnarp. Redan med sin förste prövade son Hero av Norrtofta nåddes T-111 och seminuttagnin. Sedan har det kommit söner som Interpol av Mellby T-107, Ivan av Vita Fall T-106 och Juvel av Vita Fall T-109. Veteran och Mar Katz ET som ff och fff har båda korats som årets tjur efter talrika prövningsframgångar. Mf är indexstarke Manolitosonen Anton T-108, han hade Bosarpssönerna Cellist T-106 och Detroit T-106. Mmf är Rocky av Öneslöv T-105.



Idnr	Född	Ras	Horn	V/B/D	ET	200d	365d	T-tal 550d	varav Svåra	Döda
Stamboksnr/Gen.nr		Namn			Korr FV					
Far: 035202 - 2674 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-09-02	V	506	529	0	16	
SWE 63904		FLEETWOOD MAC AV SIMONTORP				48	388	734	116	
Mor: 039729 - 0415 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-03	V	7	7	0	0	
SWE 116466		QUINNA AV BOSARP				47	345	511		
FF: 035202 - 2305 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-09-07	V	50	378	681	107	
SWE 57269		VETERAN AV SIMONTORP								
FM: 035202 - 0464 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-09-02	D	46	286	493		
SWE 99369		B. KARLA AV SIMONTORP								
MF: 003061 - 0687 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-08-11	V	47	372	671	108	
SWE 58283		ANTON AV LOMMAGÅRDEN								
MM: 039729 - 0268 03		CHA - CHA - CHA - CHA		2009-08-11	D	42	329	494		
SWE 105542		QUINNA AV BOSARP								

## KALVNINGAR

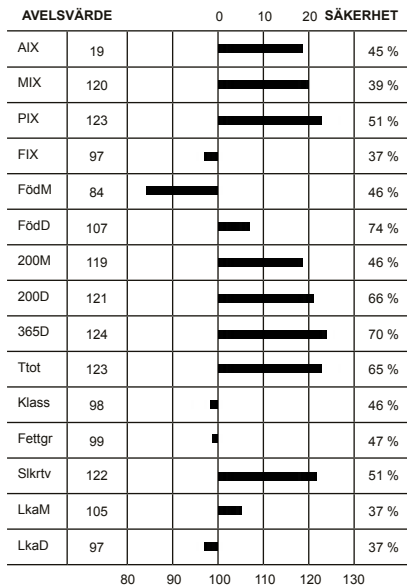
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
100307	11	K	482	1	H	CHA	SWE 59673	1201	BÄST AV MELL	S	T 103	D43	A 274	A 404	
110319	11	K	526	1		CHA	SWE 63424	5231	EROS AV BOSA	P		D50	A 281	A 393	
120325	11	K	581	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D43	A 274	A 419	
130318	11	T	5401	1		CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D46	A 274	A 606	
140227	11	T	5444	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	P	T 116	D47	A 297		
150210	11	T	5500	1	P	CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	P	T 116	D47	A 357	A 683	
160122	11	K	770	1		OKÄND						D49			
<b>MORMOR</b>															
050408	12	T	5122	1		CHA	SWE 54902	5303	TAKT AV LÖRB	P	T 114	D57		A 514	
060514	11	K	358	1		CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D39	A 310	A 419	
060514	11	T	5161	1	H	CHA	SWE 52468	3040	REX AV TOSTA	S	T 106	D45	A 371	A 648	
070521	11	K	393	1		OKÄND						D44			
080502	11	K	415	1	P	CHA	SWE 58283	687	ANTON AV LOM	P	T 108	D47	A 345	A 511	
090331	11	T	5246	1	P	CHA	SWE 60823	1675	CHAMPION AV		T 112	D50	A 327	A 635	

# CHAROLAIS

K.nr: 80		1159 Luckyboy av Strömsnäs		Född: 2015-02-21		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
108	1909	D50	A383	A695	P				
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	7	7	KROPP 90
2,4	0,4	7,7	10	35	8,3	Bröstdjup	7	7	
						Överlinje	7	7	
						Korslutning	6	5	
						Korslängd	6	9	MUSKLER 89
						Korsbredd	7	8	
						Storlek	8	8	
						Harmoni	7	9	
						Rygbredd	7	8	BEN 77
						Ländbredd	7	8	
						Ryggmuskellängd	4	9	
						Lärbredd	7	8	
						Innerfår	8	8	HELHET 87
						Lärdjup	6	9	
						Lärfyllnad sidan	7	8	
						Hasvinkel	4	5	
						Kotvinkel	6	5	
						Ben bakifrån	7	8	
						Frambenställning	5	8	
						Skelettgrovlek	5	5	
						Rörelser	7	9	

## 1159 Luckyboy av Strömsnäs

Fafner tillhör de säkraste T-talsnedärvarna genom Charolaishistorien. Mest känd blev första prövnings-sonen Hemmingway T-113 som blev sin omgångs högst betalde när han försvann till Finland för 140 000 kr. Sedan har Strömsnäs och Ekeröd en lång rad testade Fafnersöner med T-112, T-111, T-109, T-106 och Luckyboy's helbror Impress T-113. Modern har alltså briljerat förut. Mf är mjölknedärvarn UB 40 som hade sitt bästa resultat med 145 000 kronors-tjuren Amigo av Simontorp T-117. Som mf är bästa resultat Gollum av Strömsnäs T-118. Mm fick till det med sonen Altana av Strömsnäs T-105. Mmf är embryoimporten Njal av Strömsnäs, han är mest känd för att vara mf till den hållbare dyrgripen Champagne av Strömsnäs T-116, som kostade 185 000 kr när det begav sig.



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: 020923 - 1765 10		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2010-08-17	V		75	79		0 0
SWE 63894		FAFNER AV SONARP				50	380	693	109	
Mor: 020323 - 0206 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2010-09-27	D			5	5	0 0
SWE 105809		D EUROPE AV STRÖMSNÄS				50	318	513		
FF: 020323 - 0895 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-10-03	V					
SWE 60786		CHIVAS AV STRÖMSNÄS				47	382	723	117	
FM: 020923 - 0525 04		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2007-08-21	D					
SWE 94588		V NYRNE AV SONARP				38	324	484		
MF: 089840 - 1108 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-04-29	V					
SWE 56175		UB 40 AV SIMONTORP				52	353	663	108	
MM: 020323 - 0425 00		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-09-06	D					
SWE 88402		R.EUROPE				45	297	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
<b>MOR</b>															
100214	11	T	986	1	P	CHA	SWE 61706	897	COMMANDER AV	P		D48	A 389	A 655	
110330	11	K	6052	1	P	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D47	A 300	A 508	
130322	11	T	1097	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D49	A 414	A 747	
140322	11	T	1133	1	P	CHA	SWE 64883	3283	GURAN AV TOS		T 117	D48	A 351	A 625	
150221	11	T	1159	1	P	CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D50	A 383	A 695	
<b>MORMOR</b>															
020318	11	K	17	1	P	CHA	SWE 46442	34	SPARROWS SEN	P		D49	A 301	A 478	
030331	11	K	51	1	P	CHA	SWE 53930	2180	SAMURAJ AV S	P		D41	A 257	A 424	
040311	11	K	87	1	P	CHA	SWE 55635	730	TOP MONTANA	P		D51			
050307	11	T	817	1	P	CHA	SWE 55635	730	TOP MONTANA	P		D51	A 371	A 680	
060130	11	K	136	1	P	CHA	SWE 56175	1108	UB 40 AV SIM	P	T 108	D49	A 339	A 544	
070210	11	T	879	1	P	CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D51	A 350	A 636	
080205	11	K	206	1	P	CHA	SWE 56175	1108	UB 40 AV SIM	P	T 108	D50	A 318	A 513	
090409	11	K	265	1	P	CHA	SWE 59644	7444	BAKU AV HÖGA	P	T 118	D46	A 263	A 464	

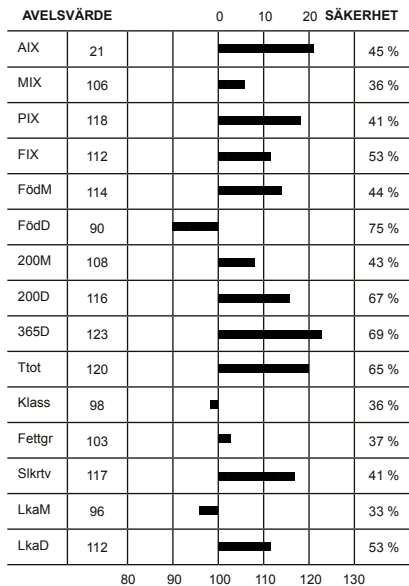


# CHAROLAIS

<b>K.nr: 81</b>	<b>1419 Loren av Mellby</b>			<b>Född: 2015-01-01</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
107	1955	D47	A373	A674	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7		
2,6	0,4	8,7	10	33	7,4	Bröstdjup	6	7		

## 1419 Loren av Mellby

Semintjuren Hero av Norrtofta debuterar som prövningsfader med 5 T-tals godkända söner av 7 insatta. Hero har klarat avkommebedömning på mjölkkras med lysande resultat, hans nya renrasavelsvärden fastställer honom som både kalvnings- och tillväxtbegåvning. Ff Fleetwood Mac av Simontorp T-116, även han med mycket bra kalvningsresultat, har förutom Hero även Jewel av Vita Fall T-109 och i år Lauder av Bosarp T-108. Mf United Ray av Strömsnäs såldes för 100 000 kr på prövningsauktionen. Han blev far till Boss T-106, Cultra T-105, båda från Dalbro och Albert av Nybo T-105. Som mf har han lyckats bättre ändå, är nämligen mf till båda Askometjurarna i semin, Igloo T-108 och Jackson T-111.



Överlinje	6	7	KROPP 82	HELHET 82
Korslutning	6	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	7	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 81	
Rygbredd	6	8		
Länzbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	9		
Lärbredd	6	8		
Innerfår	8	8	BEN 82	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	4	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	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: 089840 -1234 12	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-07	V		359	379		0	14
SWE 65803	HERO AV NORRTOFTA				45	341	701	111		
Mor: 745920 -0242 09	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-09-16	D			6	8		0 1
SWE 113992	DURANCE AV MELLBY				42	267	438			
FF: 035202 -2674 10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	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: 020323 -0755 03	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-09-08	V						
SWE 56174	UNITED RAY AV STRÖMSNÄS				48	325	648	109		
MM: 745920 -0200 06	CHA - CHA - CHA - CHA	P								
SWE 104243	DURANCE AV MELLBY				40	234	397			

## KALVNINGAR

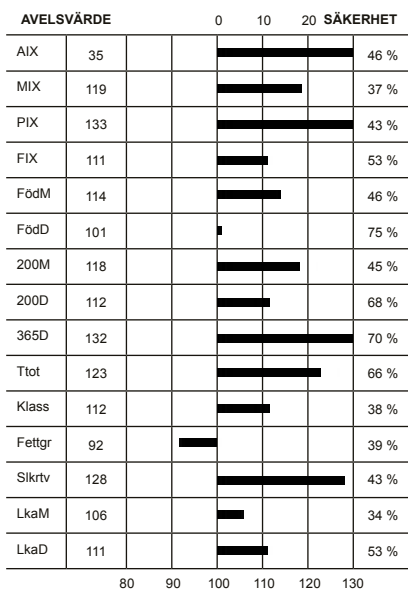
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
110204	12	T	1308	1	P	CHA	SWE 52470	1288	ROSS AV GRÖN	P	T 111	D47	A 293	A 496	
120315	11	K	323	1	P	CHA	SWE 61486	1386	CLIMETSON AV			D35	A 251	A 461	
130315	11	T	1367	1	P	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D49	A 292	A 617	
140202	11	T	1396	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D47	A 321		
150101	11	T		6		CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	P	T 111				
150101	11	T	1419	1	P	CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	P	T 111	D47	A 373	A 674	
160115	11	K	436	1	P	CHA	SWE 2845	3344	VIRGIL			D43			
160115	11	K	437	1	P	CHA	SWE 2845	3344	VIRGIL			D44			
<b>MORMOR</b>															
080223	12	T	1236	1	P	CHA	SWE 53978	2189	SHEIK AV SIM	P		D55	A 383	A 680	
090215	11	K	242	1	P	CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D42	A 267	A 438	
100224	11	T	1280	1	P	CHA	SWE 60488	557	BAMSE AV VÅR	P		D48	A 315	A 600	
100224	11	K	268	1	P	CHA	SWE 60488	557	BAMSE AV VÅR	P		D42	A 230	A 332	
110329	11	K	301	1	P	CHA	SWE 60488	557	BAMSE AV VÅR	P		D48	A 292	A 407	
120319	11	T	1337	1		CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D49			

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 82</b>	<b>1572 Ludvig av Askome</b>			<b>Född: 2015-01-02</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
107	2019	D51	A342	A642	S		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7
1,8	0,3	8,2	10	33	7,4	Bröstdjup	4	7

## 1572 Ludvig av Askome T-107

Hero av Norrtofta gör en godkänd debut som prövningsfader med 5 T-tals godkända söner av 7 insatta. Hero har även blivit godkänd på avkommebedömning för kalvningsgenskaper och ses som en mycket intressant tjur inför årets insättning. FF Fleetwood Mac av Simontorp T-116 har förutom Hero även Juvel av Vita Fall T-109 och i år Lauder av Bosarp T-108. På modernet finns en rad hållbara och produktionsstarka kor där Moder 297 sedan tidigare har Jack av Askome T-107 och Mm 247 har Gerard av Askome T-103. Mf Lust av Klevagård är med sitt M200 på 129 en av rasens bästa mjölknedare.



