

Information om aktuella semintjurar för renrasbruk

Avelsvärden - liten användarmanual

Vår nuvarande avelvärderingsystem är uppbyggt av information från närbesläktade individer till det djur vi vill ha information om. Ett ungdjurs avelsvärden räknas ut utifrån föräldrarnas snittvärde + inverkan av ungdjurets egna registrerade vikter. Så småningom får avelsdjuren egna avkommor och deras resultat läggs till föräldrarnas värden. Det är först när avelsdjuren har avkommor i större antal och dessa har producerat ett par år, som vi kan se djurens verkliga potential vad gäller både direkta och maternella värden. För en semintjur brukar det ta ett år längre, än för fribetäckande tjur. Semintjurar med många avkommor får avelsvärden med hög säkerhet, eftersom de fördelas på många besättningar, vilket hjälper till att eliminera miljöinflytandet.

Äldre betäckningstjurar med många avkommor har stabila avelsindex som inte förändras mycket mellan varje Blupkörning. Teoretiskt kommer de med tiden att sänkas jämfört med yngre tjurars index.

Individer utan några (eller med enstaka) släktband i Sverige, som ET djur, har mycket osäkra avelsvärden till att börja med.

VB Gustav av Skalltorp T-112 P

F	Akron av Backgården T-111	FF	1068 Saturnus av Simontorp T-107	FFF	HTA Frosty 328 C
				FFM	1492 L Taquine av Örkelljunga
		FM	310 U.P.Datte av Backgården	FMF	7621 Manolito av Örkellj. T-109
				FMM	258 S.P.Datte av Backgården
M	566 B.Eria av Skalltorp	MF	1041 Rambo av Gudmundslund T-112	MFF	552 Mr Cool av Ströms. T-105
				MFM	645 U.Ecuelle av Simontorp
		MM	506 V.Eria av Ekeröd	MMF	1317 Simson av Ekeröd ET
				MMM	407 T.Eria av Ekeröd

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +12

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt				Säkerh
Födelsevikt, maternell	117		46%	Ant 365
Födelsevikt, direkt	94		74%	
200-dagarsvikt, maternell	112		46%	
200-dagarsvikt, direkt	111		66%	Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	125		70%	
Tillväxt, total	119		65%	
BLUP-värden, renrasigt				Säkerh Ant avk
Kalvningar, maternell	96		37%	
Kalvningar, direkt	99		53%	
Formklass	104		45%	
Fettgrupp	93		46%	
Slaktkroppstillväxt	114		50%	
Index, renrasigt				Säkerh
Modersindex	108		39%	
Produktionsindex	115		50%	
Födelseindex	99		53%	

Pollad ungtjur med meriterad härstamning, uttagen till semin för sin goda tillväxt och eleganta exteriör. Höga avelsvärden för mjölkproduktion. Gustav är över medelstorlek . Rekommenderas till alla typer av kor som förbättrare av tillväxt, exteriör och mjölkproduktion.

VB Gabriel av Backgården T-110 P

F	97 Best av Backgården T-117	FF	2297 Ulysses av Simontorp ET	FFF	EVC Hot King 24B
				FFM	1492 L Taquine av Örkelljunga
		FM	517 N Bojan av Backgården	FMF	93 Joker P av Håstensbo T-110
				FMM	36 Bojan av Backgården
M	418 C Dardanelle av Backgården	MF	1395 Uranus av Grönekulla T-110	MFF	1219 Male av Fogdeg. T-108
				MFM	150 K Ultra av Grönekulla
		MM	155 N Dardanelle av Backgården	MMF	193 Farot av Högtorp T-113
				MMM	77 L Dardanelle av Backgården

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +17

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt				Säkerh
Födelsevikt, maternell	76		44%	Ant 365
Födelsevikt, direkt	92		75%	
200-dagarsvikt, maternell	106		44%	
200-dagarsvikt, direkt	108		68%	Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	129		70%	
Tillväxt, total	120		66%	
BLUP-värden, renrasigt			Säkerh	Ant avk
Kalvningar, maternell	111		36%	
Kalvningar, direkt	111		55%	
Formklass	114		53%	
Fettgrupp	90		53%	
Slaktkroppstillväxt	108		56%	
Index, renrasigt			Säkerh	
Modersindex	111		38%	
Produktionsindex	111		56%	
Födelseindex	111		55%	

Gabriel kombinerar i sin härstamning tjurar med mycket säkra prestanda. Han är en knappt medelstor tjur med grovt skelett, mycket god muskelansättning samt anlag för lätta kalvningar och goda maternella egenskaper. Förhoppningsvis ger han lätta kalvningar och kan med fördel användas på kvigor.