Överlinje	7	7	KROPP 76
Korslutning	5	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	7	8	
Storlek	7	8	
Harmoni	6	9	MUSKLER 78
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	6	8	
Ryggmuskellängd	3	9	
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	HELHET 79
Lärdjup	6	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	6	5	
Ben bakifrån	7	8	BEN 83
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	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: 089840 - 1234 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-07	V		359	379	0 14
SWE 65803		HERO AV NORRTOFTA				45	341	701 111	
Mor: 036539 - 0297 04		CHA - CHA - CHA - CHA		2014-09-11	V		9	12	0 1
SWE 98793		V.ETOILE AV ASKOME				45	323	525	
FF: 035202 - 2674 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	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: 044394 - 0156 96		CHA - CHA - CHA - CHA	D	1997-02-06	V				
SWE 46803		LUST AV KLEVAGÅRD				53	328	674 110	
MM: 036539 - 0247 01		CHA - CHA - CHA - CHA		2009-08-24	D				
SWE 98782		S.ETOILE AV ASKOME				54	337	518	

## KALVNINGAR

Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal St	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
060220	11	K	332	1	P	CHA	SWE 53978	2189	SHEIK AV SIM	P		D38	A 250	A 409	
070122	11	K	352	1	D	CHA	SWE 2422	4726	JOURDAN			D48	D 307	A 508	
080212	11	T	1250	1		CHA	SWE 58296	180	ALADIN AV GL	S	T 102	D54	D 274	A 595	
090123	11	T	1279	1		CHA	SWE 2750	1470	SAUMUR			D53	A 336	D 714	
100315	11	K	494	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D47	A 296	A 473	
100315	11	K	493	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D47	A 222	A 395	
110403	11	K	550	1		CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D55	A 315	A 492	
120415	11			6		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P					
120415	11	T	1463	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D49	A 381	A 715	
140117	11	T	1518	1	S	CHA	SWE 63905	2685	FORT KNOX AV	P	T 105	D46	A 340	A 633	
150102	11	K	693	1		CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	P	T 111	D45	A 306	A 474	
150102	11	T	1572	1	S	CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	P	T 111	D51	A 342	A 642	
<b>MORMOR</b>															
090221	11	T	1289	1		CHA	SWE 2304	983	IMPAIR			D49	A 249		
090221	11	T	1290	1		CHA	SWE 58296	180	ALADIN AV GL	S	T 102	D46	A 240	A 521	
100121	11	K	479	1		CHA	SWE 2750	1470	SAUMUR			D44	A 299	A 457	
110218	11	T	1378	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D47	A 341	A 648	
120301	11	K	571	1		CHA	SWE 62703	2579	DALLAS AV SI	P		D48	A 323	A 499	
130127	11	K	601	1		CHA	SWE 63905	2685	FORT KNOX AV	P	T 105	D45	A 293	A 446	
140129	11	T	1519	1		CHA	SWE 2803	6558	LAJOSMIZSEI			D52	A 200	A 443	

# CHAROLAIS

K.nr: 83		1995 Lynch av Sonarp				Född: 2015-01-05		Pris:																																																																																																								
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus	LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM																																																																																																							
107	1883	D45	A404	A706	PP																																																																																																											
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp	Bogbredd	7	7																																																																																																								
3,2	0,5	7,7	10	38	8,2	Bröstdjup	6	7																																																																																																								
<p><b>1995 Lynch av Sonarp T-107</b></p> <p>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 150000kr vid Gismestadsauktionen det året och håller för närvarande 2:a platsen på pristopplistan. Mf Uranus av Grönekulla T-110 var åretstjur 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 Simontorp T-108 finns representerade i många framgångsrika individer Bla Garp av Sonarp T-119.</p>						<p>AVELSVÄRDE</p> <p>0 10 20 SÄKERHET</p>																																																																																																										
						<table border="1"> <tr><td>AIX</td><td>25</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>49 %</td></tr> <tr><td>MIX</td><td>108</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>37 %</td></tr> <tr><td>PIX</td><td>124</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>50 %</td></tr> <tr><td>FIX</td><td>117</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>51 %</td></tr> <tr><td>FödM</td><td>107</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>43 %</td></tr> <tr><td>FödD</td><td>88</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>74 %</td></tr> <tr><td>200M</td><td>110</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>42 %</td></tr> <tr><td>200D</td><td>121</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>66 %</td></tr> <tr><td>365D</td><td>132</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>70 %</td></tr> <tr><td>Ttot</td><td>127</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>65 %</td></tr> <tr><td>Klass</td><td>118</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>45 %</td></tr> <tr><td>Fettgr</td><td>103</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>45 %</td></tr> <tr><td>Slkrtv</td><td>117</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>50 %</td></tr> <tr><td>LkaM</td><td>95</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>35 %</td></tr> <tr><td>LkaD</td><td>117</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>51 %</td></tr> </table>		AIX	25					49 %	MIX	108					37 %	PIX	124					50 %	FIX	117					51 %	FödM	107					43 %	FödD	88					74 %	200M	110					42 %	200D	121					66 %	365D	132					70 %	Ttot	127					65 %	Klass	118					45 %	Fettgr	103					45 %	Slkrtv	117					50 %	LkaM	95					35 %	LkaD	117					51 %
AIX	25					49 %																																																																																																										
MIX	108					37 %																																																																																																										
PIX	124					50 %																																																																																																										
FIX	117					51 %																																																																																																										
FödM	107					43 %																																																																																																										
FödD	88					74 %																																																																																																										
200M	110					42 %																																																																																																										
200D	121					66 %																																																																																																										
365D	132					70 %																																																																																																										
Ttot	127					65 %																																																																																																										
Klass	118					45 %																																																																																																										
Fettgr	103					45 %																																																																																																										
Slkrtv	117					50 %																																																																																																										
LkaM	95					35 %																																																																																																										
LkaD	117					51 %																																																																																																										
						Överlinje	6	7																																																																																																								
						Korslutning	7	5																																																																																																								
						Korslängd	6	9																																																																																																								
						Korsbredd	8	8																																																																																																								
						Storlek	8	8																																																																																																								
						Harmoni	7	9																																																																																																								
						Rygbredd	7	8																																																																																																								
						Länbredd	7	8																																																																																																								
						Ryggmuskellängd	3	9																																																																																																								
						Lärbredd	7	8																																																																																																								
						Innerfår	7	8																																																																																																								
						Lärdjup	6	9																																																																																																								
						Lärfyllnad sidan	7	8																																																																																																								
						Hasvinkel	5	5																																																																																																								
						Kotvinkel	6	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: 030906 - 1316	11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-10	V		349	368	0 19
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	P	2003-08-15	V				
SWE 56155		URANUS AV GRÖNEKULLA				48	341	662 110	
MM: 020923 - 0627	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P						
SWE 102713		C DEESSE AV SONARP				48	222	379	

## KALVNINGAR

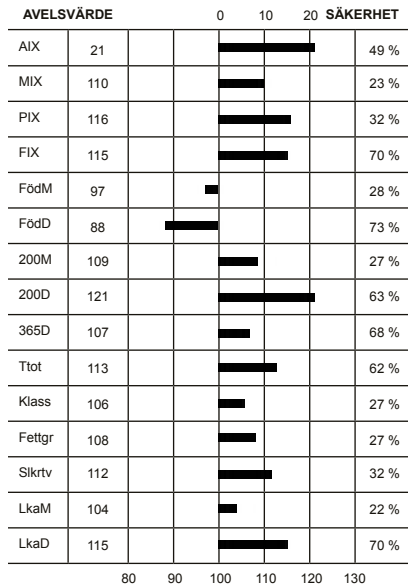
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
140111	11	T	1944	1	P	CHA	SWE 66683	1871	HAYDAY AV SO			D45	A 314	A 601	
150105	11	T	1995	1	A	CHA	SWE 64885	1316	GUSTAV AV SK	P	T 112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

<b>K.nr: 84</b>	<b>905 Liverpool av Benestad</b>			<b>Född: 2015-03-03</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
107	1857	D47	A382	A684	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>		6	7	<b>KROPP 78</b>
3,1	0,4	8,1	9(X=4)	35	7,7	<b>Bröstdjup</b>		6	7	
						<b>Överlinje</b>		6	7	

## 905 Liverpool av Benestad

Liverpool köptes i moderlivet vid Charolais-föreningens Elitauktion 2014, där modern blev dagens bäst betalda med 35 000 kr. F Glanz är en embryoinport som debuterar som prövningsfader. Ff Winn Man Lanza är storkändis i Canada där han har en svårslagen rad EPD och tillhör rasens bästa för såväl kalvning som mjölk och tillväxt. Uppmärksammas blev han förra säsongen när sonen Sparrows Kingston blev Canadas första vita miljonjär och när 80 doser Lanza sperma såldes för ca 180 000 kr. Mf är Felix, som nykrönt årets tjur är han också mf till Lurch av Simontorp T-106. Lucky Boy av Benestad T-118 och Long John av Norge T-115 är bäst av årets 5 Felix-söner på Gunnarp som alla har T-104 eller högre. Mmf är Brandy ET av Simontorp, en Opel T-117 x Neto T-119 produkt som fortfarande kvalar in på tjurarnas 10 i topplista för AIX.



<b>Överlinje</b>	6	7	<b>KROPP 78</b>
<b>Bröstdjup</b>	6	7	
<b>Korslutning</b>	6	5	
<b>Korslängd</b>	5	9	<b>MUSKLER 78</b>
<b>Korsbredd</b>	7	8	
<b>Storlek</b>	8	8	
<b>Harmoni</b>	5	9	
<b>Rygbredd</b>	6	8	
<b>Länzbredd</b>	7	8	
<b>Ryggmuskellängd</b>	3	9	
<b>Lärbredd</b>	7	8	
<b>Innerlår</b>	7	8	
<b>Lärdjup</b>	4	9	
<b>Lärfyllnad sidan</b>	6	8	<b>BEN 85</b>
<b>Hasvinkel</b>	5	5	
<b>Kotvinkel</b>	5	5	
<b>Ben bakifrån</b>	6	8	
<b>Frambenställning</b>	6	8	
<b>Skelettgrovlek</b>	5	5	
<b>Rörelser</b>	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: 035202 -2747 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-06-07	V		71	73	0	4
SWE 64825		GLANZ AV SIMONTORP				39	339	679		
Mor: 035202 -0984 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-07-28	D		1	1	0	0
SWE 114499		I.EUROPE AV SIMONTORP				46	316	510		
FF: 800010 -0610 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P		V					
SWE 2856		WINN MANS LANZA 610S								
FM: 800010 -0006 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P		D					
SWE 200513		SPARROWS LOTUS 6P								
MF: 090300 -1214 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V					
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350	657	110	
MM: 035202 -0872 10		CHA - CHA - CHA - CHA	H							
SWE 111062		F.EUROPE AV SIMONTORP				49	302	506		

## KALVNINGAR

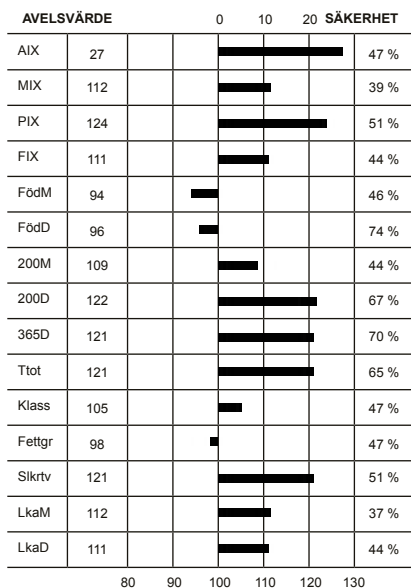
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
150303	11	T	905	1	A	CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D47	A 382	A 684	
<b>MORMOR</b>															
130101	11	K	983	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D47	A 323	A 513	D 604
130101	11	K	984	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D46	A 316	A 510	
140213	11	K	1053	1		CHA	SWE 65019	304	GAGARIN AV T	P		D45	A 316	D 520	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 85</b>	<b>2953 Lincoln av Simontorp</b>			<b>Född: 2015-02-06</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
106	1857	D50	A425	A731	SPh					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
3,1	0,4	7,3	10	35	8,9	Bröstdjup	5	7		

## 2953 Lincoln av Simontorp

Son till årets mest framgångsrike tjurfäder Felix, som med 5 insatta söner snittat nästan T-110, bland dessa finns Lucky Boy av Benestad T-118 och Long John av Norge T-115. Tidigare bästa söner är Simontorpstjurarna Jambalaya T-109 och IstanBull T-108. Ff vanBuster skrev in sig i historieboken med sonen Champagne av Strömsnäs T-116, den hitintills dyraste prövningstjuren med 185 000 kr. Mf Ross är en lättkalvande semintjur som har riktigt bra avelsvärden även för mjölk och formklass. Mm 1622 lämnade 4 prövningssöner med Ufo av Simontorp T-111 på topp och ingen lägre än T-105. Mmf är Canadaimporten RKG Mr Satisfaction, han var bl.a. f till Örkeljungstjurarna Jurist T-111 och Manolito T-109, därtill mf till Turminator av Nynäs ET T-115.



Överlinje	7	7	KROPP 82	HELHET 82
Korslutning	6	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	9	8	MUSKLER 81	
Harmoni	7	9		
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	9	BEN 83	
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8		
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	4	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	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: 090300 - 1214	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V		141	164	0	5
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350	657	110	
Mor: 035202 - 0826	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-09-02	V		4	4	0	0
SWE 108826		F.EVELINE AV SIMONTORP				46	283	484		
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: 013277 - 1288	00	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2001-03-15	V					
SWE 52470		ROSS AV GRÖNEKULLA				44	337	643	111	
MM: 084545 - 1622	97	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2000-05-10	D					
SWE 78948		M.EVELINE				57	315	560		

## KALVNINGAR

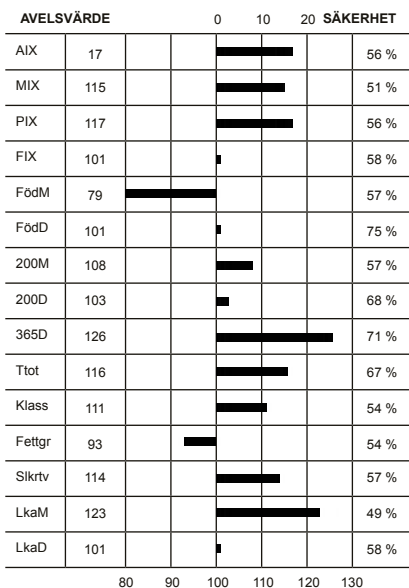
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
130102	11	K	985	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D41	A 274	A 495	D 623
140125	11	T	2902	1		CHA	SWE 65019	304	GAGARIN AV T	P		D50	D 331		
150206	11	T	2953	1	B	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D50	A 425	A 731	
160120	11	T	2997	1		CHA	SWE 120130	154	GRIEG AV DIL			D51			
<b>MORMOR</b>															
990306	11	T	2062	1	P	CHA	SWE 47888	7570	MONITOR	P		D52	A 392	A 736	
000430	11	T	2135	1		CHA	SWE 49730	168	NIMBUS AV SK	P	T 109	D48			
010429	11	K	194	1	P	CHA	SWE 49715	1109	NETO AV SJUN	P	T 119	D49	A 344	A 529	
020414	11	T	2238	1	D	CHA	SWE 49715	1109	NETO AV SJUN	P	T 119	D52	A 328	A 603	
030323	11	T	2278	1	P	CHA	SWE 52781	7011	REBELL AV ÖR	P		D50	A 372	A 689	
040211	11	K	321	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D44	A 295	A 451	
050522	11	K	428	1	P	CHA	SWE 53740	585	SIMON AV LOM	P	T 117	D53	A 358	A 572	
060429	11	K	481	1	P	CHA	SWE 53740	585	SIMON AV LOM	P	T 117	D48	A 313	A 536	
080116	11	T	2535	1	S	CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D48	A 366	A 664	
090115	11	T	2602	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D49	A 327	A 636	
100122	11	K	826	1	P	CHA	SWE 52470	1288	ROSS AV GRÖN	P	T 111	D46	A 283	A 484	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 86</b>	<b>2260 Lazarus av Ekeröd</b>			<b>Född: 2015-02-15</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
106	1987	D50	A340	A665	SPh	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7
2,4	0,4	8,1	9(X=4)	38	8,0	Bröstdjup	7	7

## 2260 Lazarus av Ekeröd

Semintjuren Bestav Backgården har lyckats dominera prövningen med sin produktion av prövningstjurar, både vad gäller antal och kvalitet. Best har en seminson, Gabriel av Backgården T-110 och 3 söner sålda för mer än 100 000 kr: Emil av Lommagården T-111, Fenix T-111 och Freeway T-110, båda från Ekeröd. Mmf är en svensk tillväxt- och T-tals rekordhållare Neto av Sjunnetorp T-119. Han har varit far och ännu fler gånger Mf till bra prövningstjurar och inte minst producerat bra hondjur. Mm 439 Danseuse är M till Ekerödstjurarna Fenix T-111 och Great T-108.



Överlinje	6	7	KROPP 88	HELHET 87
Korslutning	7	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	8	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 85	
Rygbredd	7	8		
Länbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	9		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8	BEN 85	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	4	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	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: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2006-08-28	V		876 934	0 48	
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN				50	358 720 117		
Mor: 033285 - 0774 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-26	V		8 9	0 0	
SWE 103733		DANSEUSE AV EKERÖD				52	321 478		
FF: 035202 - 2297 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-09-29	V				
SWE 56744		Ulysses ET av Simontorp				48	374 746		
FM: 039692 - 0517 98		CHA - CHA - CHA - CHA		2006-08-24	D				
SWE 76326		BOJAN				45	289 508		
MF: 088251 - 3109 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2006-03-20	V				
SWE 58315		AJAX AV TOSTARP				49	321 577		
MM: 085126 - 0439 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-04	D				
SWE 93385		DANSEUSE AV SKOGEN				45	319 476		

## 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
<b>MOR</b>															
090310	11	K	961	1	P	CHA	SWE 59331	1141	ALABAMA AV S	P		D54	A 295	A 435	
100327	11	K	1092	1	P	CHA	SWE 60130	1574	BRUTUS AV SO	P		D49	A 289	A 462	
110309	11	K	1157	1	P	CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107	D48	A 306	A 410	
120207	12	K	1195	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D44	A 262	A 422	
120207	12	K	1194	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D42	A 333	A 469	
130218	11	K	1296	1		CHA	SWE 64883	3283	GURAN AV TOS		T 117	D46	A 323	A 481	
140123	11	K	1346	1		CHA	SWE 63894	1765	FAFNER AV SO	S	T 109	D51	A 313	A 501	
150215	11	T	2260	1	B	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D50	A 340	A 665	
160118	11	K	1521	1					OKÄND			D50			
<b>MORMOR</b>															
070312	11	K	774	1	P	CHA	SWE 58315	3109	AJAX AV TOST	P		D52	A 321	A 478	
080312	11	K	878	1	P	CHA	SWE 56184	761	URAJ AV STRÖ	P	T 109	D55	A 363	A 528	
090325	11	T	1937	1	P	CHA	SWE 58136	777	WIN RAJ AV S	P		D49	A 346	A 645	
100219	11	T	1989	1	S	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D53	A 358	A 691	
110206	11	T	2058	1	P	CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107	D51	A 370	A 695	
120221	11	K	1232	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D53	A 320	A 479	
130222	11	K	1298	1		CHA	SWE 58132	792	VAN BUSTER A	P		D50	A 270	A 440	

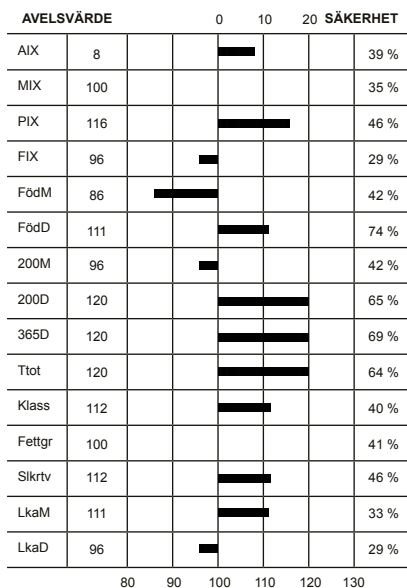


# CHAROLAIS

<b>K.nr: 87</b>	<b>1612 Legolas av Askome</b>			<b>Född: 2015-03-29</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
106	1903	D51	A335	A660	Ph					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>		6	7	<b>KROPP 84</b>
2,1	0,4	8,5	10	35	7,5	<b>Bröstdjup</b>		6	7	
						<b>Överlinje</b>		5	7	
						<b>Korslutning</b>		6	5	

## 1612 Legolas av AskomeT-106

Hamrin är ytterligare en tjur som har sin första son på Gunnarp, Hamrin av Simontorp är den Bleack Digger son som lyckats bäst och nådde T-107 när det begav sig. På mödernet är det gott om semintjurar kopplingar där M 573 är Mm till semintjuren Igloo av Askome T-108. Mmm 150 C Ultra av Grönekulla genom sonen Uranus av Grönekulla T-110 som Mf Male av Fogdegården T-108 är fader till. Mmf Hoss av Örkelljunga ET T-104 har levererat två söner till semin, Linus av Jularp T-111 och Ross av Grönekulla, T-111. Mmf är lättkalvartjuren Sheik av Simontorp ET, kanske mest känd som helbro med modern till semintjuren Viril av Nynäs T-108.



<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
Bogbredd	6	7	<b>KROPP 84</b>
Bröstdjup	6	7	
Överlinje	5	7	
Korslutning	6	5	
Korslängd	6	9	<b>MUSKLER 84</b>
Korsbredd	7	8	
Storlek	7	8	
Harmoni	7	9	
Rygbredd	7	8	
Länzbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	2	9	
Lärbredd	7	8	
Innerlår	7	8	
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	<b>BEN 89</b>
Hasvinkel	5	5	
Kotvinkel	5	5	
Ben bakifrån	7	8	
Frambenställning	7	8	
Skelettgrovlek	5	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: 035202 - 2781 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-09-10	V		38	42	0	2
SWE 65819		HAMRIN AV SIMONTORP				48	331	639	107	
Mor: 013277 - 0573 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-10-12	D		7	7	0	0
SWE 101285		C.ULTRA AV262GRÖNEKULLA				52	344	510		
FF: 800010 - 2048 08		CHA - CHA - CHA - CHA		2011-04-27	V					
SWE 2899		BLELACK DIGGER								
FM: 035202 - 0590 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-09-10	V					
SWE 104073		D. BOBBY JO AV SIMONTORP				44	280	534		
MF: 083811 - 1219 97		CHA - CHA - CHA - CHA	P	1998-03-03	V					
SWE 48245		MALE AV FOGDEGÅRDEN				50	361	683	108	
MM: 013277 - 0262 99		CHA - CHA - CHA - CHA	D			46	269	502		
SWE 89212		K ULTRA								

## KALVNINGAR

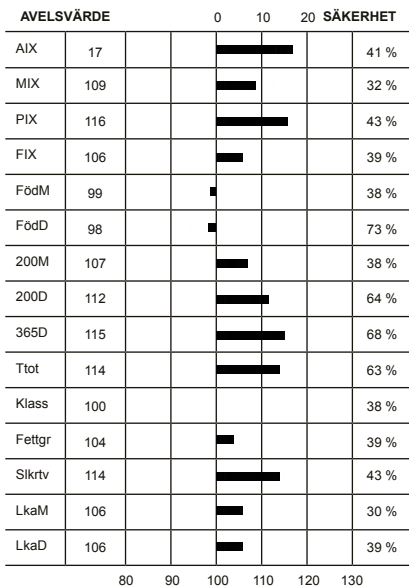
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
090404	11	K	463	1		CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D46	A 274	A 479	
100317	11	T	1354	1	P	CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D45	A 316	A 646	
110311	11	K	541	1		CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D46	A 294	A 499	
120228	11	T	1435	1	S	CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D50	A 367	A 681	
130227	11	K	613	1		CHA	SWE 63905	2685	FORT KNOX AV	P	T 105	D45	A 308	A 446	
140220	11	T	1532	1		CHA	SWE 62824	1725	Eisenhower a	S	T 108	D52	A 301	A 580	
150329	11	T	1612	1	P	CHA	SWE 65819	2781	HAMRIN AV SI	P	T 107	D51	A 335	A 660	
<b>MORMOR</b>															
010118	11	K	311	1	P	CHA	SWE 46773	390	LUCIFER AV H	S	T 104	D38	A 246	A 457	
020220	11	K	350	1	P	CHA	SWE 45050	1278	JAGUAR AV ÖR	P		D43	A 310	A 485	
030120	11	T	1373	1	P	CHA	SWE 46774	3093	LUKAS AV FOR	P	T 114	D45	A 295	A 578	
040210	11	K	419	1	P	CHA	SWE 45050	1278	JAGUAR AV ÖR	P		D46	A 307	A 479	
050121	11	K	455	1	P	CHA	SWE 45050	1278	JAGUAR AV ÖR	P		D58	D 348	A 536	
060328	11	K	532	1	P	CHA	SWE 48245	1219	MALE AV FOGD	P	T 108	D53	A 265	A 417	
070421	11	K	573	1	P	CHA	SWE 48245	1219	MALE AV FOGD	P	T 108	D52	A 344	A 510	
080314	13			6		CHA	SWE 57937	1488	VIKTOR AV EK	P					
080314	13			6		CHA	SWE 57937	1488	VIKTOR AV EK	P					

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 88</b>	<b>2978 Lurch av Simontorp</b>			<b>Född: 2015-03-30</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
106	1877	D51	A367	A683	PP		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7
2,7	0,4	7,6	9(X=4)	35	7,1	Bröstdjup	6	7

## 2978 Lurch av Simontorp

Förste auktionstjuren efter Hallyday av Jätsberg. Ff Freeway tillhör den exklusiva 100 000 kronorsklubben. Han har också levererat Jätsbergssönerna Jolsom och Jarrett, båda med T-107. Mf Felix är årets mest lyckade prövningsfader, 5 söner snittar nästan T-110. Dessutom är han mf till Liverpool av Benestad T-107. Felix har även visat framstående exteriörnedärvning genom 3 döttrar som alla varit champion på Mila eller Elmia. Mm var en slitstark ko som bl.a. lämnade sonen Veteran av Simontorp T-107, årets tjur 2009. Mmf är välkände Jurist av Örkelljunga T-111, mångfaldig champion och BIS-vinnare. Där till ett antal prövningssöner ex.vis Turner av Dalabro T-114 och Örkelljungatjurarna Magic och River med T-113.