VB Ferb av Sonarp T-110 P

F	911 Cheer av Strömsnäs	FF	792 Van Buster av Strömsnäs ET	MFF	Sos Jambuster PLD 914J
				MFM	FFBB Carla 715G
		FM	112 U Deese av Norrtofta	FMF	2066 Orlando av Simontorp T-108
				FMM	1699 M Deesse av Örkelljunga
M	604 B Gerbe av Sonarp	MF	2092 Redding av Jätsberg T-111	MFF	595 New Jay av Strömsnäs T-109
				MFM	425 M Deesse av Jätsberg
		MM	329 M Gerbe av Sonarp	MMF	1070 Index av Örkelljunga T-105
				MMM	262 I Gerbe av Sonarp

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +20

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt			Säkerh
Födelsevikt, maternell	92		42% Ant 365
Födelsevikt, direkt	95		74%
200-dagarsvikt, maternell	112		42%
200-dagarsvikt, direkt	112		66% Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	127		69%
Tillväxt, total	120		64%
BLUP-värden, renrasigt			Säkerh Ant avk
Kalvningar, maternell	105		32%
Kalvningar, direkt	112		38%
Formklass	106		45%
Fettgrupp	106		46%
Slaktkroppstillväxt	111		50%
Index, renrasigt			Säkerh
Modersindex	113		34%
Produktionsindex	114		50%
Födelseindex	112		38%

Heterozygot pollad tjur som på fädernet har en mindre spridd härstamning dock med säkra och mycket positiva resultat. Exteriören är stark med god kroppstyp och muskelfyllnad, bra ben. Allround tjur med genomgående goda egenskaper som verkar uppfylla de höga förväntningar som hans avelsvärden gav förhoppningar om. Tjuren rekommenderas till kvigor på grund av hans mycket goda avelsvärden för ändamålet. Hitintills finns det få kalvar födda efter honom.

VB Fleetwood Mac av Simontorp T-116 P

F	2305 Veteran av Simontorp T-107	FF	565 Mar Katz av Strömsnäs ET	MFF	RPJ Katz 519 E
				MFM	MXS Miss Syl-Mar 62 Y
		FM	47 N.Karla av Simontorp	FMF	1241 Jurist av Örkellj. T-111
				FMM	KOP Darneths Karla 3 Z
M	464 B.Karla av Simontorp	MF	1109 Neto av Sjunnetorp T-119	MFF	Wieses Bentley 18 B
				MFM	157 H.Didine av Sjunnetorp
		MM	267 U.Karla av Simontorp	MMF	4726 Jourdan
				MMM	1377 K.Karla av Örkelljunga

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +13

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt			Säkerh
Födelsevikt, maternell	101		49% Ant 365
Födelsevikt, direkt	101		83%
200-dagarsvikt, maternell	107	■	49%
200-dagarsvikt, direkt	110	■	76% Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	136	■	70%
Tillväxt, total	124	■	70%
BLUP-värden, renrasigt			Säkerh Ant avk
Kalvningar, maternell	102	■	43%
Kalvningar, direkt	103	■	55%
Formklass	101		50%
Fettgrupp	96	■	51%
Slaktkroppstillväxt	112	■	53%
Index, renrasigt			Säkerh
Modersindex	107	■	44%
Produktionsindex	113	■	53%
Födelseindex	103	■	55%

Pollad tjur med mycket hög egen tillväxt och ganska bra exteriör. Hans stamtavla består av säkra förärvare av hög tillväxt och goda maternella egenskaper. Allround tjur som kan användas att förbättra de flesta egenskaper på kor, rekommenderas inte som kvigtjur. Borde vara intressant som producent av högrepresterande hondjur.

VB Eastwood av Sandby T-108 P

F 9182 Viril av Nynäs T-108	FF	9116 Turminator av Nynäs T-115	FFF	1109 Neto av Sjunnetorp T-119
			FFM	1262 J Unic av Örkelljunga
	FM	186 S Shimmer av Simontorp	FMF	CS Pld Junction 4J
			FMM	Sparrows Shimmer 401F
M 7233 V Excellence av Sandby	MF	1068 Saturnus av Simont. T-107	MFF	HTA Frosty 328C
			MFM	1492 L Taquine av Örkelljunga
	MM	7151 O Dutta av Sandby	MMF	RKG MR Satisfaction 24B
			MMM	133 F Dutta av Sandby

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +8

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt		Säkerh
Födelsevikt, maternell	111	49% Ant 365
Födelsevikt, direkt	100	90%
200-dagarsvikt, maternell	90	48%
200-dagarsvikt, direkt	119	81% Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	128	71%
Tillväxt, total	124	73%
BLUP-värden, renrasigt		Säkerh Ant avk
Kalvningar, maternell	102	39%
Kalvningar, direkt	99	66% 4
Formklass	102	51%
Fettgrupp	97	52%
Slaktkroppstillväxt	115	54%
Index, renrasigt		Säkerh
Modersindex	93	41%
Produktionsindex	116	54%
Födelseindex	99	66%

Eastwood är en pollad tjur med utmärkta tillväxtanlag, bra exteriör samt mycket bra kalvningsegenskaper på mjölkkor. Passar i första hand till kor med positiv avelsvärde för mjölkproduktion, som förbättrare av tillväxt och exteriör.