			<b>KROPP 81</b>	<b>HELHET 80</b>
Överlinje	6	7		
Korslutning	6	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	7	8		
Harmoni	6	9		
Rygbredd	6	8		
Länubredd	7	8		
Ryggmuskellängd	3	9		
Lärbredd	7	8	<b>MUSKLER 81</b>	<b>HELHET 80</b>
Innerfår	7	8		
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	6	8		
Hasvinkel	5	5	<b>BEN 79</b>	<b>HELHET 80</b>
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	4			
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 - 2343	12	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-16	V		36	37		0 1
SWE 65816		HALLYDAY AV JÄTSBERG				47	389	707	108	
Mor: 035202 - 0965	12	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-09-02	V		2	2		0 0
SWE 113053		H.KARLA AV SIMONTORP				47	294	512	613	
FF: 033285 - 2025	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	V					
SWE 63901		FREEWAY AV EKERÖD				48	333	671	110	
FM: 030560 - 0863	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-09-05	D					
SWE 99163		C. GRACE AV BACKÅKRA				47	299	436		
MF: 090300 - 1214	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V					
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350	657	110	
MM: 035202 - 0047	98	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2002-02-13	D					
SWE 81139		N.KARLA AV SIMONTORP				46	273	418		

## KALVNINGAR

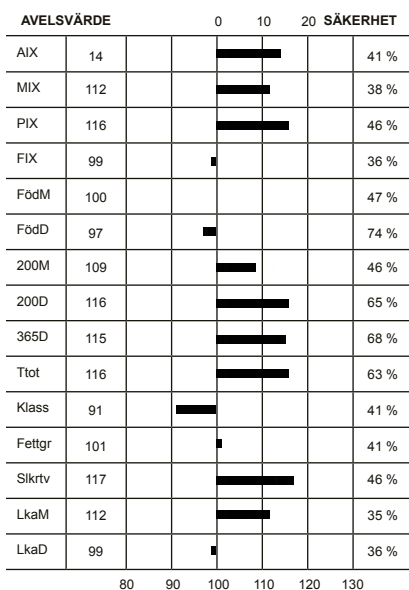
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
<b>MOR</b>															
140308	11	K	1065	1	P	CHA	SWE 64825	2747	GLANZ AV SIM	P		D48	A 329	A 530	
150330	11	T	2978	1	A	CHA	SWE 65816	2343	HALLYDAY AV	P	T 108	D51	A 367	A 683	
<b>MORMOR</b>															
010222	11	T	150	1	P	CHA	SWE 2241	8480	HTA FROSTY 3	S		D44	A 339	A 649	
020311	12								OKÄND						
020311	12								OKÄND						
030321	11	T	2275	1	H	CHA	SWE 52781	7011	REBELL AV ÖR	P		D52	A 355	A 632	
040208	11	T	2305	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D50	A 378	A 681	
050225	11	T	2381	1	S	CHA	SWE 49715	1109	NETO AV SJUN	P	T 119	D47	A 368	A 632	
060406	11	K	475	1	P	CHA	SWE 57336	2313	WRANGLER AV	P		D46	A 269	A 440	
080130	11	K	560	1	P	CHA	SWE 56744	2297	Ulysses ET a	P		D49	A 303	A 553	
090407	11	K	803	1	H	CHA	SWE 59917	2464	BRANDY AV SI	D		D49	A 312	A 493	A 533
100508	11	T	2709	1	H	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D55	A 373	A 682	
110423	11	T	2765	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D48	A 364	A 723	
120328	11	K	965	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D47	A 294	A 512	D 613
130415	11	K	1020	1	P	CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D48	A 336	A 565	D 675
140319	11	T	2923	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX AV GUD	P	T 110	D48	A 306	A 618	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 89</b>	<b>1196 Laphroaig av Tubbarp</b>			<b>Född: 2015-04-01</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
106	1851	D51	A375	A686	Ph					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
1,7	0,3	7,9	10	39	7,9	Bröstdjup	6	7		

## 1196 Laphroaig av Tubbarp T-106

Elitauktions och tillika reservchampion kvigan från 2007 har här sin andra son på Gunnarp, JR av Tubbarp som nådde nästan ända upp i topp i fjol men stannade på T-112. Ff Van Buster är en riktig kändis i prövningsammanhang med sönerna Champagne av Strömsnäs T-116 och Felix av Gudmundslund T-110 som båda blev dyrast i sina respektive prövningsomgångar och dessutom båda korats som årets tjur. Ff är Van Buster även till semintjuren Ferb av Sonarp T-110 och Mf till Hemmingway av Strömsnäs T-113. Mf till Laphroaig är Veteran av Simontorp T-107 som befäst en plats i historien dels genom en årets tjurin-teckning men även genom sonen Fleetwood Mac av Simontorp T-116 och sedermera kalvkalven Hero av Norrtofta T-111.



Överlinje	6	7	KROPP 80
Korslutning	7	5	
Korslängd	4	9	
Korsbredd	6	8	
Storlek	8	8	
Harmoni	5	9	MUSKLER 79
Rygbredd	6	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	9	
Lärbredd	6	8	
Innerlår	6	8	BEN 80
Lärdjup	5	9	
Lärfyllnad sidan	6	8	
Hasvinkel	4	5	
Kotvinkel	4	5	
Ben bakifrån	7	8	BEN 80
Frambenställning	6	8	
Skelettgrovlek	5	5	
Rörelser	7	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: 033285 - 2143	12	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-09-13	V	29	34	0	2
SWE 65814		HARDY AV EKERÖD				50	372	674	103
Mor: 033285 - 0748	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2014-08-28	V	7	9	0	0
SWE 99148		ETTOFFE AV EKERÖD				49	320	508	
FF: 020323 - 0792	04	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2005-05-24	V	49	328	680	
SWE 58132		VAN BUSTER AV STRÖMSNÄS							
FM: 033285 - 0878	08	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-09-10	V	55	363	528	
SWE 108949		DANSEUSE AV EKERÖD							
MF: 035202 - 2305	04	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-09-07	V	50	378	681	107
SWE 57269		VETERAN AV SIMONTORP							
MM: 033285 - 0350	01	CHA - CHA - CHA - CHA	H	2006-08-24	D	42	323	429	
SWE 87420		S. ETOFFE AV EKERÖD							

## 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
<b>MOR</b>															
090403	11	K	2110	1	P	CHA	SWE 58868	2411	AKVAVIT AV S	P		D49	A 320	A 480	
100309	11	T	1150	1	P	CHA	SWE 61857	7513	DUMAX AV HÖG	P	T 105	D52	A 395		
110304	11	T	1161	1	P	CHA	SWE 61857	7513	DUMAX AV HÖG	P	T 105	D49	A 315	A 642	
120202	11	K	2131	1	P	CHA	SWE 61857	7513	DUMAX AV HÖG	P	T 105	D47	A 284		
120202	11			7		CHA	SWE 61857	7513	DUMAX AV HÖG	P	T 105				
130130	11	T	1172	1	P	CHA	SWE 61857	7513	DUMAX AV HÖG	P	T 105	D52	A 299	A 598	
130130	11	K	2140	1	P	CHA	SWE 61857	7513	DUMAX AV HÖG	P	T 105	D49	A 276	A 422	
140407	11	T	1185	1	P	CHA	SWE 65814	2143	HARDY AV EKE	P	T 103	D50	A 364	A 709	
150401	11	T	1196	1	B	CHA	SWE 65814	2143	HARDY AV EKE	P	T 103	D51	A 375	A 686	
<b>MORMOR</b>															
040421	11	T	1561	1		CHA	SWE 55488	1385	TZLATAN ET A	P		D49	A 313	A 585	
050305	11	K	624	1		CHA	SWE 56465	748	UNISEX AV ST	P		D50			
060218	11	T	1650	1	P	CHA	SWE 56836	1453	UR AV EKERÖD	P		D52	A 363	A 624	
070215	11	K	748	1	P	CHA	SWE 57269	2305	VETERAN AV S	P	T 107	D49	A 320	A 508	
080131	11	T	1812	1	S	CHA	SWE 58299	2378	AMIGO AV SIM	P	T 117	D51	A 293	A 592	
090124	11	K	918	1	P	CHA	SWE 58299	2378	AMIGO AV SIM	P	T 117	D45	A 301	A 476	
100306	11	T	2003	1	S	CHA	SWE 58299	2378	AMIGO AV SIM	P	T 117	D46	A 337	A 639	
110212	11	K	1140	1		CHA	SWE 58299	2378	AMIGO AV SIM	P	T 117	D50	A 318	A 452	
120121	11	K	1183	1		CHA	SWE 60845	2493	CHECKER AV S	T	105	D47	A 293	A 452	
121229	11	K	1275	1		CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D46	A 221	A 374	

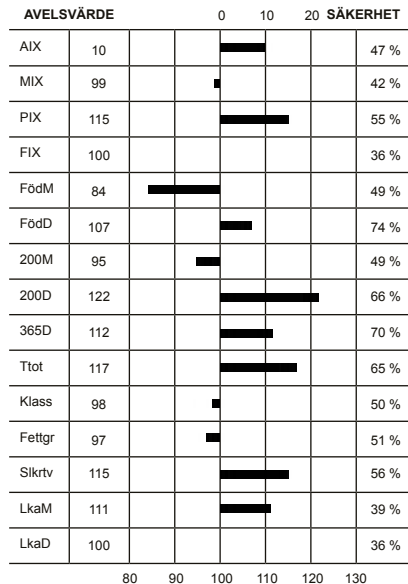


# CHAROLAIS

<b>K.nr: 91</b>	<b>7376 Lasso av Krokstorp</b>			<b>Född: 2015-03-04</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
105	1838	D51	A370	A673	Ph					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
2,5	0,4	8,3	7(X=7)	36	7,7	Bröstdjup	7	7		

## 7376 Lasso av Krokstorp

Fadern Cello av Grönekulla T-108 är mycket välmeriterad. Han har lämnat flera söner med goda prövningsresultat, med högsta tillväxtprestationen genom Gollum av Strömsnäs T-118. Cello är helbror med semintjuren Uranus T-110 och Willow T-107. Uranus har högst avelsvärde för formklass bland alla semintjurar, har flera prövningsframgångar bla som far till Jafar av Vårsjö T-112, Gosciny av Sonarp T-109 och som mf till semintjuren Gabriel av Backgården T-110 och Lynch av Sonarp T-107. Cellos mf D Romain T-111 är också mf till semintjuren Ross T-111. Mf är embryotjuren Valiant av Simontorp, han i sin tur är helbror till VIP ET, T-106 och Ulysses ET. Valiant är också mf till Lucky av Krokstorp T-105.



Överlinje	5	7	KROPP 87	HELHET 87
Korslutning	6	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 85	
Rygbredd	7	8		
Länzbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	4	9		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8	BEN 86	
Lärdjup	5	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	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: 013277 - 1539 07		CHA - CHA - CHA - CHA		2007-09-19	V		102	109		0 5
SWE 60829		CELLO AV GRÖNEKULLA				50	345	649	108	
Mor: 038769 - 0442 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-03	D			5	6	0 0
SWE 111250		F.EUROPE AV KROKSTORP				47	335	476		
FF: 083811 - 1219 97		CHA - CHA - CHA - CHA	P	1998-03-03	V					
SWE 48245		MALE AV FOGDEGÅRDEN				50	361	683	108	
FM: 013277 - 0150 95		CHA - CHA - CHA - CHA		2003-08-15	D					
SWE 72127		K ULTRA				40	244	463		
MF: 035202 - 2335 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-04-13	V					
SWE 57345		VALIANT AV SIMONTORP				53	327	623		
MM: 038769 - 0305 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 97795		V. EUROPE				46		493		

## KALVNINGAR

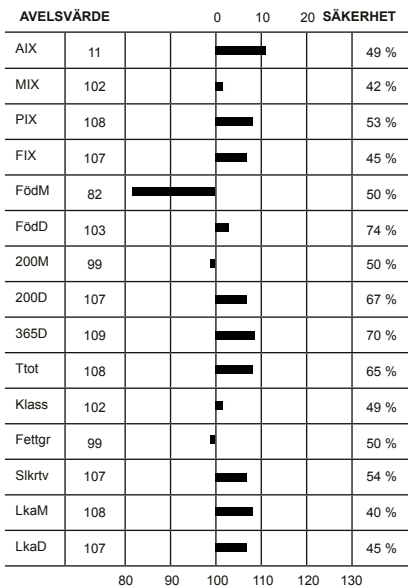
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
120203	11	T	7292	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D50	A 321	A 606	
130218	11	T	7315	1	H	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D44	A 352	A 633	
140127	11	K	548	1	H	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D45	A 243	A 436	
140127	11	K	549	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D41	A 275	A 480	
150304	11	T	7376	1	B	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D51	A 370	A 673	
160225	11	K	611	4					OSÄKER			D44			
<b>MORMOR</b>															
060324	11	T	7151	1	P	CHA	SWE 57154	7088	VALL AV KRO	P		D46	A 293		
070320	11	T	7174	1	P	CHA	SWE 59380	7110	ALEX AV KROK			D47	A 285		
080427	11	K	406	1	P	CHA	SWE 59380	7110	ALEX AV KROK			D47	A 301	A 500	
090407	11	K	422	1	P	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D45	A 318	A 548	
100312	11	K	442	1	P	CHA	SWE 57345	2335	VALIANT AV S	P		D47	A 335	A 476	
110404	11	K	469	1	P	CHA	SWE 57345	2335	VALIANT AV S	P		D54	A 327	A 511	
120218	11	K	487	1	P	CHA	SWE 58295	2191	APACHE AV JÄ	P	T 109	D51	A 302	A 497	
130216	11	K	520	1	P	CHA	SWE 58295	2191	APACHE AV JÄ	P	T 109	D45	A 316	A 518	
140130	11	T	7343	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D52	A 316	A 609	
150312	11	K	591	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D46	A 282	A 457	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 92</b>	<b>7377 Lucky av Krokstorp</b>			<b>Född: 2015-03-06</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
105	1844	D46	A337	A641	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	<b>Bogbredd</b>		6	7	<b>KROPP 89</b>
3,6	0,4	7,6	10	35	7,6	<b>Bröstdjup</b>		6	7	
						<b>Överlinje</b>		6	7	
						<b>Korslutning</b>		6	5	
						<b>Korslängd</b>		5	9	
						<b>Korsbredd</b>		7	8	
						<b>Storlek</b>		8	8	
						<b>Harmoni</b>		8	9	
						<b>Rygbredd</b>		6	8	
						<b>Länbredd</b>		7	8	
						<b>Ryggmuskellängd</b>		3	9	<b>MUSKLER 86</b>
						<b>Lärbredd</b>		8	8	
						<b>Innerfår</b>		8	8	
						<b>Lärdjup</b>		6	9	
						<b>Lärfyllnad sidan</b>		6	8	<b>BEN 90</b>
						<b>Hasvinkel</b>		5	5	
						<b>Kotvinkel</b>		4	5	
						<b>Ben bakifrån</b>		8	8	
						<b>Frambenställning</b>		7	8	
						<b>Skelettgrovlek</b>		5	5	
						<b>Rörelser</b>		6	9	

## 7377 Lucky av Krokstorp

Cello har levererat auktionstjurar under många år, däribland 800 kg's tjuren Gollum av Strömsnäs T-118, Fire av Länghult T-108 och Hilfinger av Strömsnäs T-107. Cello har också två framstående helbröder från Grönekulla, det är semintjuren Uranus T-110 och Willow T-107. Mf Är svenske ET-produkten Valiant. Han har ett par kända helbröder VIP ET T-106 och Ulysses ET, båda från Simontorp. Därmed är han son till ko 1492, tungt meriterad via seminsonen Saturnus T-107, totalt sex prövade söner med T-103 – T-111 och årets ko 2005. Valiant är mf till Hocky av Krokstorp T-105. Som mmf återfinns legendariske Neto av Sjunnetorp T-119, ett t-tal som fortfarande inte är överträffat. Neto Återfinns som f, mf och mmf till en lång rad toppstade tjurar.



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: 013277 - 1539 07		CHA - CHA - CHA - CHA		2007-09-19	V		102	109		0 5
SWE 60829		CELLO AV GRÖNEKULLA				50	345	649	108	
Mor: 038769 - 0376 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-03	D			7	8	0 0
SWE 105102		C.QUINNA AV KROKSTORP				46	253	428		
FF: 083811 - 1219 97		CHA - CHA - CHA - CHA	P	1998-03-03	V					
SWE 48245		MALE AV FOGDEGÅRDEN				50	361	683	108	
FM: 013277 - 0150 95		CHA - CHA - CHA - CHA		2003-08-15	D					
SWE 72127		K ULTRA				40	244	463		
MF: 035202 - 2335 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-04-13	V					
SWE 57345		VALIANT AV SIMONTORP				53	327	623		
MM: 038769 - 0326 05		CHA - CHA - CHA - CHA				50	255	413		
SWE 97800		A. QUINNA AV KROKSTORP								

## 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
<b>MOR</b>															
100401	11	K	449	1	P	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D45	A 269	A 488	
110227	11	K	460	1	P	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D54	A 311	A 494	
120402	11	K	503	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D47	A 317	A 483	
130325	11	K	534	1	P	CHA	SWE 63891	979	FALCON AV ST	P	T 102	D50	A 339	A 540	
140209	11	K	552	1	P	CHA	SWE 58295	2191	APACHE AV JÄ	P	T 109	D44	A 287	A 453	
150306	11	T	7377	1	A	CHA	SWE 60829	1539	CELLO AV GRÖ		T 108	D46	A 337	A 641	
160212	11	K	606	4					OSÄKER			D46			
160212	11	T	7399	4					OSÄKER			D51			
<b>MORMOR</b>															
070319	11	K	376	1	P	CHA	SWE 57345	2335	VALIANT AV S	P		D46	A 253	A 428	
080413	11	K	403	1	P	CHA	SWE 59380	7110	ALEX AV KROK			D41	A 279	A 429	
090506	11	K	428	1	P	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D42	A 337	A 564	
100331	11	T	7258	1	P	CHA	SWE 60843	3183	CRUYFF AV BR		T 105	D61	A 401	A 682	
110322	11	T	7276	1	S	CHA	SWE 61654	7183	CATO AV KROK	P		D52	A 297	A 536	

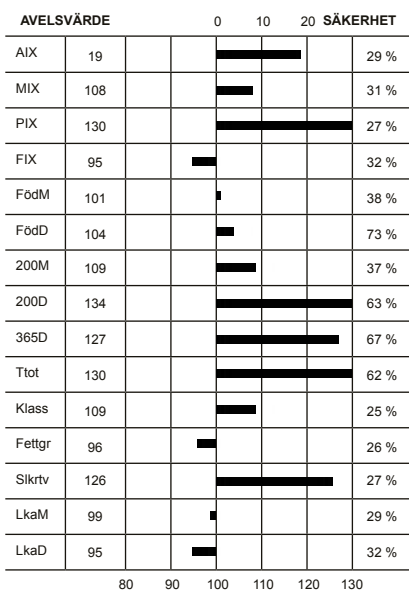


# CHAROLAIS

<b>K.nr: 93</b>	<b>2007 Lawbreaker av Sonarp</b>			<b>Född: 2015-01-25</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
104	1792	D50	A418	A712	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
3,0	0,4	8,3	10	37	7,3	Bröstdjup	8	7		

## 2007 Lawbreaker av Sonarp T-104

Lite i skuggan av sin halvbror Largo av Sonarp T-114 blev Lawbreaker andra son efter Canadensaren Winn Man Skaggs att klara sig till auktion. Skaggs är i det absoluta toppskiktet när det gäller tillväxt i Nordamerika. Av de 17 söner som återfanns på Sparrows auktion i fjol blev snitt betalningen 100,000kr. På mödernet är de båda Skaggs sönerna närbesläktade då Lawbreakers Mm 354 även är Mmm till Largo, hon återfinns i en rad tjuvar komna från just Sonarp så som Cool Day T-110, Daybreaker T-109 och Imposter T-109. Mf Redding av Jätsberg T-111, har som bästa provade son Thulo av Sonarp T-110, han är även Mf till nyss nämnda Daybreaker och semintjuren Ferb.



Överlinje	5	7	KROPP 81	HELHET 87
Korslutning	5	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	7	8	MUSKLER 89	
Harmoni	7	9		
Rygbredd	7	8		
Länbredd	8	8		
Ryggmuskellängd	5	9	BEN 88	
Lärbredd	8	8		
Innerfår	8	8		
Lärdjup	7	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	7	8		
Skelettgrovlek	5	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: 800015 - 0727 10	CHA - CHA - CHA - CHA	WINN MANS SKAGSS 663X		2014-03-28	V	28	30	0	1	
SWE 120431										
Mor: 020923 - 0671 07	CHA - CHA - CHA - CHA	D GERBE AV SONARP	P	2015-07-22	V	50	297	7	8	0 1
SWE 105635										
FF: 800015 - 0725 08	CHA - CHA - CHA - CHA	MD ALI TRADE U1059								
FM: 800014 - 1939 06	CHA - CHA - CHA - CHA	WINN MANS BEVERLY 663S								
SWE 52481										
MF: 056278 - 2092 00	CHA - CHA - CHA - CHA	REDDING AV JÄTSBERG	P	2001-03-15	V	52	409	711	111	
SWE 52481										
MM: 020923 - 0354 98	CHA - CHA - CHA - CHA	GERBE	P	2004-09-24	D	47	304	531		
SWE 77779										

## KALVNINGAR

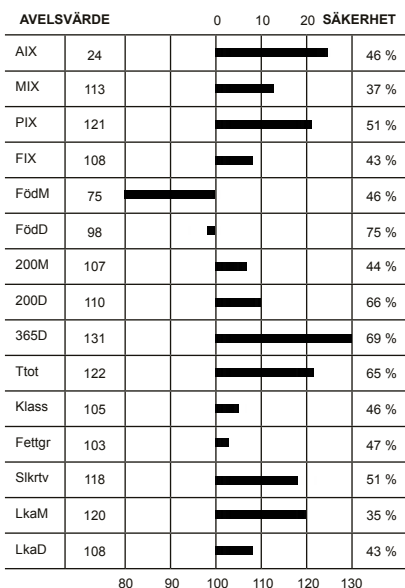
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
100216	11	K	796	1	P	CHA	SWE 62122	1611	C AV SONARP	P		D49	A 320	A 510	
110304	11	K	840	1	P	CHA	SWE 61493	911	CHEER AV STR	P		D51	A 307	A 423	
120113	11	K	882	1	P	CHA	SWE 63900	1989	J AV SONARP	S	T 111	D48	A 324	A 476	
130307	11	K	937	1	P	CHA	SWE 64438	1742	EDMONTON AV	P		D49	A 335	A 481	
140205	11	K	976	1	P	CHA	SWE 62777	1708	EASTWOOD AV	P	T 108	D46	A 326	A 482	
150125	11	T		6		CHA	SWE 120431	727	WINN MANS SK						
150125	11	T	2007	1	A	CHA	SWE 120431	727	WINN MANS SK			D50	A 418	A 712	
151230	11	K	1162	1		CHA	SWE 63904	2674	FLEETWOOD MA	P	T 116	D54			
<b>MORMOR</b>															
020118	11	K	428	1	P	CHA	SWE 46795	7424	LAUDRUP AV Ö	P	T 109	D49	A 307	A 464	
030121	11	K	469	1	P	CHA	SWE 52481	2092	REDDING AV J	P	T 111	D49	A 332	A 555	
040202	11	T	1487	1	P	CHA	SWE 53702	2178	STRIKE AV SI	P		D46	A 330	A 630	
050102	11	K	547	1	D	CHA	SWE 2241	8480	HTA FROSTY 3	S		D40	A 294	A 456	
060123	11	T	1568	1	P	CHA	SWE 52481	2092	REDDING AV J	P	T 111	D50	A 356	A 651	
070119	11	T	1603	1	P	CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	P	T 108	D50	A 330	A 592	
071204	11	K	671	1	P	CHA	SWE 52481	2092	REDDING AV J	P	T 111	D50	A 297	A 496	
090112	11	K	730	1	P	CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	P	T 108	D45	A 279		
090112	11	T	1696	1	P	CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	P	T 108	D50	A 296	A 551	
100105	11	K	769	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D48	A 285	A 476	
101218	11	K	819	1	P	CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D48	A 303	A 507	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 94</b>	<b>2954 Labero av Simontorp</b>			<b>Född: 2015-02-08</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
104	1922	D49	A340	A651	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
2,1	0,3	7,8	7(S,X=5)	35	7,6	Bröstdjup	7	7		

## 2954 Labero av Simontorp

Nykrönte årets tjur 2015 Felix av Gudmundslund, släppte 5 söner till årets test. Det resulterade i årgångens två bästa t-talstjurar genom Lucky Boy av Benestad T-118 och Long John av Norge T-115. Tidigare bästa resultat har han genom Simontorpstjurarna Jambalaya T-109 och IstanBull T-108. Den sistnämnde är dessutom helbror till Labero. Felix har också meriter som trefaldig championfader via döttrar som vunnit på Mila och Elmia. M, ET-produkten 800, har ytterligare en Felix-son, denne är semintjur i Lettland. Mf är semintjuren Best, som är 2000-talets mest produktive auktions-tjurfader. Han har haft tre söner sålda för mer än 100 000 kr, Emil av Lommagården T-111 och Ekerödstjurarna Fenix T-111 och Freeway T-110, därtill seminsonen Gabriel av Backgården t-110 och Google av Simontorp T-113. Mmf är en annan dominant i svensk c-avel Mar Katz av Strömsnäs ET. Mmm är mor till semintjuren Orlando av Simontorp T-108.



Överlinje	6	7	KROPP 89	HELHET 86
Korslutning	5	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	8	8		
Storlek	8	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 85	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	5	9		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	BEN 80	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	6	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	5	8		
Skelettgrovlek	5	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: 090300 -1214 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-23	V		141	164	0	5
SWE 63923		FELIX AV GUDMUNDSLUND				48	350	657	110	
Mor: 035202 -0800 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-07-19	V		6	6	0	0
SWE 111061		E.UNIC AV SIMONTORP				43	312	514	617	
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	S	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

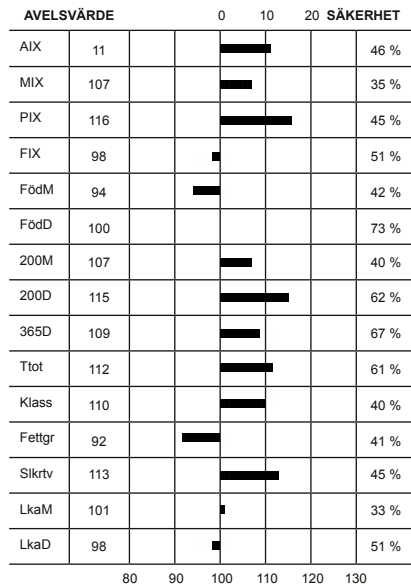
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
<b>MOR</b>															
110408	11	K	916	1		CHA	SWE 62234	2572	DRACULA AV S	P	T 101	D37			
120308	11	T	2812	1	P	CHA	SWE 63923	1214	FELIX 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		CHA	SWE 120431	727	WINN MANS SK			D38			
<b>MORMOR</b>															
050227	11			7					OSÅKER						
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				OSÅKER			D49	A 308	A 700	
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	S	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	S	T 117	D44	A 314	A 599	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 95</b>	<b>184 Loket av Hjortaryd</b>			<b>Född: 2015-01-21</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>		
103	1805	D51	A402	A699	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
3,0	0,5	8,1	10	36	8,1	Bröstdjup	6	7		

## 184 Loket av Hjortaryd

Loket är Gregers första son på prövningen. Ff Egon av Skalltorp är i sin tur efter 150 000 kr tjuren Akron av Backgården T-111, som efter avslutad karriär på Skalltorp åkte till Tyskland och gjorde bra ifrån sig i deras avel. Mf, Semintjuren Ross, har använts som lättkalvartjur, men har även riktigt bra avelsvärden för mjölk och formklass. Mmf är den mångfaldigt meriterade semintjuren Best av Backgården, som har ett stort antal godkända prövningssöner, bland dessa en semintjur, Gabriel av Backgården T-110 och 3 söner sålda för mer än 100 000 kr. Mmm Digitale av Backgården var en Elitauktionskviga.