Django av Jätsberg T-107 P

F	2147 Brå av Olinge T-112	FF	2281 Usko av Simontorp	FFF	EVC Hot King 24B
				FFM	194 S Eveline av Simontorp
		FM	468 T Nouba av Olinge	FMF	Oregon av Simontorp ET
				FMM	51 J Nouba av Olinge
M	555 V Tamise av Jätsberg	MF	1309 Sammy av Ekeröd ET	MFF	WCR Prime Cut 764
				MFM	CSS Lady Skyfire 28B
		MM	518 Tamise av Jätsberg	MMF	585 New Jay av Ströms. T-109
				MMM	400 Tamise av Jätsberg

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +12

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt				Säkerh
Födelsevikt, maternell	94	■	44%	Ant 365
Födelsevikt, direkt	97	■	94%	29
200-dagarsvikt, maternell	111	■	43%	
200-dagarsvikt, direkt	91	■	88%	Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	129	■	87%	
Tillväxt, total	112	■	86%	
BLUP-värden, renrasigt				Säkerh Ant avk
Kalvningar, maternell	99	■	30%	
Kalvningar, direkt	107	■	52%	1
Formklass	95	■	64%	
Fettgrupp	99	■	65%	
Slaktkroppstillväxt	108	■	73%	
Index, renrasigt				Säkerh
Modersindex	109	■	34%	
Produktionsindex	107	■	73%	
Födelseindex	107	■	52%	

Homozygot pollad tjur med goda anlag för tillväxt, mjölk och lätta kalvningar. Django är medelstor, väl musklad med korrekta ben och benvinklar. En allround tjur som borde passa de flesta typer av kor, även väl utvecklade kvigor.

Best av Backagården T-117 P

F	2297 Ulysses av Simontorp ET	FF	EVC Hot King 24B	FFF	HTA White Hot 105A
				FFM	EVC Miss Universe 86X
		FM	1492 L.Taquine av Örkilljunga	FMF	1062 Immortal av Örkilljunga
				FMM	1142 I.Taquine av Örkilljunga
M	517 Bojan av Backagården	MF	93 Joker P av Hånstensbo T-110	MFF	P-3 Monte Lad 122A
				MFM	74 Girl av Hånstensbo
		MM	36 Bojan av Backagården	MMF	227 Galax av Lilla Harrie T-107
				MMM	13 Bojan av Backagården

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +16

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt			Säkerh
Födelsevikt, maternell	67		57% Ant 365
Födelsevikt, direkt	95		99% 257
200-dagarsvikt, maternell	104		56%
200-dagarsvikt, direkt	104		98% Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	139		98%
Tillväxt, total	124		97%
BLUP-värden, renrasigt			Säkerh Ant avk
Kalvningar, maternell	129		50% 5
Kalvningar, direkt	105		90% 37
Formklass	106		92%
Fettgrupp	94		93%
Slaktkroppstillväxt	108		96%
Index, renrasigt			Säkerh
Modersindex	120		52%
Produktionsindex	110		96%
Födelseindex	105		90%

Heterozygot polled tjur som har säker nedärvning vad gäller tillväxt och exteriör. En tjur över medelstorlek med hög linjärbedömning av alla kroppsdelar. Ger födelsevikter något under medel och har höga maternella värden på avelsindex. En tjur som kan användas på alla typer av hondjur.

Viril av Nynäs T-108 P

F	9116 Turminator av Nynäs ET T-115	FF	1109 Neto av Sjunnetorp T-119	FFF	Wiese`s Bentley 18B157 H
				FFM	157 H Didine av Sjunnetorp
		FM	1262 J Unic av Örkelljunga	FMF	RKG Mr Satisfaction 24B
				FMM	889 F Unic av Örkelljunga
M	186 Shimmer av Simontorp	MF	CS PLD Junction 4J	MFF	RDGC Kalamazoo 387F
				MFM	CS Exclusive´s Guest 5G
		MM	Sparrows Shimmer 401F	MMF	Sparrows Wyatt 2D
				MMM	Carlsson´s Melissa 401D