Överlinje	5	7	KROPP 83	HELHET 82
Korslutning	6	5		
Korslängd	6	9		
Korsbredd	9	8		
Storlek	8	8		
Harmoni	7	9	MUSKLER 83	
Rygbredd	7	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	5	9		
Lärbredd	7	8		
Innerlår	7	8	BEN 80	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	7	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	5	8		
Skelettgrovlek	5	5		
Rörelser	7	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: 024974 - 0246 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-09-05	V		27	27	0	1
SWE 64882		GREGER AV BRÄNDABO				44	389	747	117	
Mor: 089811 - 0133 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-03	D			4	4	0 0
SWE 111217		G.DIGITAL AV HJORTARYD				51	361	566		
FF: 030906 - 1265 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-04	V					
SWE 62832		EGON AV SKALLTORP				48	359	659	106	
FM: 024974 - 0153 07		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2011-09-05	V					
SWE 108111		DUCHESS AV BRÄNDABO				41	359	415		
MF: 013277 - 1288 00		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2001-03-15	V					
SWE 52470		ROSS AV GRÖNEKULLA				44	337	643	111	
MM: 035202 - 0793 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P							
SWE 106095		E.DIGITALE AV SIMONTORP				52	349	580	677	

## 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					
<b>MOR</b>															
130113	11	K	155	1	P	CHA	SWE 52466	1041	RAMBO AV GUD	P	T 112	D39	A 334	A 513	
140115	11	K	171	1	P	CHA	SWE 63668	2668	FAMOUS GROUS	P		D47	A 358	A 503	
150121	11	T	184	1	B	CHA	SWE 64882	246	GREGER AV BR	P	T 117	D51	A 402	A 699	
151230	11	T	196	1		CHA	SWE 64882	246	GREGER AV BR	P	T 117	D54			
<b>MORMOR</b>															
110124	11	K	133	1	P	CHA	SWE 52470	1288	ROSS AV GRÖN	P	T 111	D51	A 361	A 566	
120212	11	K	144	1	P	CHA	SWE 63668	2668	FAMOUS GROUS	P		D52	A 376	A 583	
130117	11	K	156	1	P	CHA	SWE 63668	2668	FAMOUS GROUS	P		D50	A 364	A 577	
140126	11	K	172	1	P	CHA	SWE 63668	2668	FAMOUS GROUS	P		D49	A 377	A 540	
150103	11	K	181	1	P	CHA	SWE 64882	246	GREGER AV BR	P	T 117	D45	A 382	A 583	
160215	11	K	204	1		CHA	SWE 64882	246	GREGER AV BR	P	T 117	D44			

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 96</b>	<b>9543 Lion av Nynäs</b>			<b>Född: 2015-01-21</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
103	1838	D49	A374	A671	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7		
2,8	0,4	7,7	9(H)	38	7,8	Bröstdjup	5	7		

## 9543 Lion av Nynäs

Fadern Galiano är en väl meriterad prövningsfader. Bästa sonen Icon av Nynäs T-117 köptes av familjen Muller i Tyskland. I år finns även sonen Lux av Nynäs T-104. 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. Mm 8255 B Blenda är även Mm till Jet av Nynäs T-111.

AVELSVÄRDE		0	10	20	SÄKERHET
AIX	19				39 %
MIX	112				32 %
PIX	123				42 %
FIX	100				36 %
FödM	96				40 %
FödD	103				74 %
200M	111				39 %
200D	123				65 %
365D	114				67 %
Ttot	118				63 %
Klass	103				37 %
Fettgr	101				38 %
Slkrvt	120				42 %
LkaM	104				37 %
LkaD	100				37 %

Överlinje	6	7	KROPP 79	HELHET 77
Korslutning	7	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8	8	MUSKLER 78	
Harmoni	6	9		
Ryggbredd	6	8		
Länzbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	2	9	BEN 76	
Lärbredd	6	8		
Innerlår	7	8		
Lärdjup	6	9		
Lärfärd	6	8		
Lärfärd	4	5		
Lärfärd	4	5		
Lärfärd	6	8		
Lärfärd	8	8		
Lärfärd	5	5		
Lärfärd	9	9		

Idnr	Ksnr/Gen.nr	Föd	Ras	V/F	ET	Kalvningar	Kalvar	varav	Svåra	Döda
			Namn		Korr FV	200d	365d	T-tal	550d	
F:	020923	-1816	11	CHA - CHA - CHA - CHA	2011-08-25	V	76	81	0	1
Mor:	64890	-8437	11	GALIANO AV SONARP		51	326	641	109	
FF:	018906	-8437	11	CHA - CHA - CHA - CHA	2015-08-11	D	4	4	0	0
	114256			BLENDA AV NYNÄS		42	357	528		
FM:	20323	-911	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-12-03	V			
	93			CHEER AV STRÖMSNÄS		49	370	729		
	3	-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	-8255	06	CHA - CHA - CHA - CHA	P					
	SWE 99578			B.BLENDA AV NYNÄS		48	285	456		

## KALVNINGAR

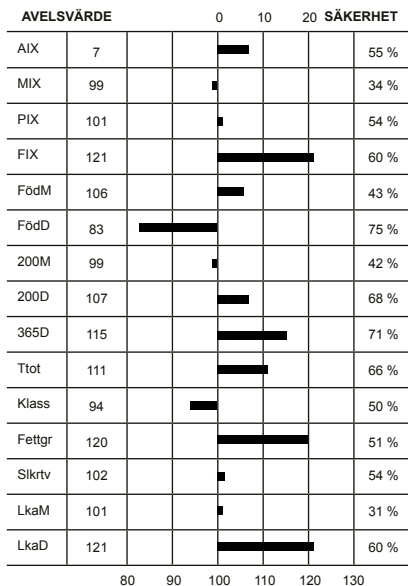
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
<b>MOR</b>															
130309	11	K	8517	1		CHA	SWE 65638	9414	GABOOM AV NY			D44	A 348	D 469	
140318	11	T	9509	1		CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D47	A 346	A 565	
150121	11	T	9543	1	A	CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D49	A 374	A 671	
160205	11	K	8614	1		CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D42			
<b>MORMOR</b>															
080404	11	K	8336	1	P	CHA	SWE 59672	1399	BOBBY AV DAL	P	T 103	D33	A 260	A 416	
090429	11	K	8371	1	P		OKÄND					D46	A 339		
100406	11	T	9352	1	P	CHA	SWE 60831	1749	CHICAGO BULL	S	T 108	D46	A 329		
110304	11	K	8437	1		CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D42	A 357	A 528	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 97</b>	<b>7557 Legolas av Vita Fall</b>			<b>Född: 2015-02-03</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
103	1857	D50	A353	A654	PP					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>					
3,1	0,5	8,0	10	32	7,8					

## 7557 Legolas av Vita Fall

Legolas är fallen efter semintjuren Ferb T-110, utpräglad lättkalvartjur och Legolas är också den tjur i årets prövningsomgång som har högst Fix. Ferb har flera prövningsframgångar tidigare, bl a semintjuren Igloo av Askome T-108, i årets omgång nådde Lino av Askome högt med T-111. Ff Cheer är fallen efter mycket meriterade embryointporten Van Buster av Strömsnäs. Cheer har också sönerna Galileo T-109 och Hellboy T-110, båda från Sonarp. Mf Ali var en lättkalvartjur efter embryotjuren Sheik av Simontorp, spolningsbror med semintjuren Viril av Nynäs mamma. Mmf är Salje av Klevagård T-112.



Bogbredd	7	7	KROPP 87
Bröstdjup	7	7	
Överlinje	7	7	
Korslutning	6	5	
Korslängd	6	9	
Korsbredd	8	8	MUSKLER 84
Storlek	8	8	
Harmoni	7	9	
Rygbredd	7	8	
Ländbredd	7	8	
Ryggmuskellängd	3	9	HELHET 86
Lärbredd	7	8	
Innerfår	7	8	
Lärdjup	7	9	
Lärfyllnad sidan	7	8	
Hasvinkel	5	5	BEN 83
Kotvinkel	4	5	
Ben bakifrån	6	8	
Frambenställning	8	8	
Skelettgrovlek	4	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: 020923 - 1769 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	V		581	607	0 30
SWE 63895		FERB AV SONARP				48	364	687 110	
Mor: 047288 - 1000 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-09-25	V		7	7	0 0
SWE 101936		C ETINCELLE AV QVALLSTA				50	325	469	
FF: 020323 - 0911 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-12-03	V		49	370	729
SWE 61493		CHEER AV STRÖMSNÄS							
FM: 020923 - 0604 06		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	D		46	287	431
SWE 102704		B GERBE AV SONARP							
MF: 039724 - 0202 05		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2006-06-14	V		47	367	689
SWE 58454		ALI AV LÄNGHULT							
MM: 047288 - 0938 05		CHA - CHA - CHA - CHA		2008-08-14	D		49	317	499
SWE 97077		A AV QVALLSTA							

## KALVNINGAR

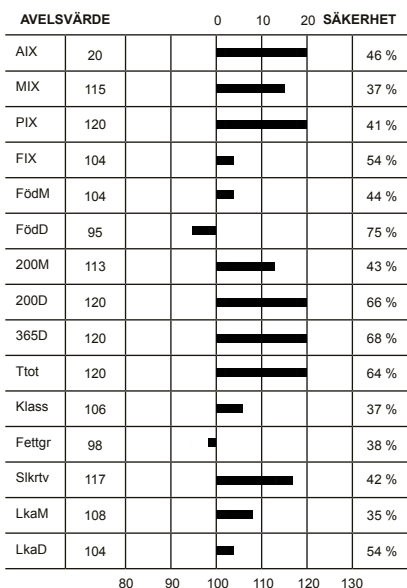
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D	M														
<b>MOR</b>															
090227	11	K	1101	1		CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D45	A 274	A 395	
100202	11	K	1129	1		CHA	SWE 2612	4134	PINAY			D49	A 310	A 472	
110125	11	T	7310	1		CHA	SWE 60786	895	CHIVAS AV ST	P	T 117	D54	A 366	A 632	
120221	11	T	7378	1		CHA	SWE 63355	7192	DEJA VU AV V		S	D57	A 331	A 590	
130124	11	K	1255	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D56	A 311	A 492	
140323	11	K	1345	1		CHA	SWE 65802	1163	HERKULES AV	P	T 104	D49	A 309		
150203	11	T	7557	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D50	A 353	A 654	
<b>MORMOR</b>															
070305	11	K	1000	1	P	CHA	SWE 58454	202	ALI AV LÄNGH		P	D50	A 325	A 469	
080307	11	T	2694	1	P	CHA	SWE 57302	341	VIRTUOS AV B	P	T 108	D49	A 344	A 615	
090310	11	K	1070	1		CHA	SWE 57302	341	VIRTUOS AV B	P	T 108	D48	A 365	A 535	
100303	11	T	7267	1		CHA	SWE 57302	341	VIRTUOS AV B	P	T 108	D61	A 377	A 729	
110306	11	K	1186	1	D	CHA	SWE 63355	7192	DEJA VU AV V		S	D50	A 293	A 471	
120304	11	K	1236	1		CHA	SWE 61846	135	DUNDER AV BA	P	T 109	D49	A 323	A 513	
130306	11	T	7449	1		CHA	SWE 60822	880	Champagne av	P	T 116	D60	A 358	A 621	
140318	11	K	1341	1		CHA	SWE 65816	2343	HALLYDAY AV	P	T 108	D49	A 310	A 491	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 98</b>	<b>7007 Laudrup av Brödåkra</b>			<b>Född: 2015-02-23</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
103	1786	D48	A344	A635	P					
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	6	7		
2,5	0,3	8,2	10	34	7,6	Bröstdjup	6	7		

## 7007 Laudrup av Brödåkra

Fader är semintjuren Hero T-111 som köptes till Brödåkra för 100 000 kronor för två år sedan. I år är han den tjur som har flest tjurar i prövning, hela 7 stycken. Resultatet är väl godkänt, vid sidan av Laudrup finns Lazy T-109, Loren T-107 och Ludvig T-107. Mf Mar Katz har otroligt resultat som far, morfar och farfar till många, många prövningstjurar genom tiderna. Som morfar är hans främsta resultat kanske semintjuren Chivas T-117. Moder 3718 har tidigareproduceratsonen Garrincha T-104. Mmf Kasino av Fagerlid är helbror till Lord av Fagerlid T-113 och har sonen Thuram av Brödåkra T-108.



			<b>KROPP 78</b>	<b>HELHET 81</b>
Överlinje	6	7		
Korslutning	5	5		
Korslängd	4	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	8	8		
Harmoni	5	9		
Rygbredd	6	8		
Ländbredd	6	8		
Ryggmuskellängd	3	9		
			<b>MUSKLER 79</b>	<b>HELHET 81</b>
Lärbredd	6	8		
Innerfår	7	8		
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	6	8		
			<b>BEN 85</b>	<b>HELHET 81</b>
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	5	5		
Ben bakifrån	6	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	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: 089840 -1234 12		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-07	V		359	379	0	14
SWE 65803		HERO AV NORRTOFTA				45	341	701	111	
Mor: 062056 -3718 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-08-02	D			6	6	0 0
SWE 105958		D HENRIETT AV BRÖDÅKRA				46		372		
FF: 035202 -2674 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	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: 020323 -0565 97		CHA - CHA - CHA - CHA	P	1998-03-11	V					
SWE 49592		MAR KATZ AV STRÖMSNÄS				52	367	721		
MM: 062056 -3557 01		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2006-05-09	D					
SWE 94979		HENRIETT AV BRÖDÅKRA				45	332	521		

## 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														
<b>MOR</b>															
100331	11	K	3819	1	P	CHA	SWE 59642	9226	BONFIRE AV N	P	T 108	D49	A 306		
110227	11	T	3330	1	P	CHA	SWE 62812	780	Emil av Lomm	P	T 111	D46	A 354	A 662	
120222	11	T	3377	1	P	CHA	SWE 62812	780	Emil av Lomm	P	T 111	D48		A 628	
130203	11	K	3911	1	P	CHA	SWE 63899	1044	FINN AV RÄBY	P	T 109	D49	A 278	A 480	
140218	11	K	3959	1	P	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D41	A 305	A 452	
150223	11	T	7007	1	B	CHA	SWE 65803	1234	HERO AV NORR	P	T 111	D48	A 344	A 635	
<b>MORMOR</b>															
030216	12	T	3088	1	D	CHA	SWE 54066	3053	SILVER EAGLE	P		D46	A 267	A 547	
040207	12	K	3599	1	D	CHA	SWE 55636	705	TELLUS AV ST	P		D47	D 230	A 372	
050306	12	T	3128	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D42	D 311	A 603	
060209	11	K	3659	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D49	D 270	A 502	
070101	11	T	3176	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D48	D 360		
071210	11	K	3718	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D46		A 372	

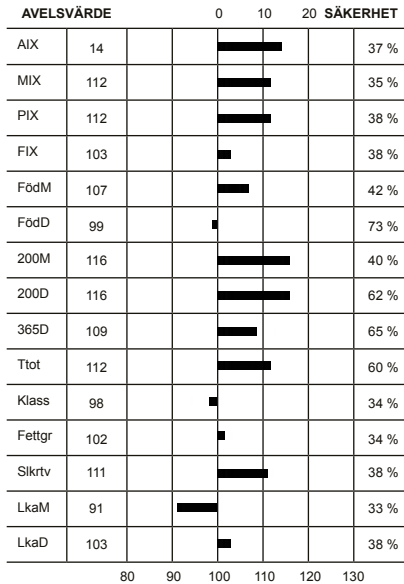


# CHAROLAIS

K.nr: 99		1429 Lord av Mellby			Född: 2015-03-04		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
103	1779	D48	A355	A648	P					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd	6	7	KROPP 79
2,2	0,3	7,2	10	35	7,1		Bröstdjup	6	7	
							Överlinje	6	7	
							Korslutning	6	5	
							Korslängd	4	9	
							Korsbredd	8	8	
							Storlek	7	8	
							Harmoni	6	9	
							Rygbredd	6	8	
							Ländbredd	7	8	
							Ryggmuskellängd	2	9	MUSKLER 83
							Lärbredd	7	8	
							Innerlår	7	8	
							Lärdjup	5	9	
							Lärfyllnad sidan	7	8	
							Hasvinkel	5	5	BEN 79
							Kotvinkel	7	5	
							Ben bakifrån	6	8	
							Frambenställning	6	8	
							Skelettgrovlek	5	5	
							Rörelser	5	9	HELHET 80

## 1429 Lord av Mellby

Ingvar av Ekeröd, som inbringade 90 000 kr på auktionen, kommer med sin första son till prövningen. Ff Guran av Tostarp är efter den tillväxtsäkra semintjuren Chivas av Strömsnäs. Förutom Guran är de mest framstående sönerna Green Day av Henriksfält T-115 och Fafner av Sonarp T-109. Mf United Ray av Strömsnäs såldes för 100 000 kr på prövningsauktionen. Han blev far till Boss T-106, Culta T-105, båda från Dalabro och Albert av Nybo T-105. Mmf är semintjuren Neto av Sjunnetorp, som förutom flera bra prövningssöner producerade mycket produktionsäkra hondjur.



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: 033285 - 2168 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-09-03	V		31 34	0 1	
SWE 66779		INGVAR AV EKERÖD				52	348 671 110		
Mor: 745920 - 0240 09		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-09-16	V		5 5	0 0	
SWE 114496		DURANCE AV MELLBY				40	286 430		
FF: 088251 - 3283 11		CHA - CHA - CHA - CHA		2011-08-10	V				
SWE 64883		GURAN AV TOSTARP				50	388 758 117		
FM: 033285 - 1055 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-09-03	D				
SWE 112996		URGENTE AV EKERÖD				45	299 437		
MF: 020323 - 0755 03		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2003-09-08	V				
SWE 56174		UNITED RAY AV STRÖMSNÄS				48	325 648 109		
MM: 745920 - 0156 02		CHA - CHA - CHA - CHA	D	2004-09-07	D				
SWE 91105		DURANCE AV MELLBY				46	280 456		

## KALVNINGAR

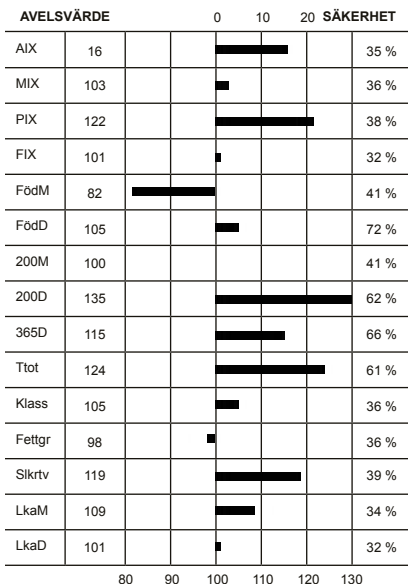
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
<b>MOR</b>															
110114	12	T	1300	1	P	CHA	SWE 53745	1068	SATURNUS AV	P	T 107	D43		A 500	
120327	11	T	1340	1	P	CHA	SWE 61486	1386	CLIMETSON AV	P		D56		A 637	
130325	11	K	350	1	P	CHA	SWE 61486	1386	CLIMETSON AV	P		D49	A 309	A 538	
140305	11	K	378	1	P	CHA	SWE 63895	1769	FERB AV SONA	P	T 110	D47	A 338	A 468	
150304	11	T	1429	1	P	CHA	SWE 66779	2168	INGVAR AV EK	P	T 110	D48	A 355	A 648	
<b>MORMOR</b>															
040206	11	T	1179	1	P	CHA	SWE 48265	7621	MANOLITO AV	P	T 109	D42	A 339	A 605	
050306	11	K	186	1		CHA	SWE 54828	699	THUNDERBALL	P	T 108	D48			
060303	11	T	1202	1	H	OSÅKER						D48	A 321	A 628	
070417	11	T	1228	1	S	CHA	SWE 53063	630	RIVER AV STR	P		D46	A 273	A 581	
080226	11	K	223	1	P	CHA	SWE 53063	630	RIVER AV STR	P		D41	A 277	A 494	
090124	11	K	240	1	P	CHA	SWE 56174	755	UNITED RAY A	P	T 109	D40	A 286	D 430	
100109	11	T	1274	1		CHA	SWE 60488	557	BAMSE AV VÅR	P		D48			

# CHAROLAIS

K.nr: 100		2274 Latcho av Ekeröd			Född: 2015-03-13		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
103	1773	D51	A372	A664	Ph					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd	6	7	KROPP 80
2,7	0,3	8,8	10	36	7,3		Bröstdjup	5	7	
							Överlinje	5	7	
							Korslutning	6	5	
							Korslängd	6	9	
							Korsbredd	7	8	
							Storlek	7	8	
							Harmoni	6	9	
							Rygbredd	7	8	
							Ländbredd	7	8	
							Ryggmuskellängd	3	9	MUSKLER 83
							Lärbredd	7	8	
							Innerfår	7	8	
							Lärdjup	4	9	
							Lärfyllnad sidan	7	8	HELHET 80
							Hasvinkel	5	5	
							Kotvinkel	5	5	
							Ben bakifrån	7	8	
							Frambenställning	5	8	
							Skelettgrovlek	4	5	
							Rörelser	6	9	BEN 78

## 2274 Latcho av Ekeröd

Fader Ice av Långhult är en helbror till Fire av Långhult T-108. Fm 788 är även mor till Great White av Långhult T-106, som har sonerna Jax T-112, Lexus T-109, Lewis T-109 och Lennox T-108, alla från Gudmundslund. Mf är semintjuren Best av Backgården, som har mycket stort inflyttande på modern svensk charolaisavel. Best har stort antal prövade tjurar med höga exteriörbedömningar, bl a är 3 söner sålda för 100 000 kr eller mer och en semintjur, Gabriel av Backgården T-110. Samtidigt finns det en stor mängd kvalitetshondjur med Best som far.



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: 039724 - 0315 13		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-05-22	V		13	13	0 0
SWE 66738		ICE AV LÅNGHULT				51	406	754	
Mor: 033285 - 1250 12		CHA - CHA - CHA - CHA		2015-08-26	D		3	3	0 0
SWE 113010		TIMBALE AV EKERÖD				50	312	490	
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: 039692 - 0097 06		CHA - CHA - CHA - CHA	S	2006-08-28	V				
SWE 59606		BEST AV BACKAGÅRDEN				50	358	720 117	
MM: 033285 - 0822 08		CHA - CHA - CHA - CHA	P						
SWE 108937		TIMBALE AV EKERÖD				47	258	408	

## KALVNINGAR

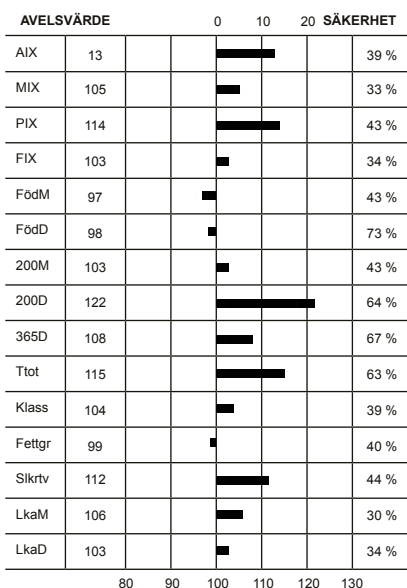
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M														
<b>MOR</b>															
140318	11	K	1380	1		CHA	SWE 65631	2072	GUSTI ET AV			D43	A 289	A 440	
150313	11	T	2274	1	B	CHA	SWE 66738	315	ICE AV LÅNGH	P		D51	A 372	A 664	
160219	11	K	1548	1					OKÄND			D47			
<b>MORMOR</b>															
100311	12	K	1072	1	P	CHA	SWE 62521	1847	DUPLOSAN AV	P		D48	A 270	A 457	
110131	11	T	2053	1		CHA	SWE 59410	2434	BANKS AV SIM	P		D54	A 257	A 465	
120305	11	K	1250	1		CHA	SWE 59606	97	BEST AV BACK	S	T 117	D50	A 312	A 490	

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 101</b>	<b>9571 Leader av Nynäs</b>			<b>Född: 2015-03-23</b>		<b>Pris:</b>		
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		
103	1721	D47	A375	A660	PP	<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd	7	7
2,5	0,3	7,4	9(H)	35	9,0	Bröstdjup	5	7

## 9571 Leader av Nynäs

Fader Great av Ekeröd, T-108 gjorde prövningsdebut förra året och det med besked. Sonen Jet av Nynäs, T-111 blev bäst betald vid auktionen med priset 100 000 kronor. I år är han tillbaka med två auktionsgodkända söner, utöver Leader även Lee med T-114. Mf Canadian Made är en intressant embryoimport som har riktigt bra avelsvärden och har utsetts till Årets Charolaistjur. Som far har han tidigare Backgårdstjurarna Igor T-105, Frank T-105, och Hank T-102, som mf Irokez T-111 och Jason T-102. Mmf är USA-tjuren Baldrige Fasttrack, fortfarande mycket högt rankad för låga födelsevikter och hög-jölkande döttrar.



Överlinje	7	7	<b>KROPP 82</b>	<b>HELHET 83</b>
Korslutning	6	5		
Korslängd	5	9		
Korsbredd	7	8		
Storlek	9	8		
Harmoni	6	9	<b>MUSKLER 83</b>	
Rygbredd	6	8		
Ländbredd	7	8		
Ryggmuskellängd	2	9		
Lärbredd	7	8		
Innerfår	7	8	<b>BEN 83</b>	
Lärdjup	6	9		
Lärfyllnad sidan	6	8		
Hasvinkel	5	5		
Kotvinkel	6	5		
Ben bakifrån	7	8		
Frambenställning	6	8		
Skelettgrovlek	5	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: 033285 -2058 11		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2011-09-05	V		49	56	0	1
SWE 64893		GREAT AV EKERÖD				51	370	695	108	
Mor: 018906 -8395 10		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-11	V		4	5	0	0
SWE 115789		F.BERTA AV NYNÄS				41	302	478		
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: 045010 -0435 07		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-08-14	V					
SWE 61645		CANADIAN MADE AV BACKGÅRDEN				52	321	671		
MM: 018906 -8176 04		CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-06-08	V					
SWE 94185						38	245	409		

## 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														
<b>MOR</b>															
120523	11	K	8500	1					OKÄND			D41			
120523	11	T	9450	1					OKÄND			D44			
130516	11	T	9492	1		CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D44	A 319		
140410	11	K	8563	1		CHA	SWE 64890	1816	GALIANO AV S	P	T 109	D42	A 283		
150323	11	T	9571	1	A	CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D47	A 375	A 660	
<b>MORMOR</b>															
060323	11	K	8257	1	P	CHA	SWE 57213	9170	VIO BLANCO A	P		D42	A 309	A 458	
070312	11	K	8284	1	P	CHA	SWE 59331	1141	ALABAMA AV S	P		D47	A 285	A 444	
080327	11	K	8333	1	P	CHA	SWE 59672	1399	BOBBY AV DAL	P	T 103	D39	A 267	A 391	
090505	11	T	9331	1	P	CHA	SWE 57294	9182	VIRIL AV NYN	P	T 108	D39	A 312		
100331	11	K	8395	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D41	A 302	A 478	
100331	11	K	8396	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D41	A 288	A 458	
110420	11	K	8455	1		CHA	SWE 60787	2517	COLORADO AV	P	T 104	D46	A 306	A 459	
120515	11	K	8498	1		CHA	SWE 63909	1359	FANDANGO AV	S	T 108	D41	A 320	A 437	
130414	11	T	9484	1		CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D41	A 367		
130414	11	T	9485	1		CHA	SWE 64893	2058	GREAT AV EKE	P	T 108	D41	A 328		

# CHAROLAIS

K.nr: 102		7031 Lampard av Brödåkra			Född: 2015-04-06		Pris:			
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÄNG	OPTIMUM
103	1740	D47	A368	A659	PP					
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp					
3,3	0,5	7,7	10	35	7,2					

AVELSVÄRDE		0		10		20		SÄKERHET	
AIX	13								45 %
MIX	107								36 %
PIX	113								52 %
FIX	103								36 %
FödM	98								44 %
FödD	101								74 %
200M	107								42 %
200D	127								66 %
365D	113								58 %
Ttot	119								59 %
Klass	93								46 %
Fettgr	105								47 %
Silkrtv	113								52 %
LkaM	101								34 %
LkaD	103								36 %

KROPP 75		MUSKLER 80		HELHET 79	
Bogbredd	6	7			
Bröstdjup	5	7			
Överlinje	5	7			
Korslutning	7	5			
Korslängd	5	9			
Korsbredd	6	8			
Storlek	7	8			
Harmoni	5	9			
Rygbredd	7	8			
Länbredd	7	8			
Ryggmuskellängd	1	9			
Lärbredd	6	8			
Innerfår	7	8			
Lärdjup	4	9			
Lärfyllnad sidan	6	8			
Hasvinkel	4	5			
Kotvinkel	5	5			
Ben bakifrån	7	8			
Frambenställning	7	8			
Skelettgrovlek	4	5			
Rörelser	6	9			

## 7031 Lampard av Brödåkra

Fadern har redan en prövad son från Brödåkra, Iniesta T-104. Ff Dakota av Råby ET har annorlunda kanadensisk stam, HTA Miracle x RPG Eureka, och mycket bra egna vikter. Förutom Finn har han Gusten T-105, Härje T-104 och Inno T-103, alla från Råby. MF Mar Katz av Strömsnäs ET är far till 20 prövade söner och väldigt lyckad som mf, nämnas kan Chivas av Strömsnäs T-117, Baku av Höganäs T-118, Dake av Saxhusa T-116. Moder till Lampard har även sonen Hysen av Brödåkra T-104.