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +10

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt		Säkerh	
Födelsevikt, maternell	114	62%	Ant 365
Födelsevikt, direkt	99	97%	127
200-dagarsvikt, maternell	80	60%	
200-dagarsvikt, direkt	130	95%	Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	128	96%	
Tillväxt, total	129	94%	
BLUP-värden, renrasigt		Säkerh Ant avk	
Kalvningar, maternell	89	52%	6
Kalvningar, direkt	101	84%	23
Formklass	91	87%	
Fettgrupp	112	88%	
Slaktkroppstillväxt	124	93%	
Index, renrasigt		Säkerh	
Modersindex	77	54%	
Produktionsindex	125	93%	
Födelseindex	101	84%	

Heterozygot polled tjur med födelsevikter runt rasmedeltalet. Mycket höga avelsvärden för tillväxt, slaktkroppstillväxten är högst av alla rekommenderade semintjurar av Charolaisras. . Viril är något finlemmad och bör kombineras med grövre hondjur med bra mjölkanlag som behöver tillväxtlyft.

Uranus av Grönekulla T- 110 P

F	1219 Male av Fogdegården T-108	FF	BLS EE'S Eldorado 44 E	MFF	Suttons Berk IMP 19 B
				MFM	Carrs Bobbie 44 B
		FM	106 Datte av Fogdegården	FMF	272 Felix Granly
				FMM	17 B Orale av Fogdegården
M	150 K Ultra av Grönekulla	MF	269 D Romain av Henriksfält T-111	MFF	322 V Romain av Ö:a T-114
				MFM	101 Taquine av Henriksfält
		MM	120 I Ultra av Grönekulla	MMF	Cherif Ecco DT-108
				MMM	35 B Ultra av Grönekulla

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +17

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt				Säkerh
Födelsevikt, maternell	74		70%	Ant 365
Födelsevikt, direkt	109		98%	176
200-dagarsvikt, maternell	103		68%	
200-dagarsvikt, direkt	113		97%	Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	122		97%	
Tillväxt, total	118		96%	
BLUP-värden, renrasigt			Säkerh	Ant avk
Kalvningar, maternell	108		61%	8
Kalvningar, direkt	108		94%	76
Formklass	124		89%	
Fettgrupp	90		90%	
Slaktkroppstillväxt	108		94%	
Index, renrasigt			Säkerh	
Modersindex	107		62%	
Produktionsindex	114		94%	
Födelseindex	108		94%	

Heterozygot polled tjur med välbalanserade och mycket bra avelsindex med extra plus för formklass. Födelsevikter på kalvar något över medel men tjuren har riktigt bra kalvningsstatistik i renrasbesättningar. Medelstor tjur med mycket harmonisk exteriör utan detaljfel. Ger djupa och välmusklade avkommor. Uranus är en utmärkt allroundtjur. Kan användas på välutvecklade kvigor med positiv Fix och lågt direkt födelsevikt.

Ross av Grönekulla T-111 P

F	941 Hoss av Örkelljunga ET T-104	FF	KP Darneth`s Imprint 12Z	FFF	Ernmore Karl with a K 25W
				FFM	KP Darneth Miss Mack 63T
		FM	310 V Taquine av Örkelljunga	FMF	82 Raccord T-111 av Karlsfält
				FMM	706 P Taquine av S.Mölla
M	126 Georgina av Grönekulla	MF	269 D Romain av Henriksfält T-111	MFF	322 Romain av Örkellj. T-114
				MFM	101 Taquine av Henriksfält
		MM	84 Georgina av Grönekulla	MMF	40 Cherif Ecco DT-110
				MMM	112 Clita av Sillesjö

Avelsvärden beräknade

Avelsindex: +11

2012-11-15

70 80 90 100 110 120 130

BLUP-värden, tillväxt, renrasigt			Säkerh
Födelsevikt, maternell	89		91% Ant 365
Födelsevikt, direkt	84		99% 371
200-dagarsvikt, maternell	115		90%
200-dagarsvikt, direkt	102		98% Ant bes
365-dagarsvikt, direkt	89		98%
Tillväxt, total	94		98%
BLUP-värden, renrasigt			Säkerh Ant avk
Kalvningar, maternell	111		82% 57
Kalvningar, direkt	111		99% 332
Formklass	107		95%
Fettgrupp	94		96%
Slaktkroppstillväxt	97		98%
Index, renrasigt			Säkerh
Modersindex	119		84%
Produktionsindex	98		97%
Födelseindex	111		99%

Heterozygot polled tjur. Utmärkta index för födelsevikt tillsammans med en säker avkommebedömning gör Ross till ett utmärkt val för lätta kalvningar. Ross har mycket bra avelsvärde för döttrarnas mjölkproduktion. Han är en knappt medelstor tjur av lättkalvarkaraktär och passar bäst med hondjur av god storlek och stark benstomme. Har utmärkta kalvningsresultat på renraskvigor.