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: 030493 - 1044	10	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2010-08-12	V		63	67	0 1
SWE 63899		FINN AV RÅBY				50	391	696 109	
Mor: 062056 - 3685	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2009-08-11	D		6	6	0 0
SWE 111308		C TONELL AV BRÖDÅKRA				47	261	424	
FF: 030493 - 0933	08	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-05-29	V				
SWE 62504		DAKOTA AV RÅBY				52	350	713	
FM: 030493 - 0766	05	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2008-08-06	D				
SWE 102320		A. EVELINE AV RÅBY				50	313	544	
MF: 020323 - 0565	97	CHA - CHA - CHA - CHA	P	1998-03-11	V				
SWE 49592		MAR KATZ AV STRÖMSNÄS				52	367	721	
MM: 030936 - 0253	96	CHA - CHA - CHA - CHA							
SWE 76269		H TONELL				50	231	411	

## KALVNINGAR

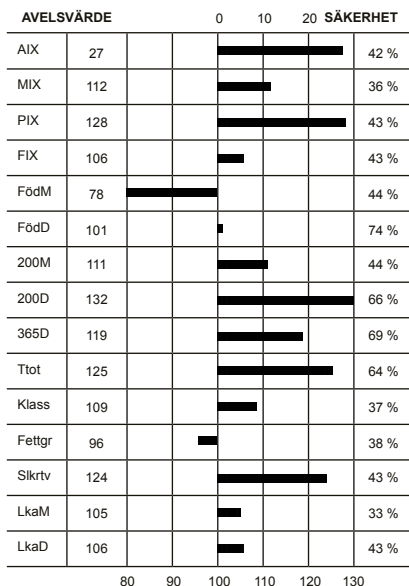
Kalven						Kalvens fader				Kalvens korr vikter					
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H St	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H St	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M															
<b>MOR</b>															
090224	11	T	3248	1	P	CHA	SWE 61416	3184	CARLOS AV BR	P		D48	A 305		
110223	11	K	3836	1	P	CHA	SWE 62812	780	Emil av Lomm	P	T 111	D46	A 291	A 490	
120312	11	T	3392	1	P	CHA	SWE 62812	780	Emil av Lomm	P	T 111	D48	A 360	A 667	
130307	11	K	3930	1	P	CHA	SWE 62812	780	Emil av Lomm	P	T 111	D50	A 327	A 435	
140305	11	K	3965	1	P	CHA	SWE 62235	2573	DENVER AV SI	P	T 110	D51	D 315	A 519	
150406	11	T	7031	1	A	CHA	SWE 63899	1044	FINN AV RÅBY	P	T 109	D47	A 368		
<b>MORMOR</b>															
980420	11	K	322	1		CHA	SWE 45564	1343	KNOCKOUT AV	P	T 105	D49	A 280	A 455	
990528	11	T	352	1		CHA	SWE 45564	1343	KNOCKOUT AV	P	T 105	D53	A 316	A 683	
000617	12	T	3044	1	H	CHA	SWE 49717	7703	NAGANO AV ÖR	S	T 105	D55	A 373		
010521	12	K	3560	1	D	CHA	SWE 49739	2022	NEESKENS AV	P	T 104	D51	A 351	A 508	
020419	12	T	3075	1	H	CHA	SWE 49739	2022	NEESKENS AV	P	T 104	D54	A 368	A 586	
030715	12	T	3097	1	P	CHA	SWE 49739	2022	NEESKENS AV	P	T 104	D58	A 305		
050124	12	T	3116	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D49	D 217	A 476	
060211	11	K	3661	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D51	D 289	A 466	
070105	11	K	3685	1	P	CHA	SWE 49592	565	MAR KATZ AV	P		D47	D 261	A 424	

# CHAROLAIS

K.nr: 103		1158 Loverboy av Strömsnäs			Född: 2015-02-20		Pris:					
T-tal	Tillväxt g/dag	Födelsevikt	200D	365D	Hornstatus		LINJÄR EXTERIÖR		POÅNG	OPTIMUM	KROPP 84	HELHET 86
102	1708	D47	A383	A664	P							
Marmorering	Fettdjup	Muskeldjup	Klövstatus	Testikelmått	Storlekstyp		Bogbredd		7	7	MUSKLER 85	HELHET 86
2,8	0,4	7,6	10	33	7,1		Bröstdjup		6	7		
							Överlinje		7	7		
							Korslutning		5	5		
							Korslängd		6	9		
							Korsbredd		8	8		
							Storlek		7	8		
							Harmoni		6	9		
							Rygbredd		6	8		
							Ländbredd		7	8		
							Ryggmuskellängd		3	9		
							Lärbredd		7	8		
							Innerfår		7	8		
							Lärdjup		7	9		
							Lärfyllnad sidan		6	8		
							Hasvinkel		5	5		
							Kotvinkel		5	5		
							Ben bakifrån		6	8		
							Frambenställning		6	8		
							Skelettgrovlek		5	5		
							Rörelser		6	9		

## 1158 Loverboy av Strömsnäs

Loverboy's fader Gollum av Strömsnäs har högsta årsvikten av samtliga individprövade tjurar i Sverige med den imponerande noteringen 800 kg. Hans T-118 är endast snäppet bakom rasens all time high på 119. Förra året kom sonen Jilla av Ekeröd, T-108. Ff Cello är helbror med semintjuren Uranus av Gröne-kulla T-110, och har söner som Fire av Länghult T-108 och Hilfinger av Strömsnäs T-107. Mf är Manolitosonen Anton som då naturligtvis också är mf till Loverboy's maternella halvbröder Hurricane av Strömsnäs T-105 och Impala av Strömsnäs T-103. Mm 120 kalvade hela 15 gånger och hade utmärkta produktionsresultat, därav söner med T-103 och T-104. För sina gärningar blev hon också belönad som årets ko.



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		65	72	0
SWE 64932		GOLLUM AV STRÖMSNÄS				48	445	800	118
Mor: 039729 - 0363	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2012-08-16	V		7	7	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: 020323 - 0237	08	CHA - CHA - CHA - CHA		2011-08-25	D				
SWE 109242		D TOPIE AV STRÖMSNÄS				48	312		
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

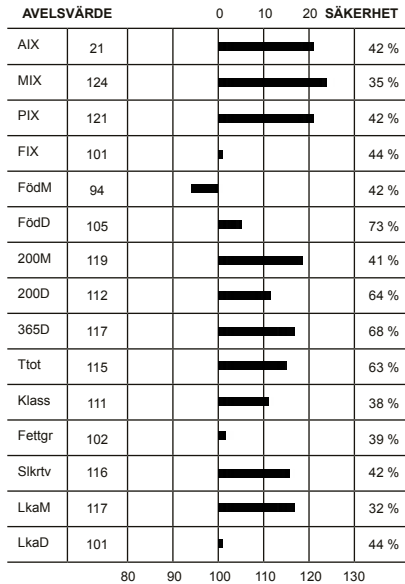
Kalven						Kalvens fader					Kalvens korr vikter				
Datum	Ft	Kön	Ind	Anv	H	Ras	Stbnr/SEnr	Indnr	Namn	H	T-tal	F-vikt	200dv	365dv	550dv
D M	D M				St					St					
<b>MOR</b>															
090324	11	K	258	1	P	CHA	SWE 61706	897	COMMANDER AV	P		D35	A 307	A 506	
100327	11	K	6023	1	P	CHA	SWE 61847	1677	DAYBREAKER 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	
<b>MORMOR</b>															
030324	11	K	268	1		CHA	SWE 52454	1092	ROCKY AV ÖNN	S	T 108	D42	A 329	A 494	
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	P	T 116	D47	A 406		

# CHAROLAIS

<b>K.nr: 104</b>	<b>894 Luuk av Backgården</b>			<b>Född: 2015-03-04</b>		<b>Pris:</b>				
<b>T-tal</b>	<b>Tillväxt g/dag</b>	<b>Födelsevikt</b>	<b>200D</b>	<b>365D</b>	<b>Hornstatus</b>	<b>LINJÄR EXTERIÖR</b>		<b>POÄNG</b>	<b>OPTIMUM</b>	
102	1734	D52	A369	A655	P			7	7	
<b>Marmorering</b>	<b>Fettdjup</b>	<b>Muskeldjup</b>	<b>Klövstatus</b>	<b>Testikelmått</b>	<b>Storlekstyp</b>	Bogbredd		7	7	<b>KROPP 80</b>
1,7	0,3	8,3	9(S)	33	7,7	Bröstdjup		5	7	
						Överlinje		7	7	
						Korslutning		5	5	

## 894 Luuk av Backgården

Hoover är en Nynäsproducerad tjur, vars far är ET importen Canadian Made. Canadian har de högsta avelsvärden som en import ET tjur har fått i Sverige, han är far till Igor T-105, Frank T-105, Flink T-102 och Jupiter T-102, alla från Backgården. Fff Sparrows Durango har satt stort avtryck på kanadensisk avel, hans avkommor har hög tillväxt, mycket bra mjölk-anlag och slaktkroppsegenskaper. Fm 8336 Blenda av Nynäs är mor till Icon T-117 och Jet T-111, båda från Nynäs. Mf Viking som själv har en BIS titel från Mila, brukar bidra med god exteriör, mjölk och utmärkt temperament.



				<b>KROPP 80</b>	<b>HELHET 80</b>
				<b>MUSKLER 74</b>	
				<b>BEN 86</b>	

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: 018906 - 9423	12	CHA - CHA - CHA - CHA		2013-08-30	V		28	31	0 0
SWE 66120		HOOVER AV NYNÄS				45	339	640	
Mor: 045010 - 0546	11	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2015-08-26	D		4	4	0 0
SWE 114025		F Dynastie av Backgården				44	272	424	
FF: 045010 - 0435	07	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2007-08-14	V				
SWE 61645		CANADIAN MADE AV BACKGÅRDEN				52	321	671	
FM: 018906 - 8336	08	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2013-08-30	D				
SWE 112110		D.BLENDA AV NYNÄS				33	260	416	
MF: 035202 - 2336	04	CHA - CHA - CHA - CHA	P	2004-04-13	V				
SWE 57297		VIKING AV SIMONTORP				52	382	704 108	
MM: 045010 - 0455	08	CHA - CHA - CHA - CHA	P			40	320	531	
SWE 112716		D DYNASTIE AV BACKGÅRDEN							

## 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
<b>MOR</b>															
130314	11	T	673	1		CHA	SWE 61008	2523	CARIBOO AV S	S		D44	A 346	A 624	
140303	11	K	828	1	P	CHA	SWE 61645	435	CANADIAN MAD	P		D52	D 338	A 500	
150304	11	T	894	1	P	CHA	SWE 66120	9423	HOOVER AV NY			D52	A 369	A 655	
160203	11	K	931	1		CHA	SWE 120130	154	GRIEG AV DIL			D51			
<b>MORMOR</b>															
100115	11	K	504	1	P	CHA	SWE 56155	1395	URANUS AV GR	P	T 110	D37	A 245	A 426	
110131	11	K	546	1	P	CHA	SWE 57297	2336	VIKING AV SI	P	T 108	D44	D 272	A 424	
120104	11	K	587	1	P	CHA	SWE 56155	1395	URANUS AV GR	P	T 110	D37	A 252	A 429	



# Alltid STRÅlande tider! på Skånesemin

Här ser vi ljuset inom mjölkproduktionen  
Kom in och bli upplyst!



Hör av dig så  
får du veta mer  
0415-195 00  
Eller titta på  
vår hemsida

[www.skånesemin.se](http://www.skånesemin.se)

**skånesemin** 



## Svensk Köttrasavel i samverkan

[www.nab-se.se](http://www.nab-se.se)

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



**Svenska Angusföreningen**

[www.angus.se](http://www.angus.se)



**Svenska Blonde d'Aquitaineföreningen**

[www.blondeforeningen.se](http://www.blondeforeningen.se)



**Svenska Charolaisföreningen**

[www.charolais.nu](http://www.charolais.nu)



**Svenska Herefordföreningen**

[www.hereford.nu](http://www.hereford.nu)



**Svenska Highland Cattleföreningen**

[www.highland.nu](http://www.highland.nu)



**Svenska Limousinföreningen**

[www.limousin-se.info](http://www.limousin-se.info)



**Svenska Simmentalföreningen**

[www.simmental.se](http://www.simmental.se)

### **Stambokförda köttrastjurar ger:**

*Tillväxtsäker avkomma • Köttrastillägg 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](mailto:martin.bengtsson@gossarp.se)