

Strålandet

- en gränslös tjuguide från Skånesemin

Ungdjursöverlevnad - nytt index

Möt Daniel på Jonstorp



Patty Jones

skånesemin

Oktober
2016

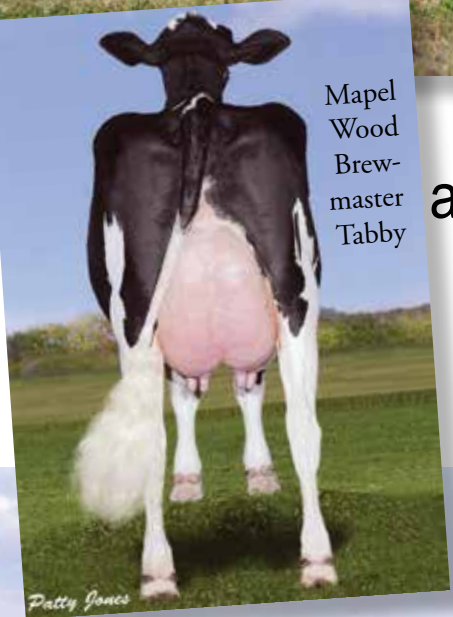
Snyggt som bara den

Från Serra
Farm



Lucia Noili

Mapel
Wood
Brew-
master
Tabby



Döttrar efter
Zenith



Andersson

Våra
avkomme-
bedömda
tjurar
levererar!

Kontakta gärna våra avelsrådgivare!

Mjolk:

Linn Gullberg 0415-195 36
Lena Lundgren 0415-195 47
Cecilia Belander 0415-195 41
Signe Mårtensson 0415-195 65

Nya index har hälsan i centrum

Vilken intressant och bra start jag har fått som avelsansvarig! En bra arbetsplats, med bra medarbetare. Och så flera spännande gårdsbesök ute hos er. Det är fantastiskt roligt att gå i era besättningar där jag kan se hur alla sätter mål efter de förutsättningarna man har. Och det är utifrån de önskemålen som vi tar hem tjurar. Många vill exempelvis inte ha större kor. Andra vill ha bättre spenplacering och något längre spenar. Jag kan också se att det som går bäst är bra robottjurar med en jämn exteriör.

Mitt mål är att uppfylla medlemmarnas önskemål och att jobba utifrån det ni efterfrågar. Om vi kan underlätta för er och göra vissa delar i arbetet lättare, då försöker vi göra det.

Ett sätt är att ta fram flera bra tjurar för er att välja bland, och där är samarbetet som Skånesemin haft länge, med World Wide Sire, Intermizoo (tidigare Semenzoo) och Viking Genetics, viktigt.

En del av er har säkert sett att den nya egenskapen *ungdjursöverlevnad* har tillkommit. Det värdet visar hur de äldre ungdjuren överlever, inte bara små kalvarna. Det har varit efterfrågat och skapar en bättre säkerhet för det framtida avelsarbetet.

I HÖSTAS FICK JAG MÖJLIGHETEN att följa med World Wide Sires när de reste runt och besökte gårdar i USA. Det gav mycket att se hur de driver sina gårdar, vad de använder för material och hur det ser ut i driften. Många påpekade att bra rutiner och ko-komfort gör stor skillnad i den dagliga produktionen, från det att kon kalvar till att hon sinas. Vi kunde se många döttrar efter

Linn Gullberg har nu dragit i gång sitt arbete som ny avelsansvarig. Bland annat har hon gjort gårdsbesök ute hos föreningens lantbrukare, men hon har också hunnit med att besöka en del gårdar i USA. Där har hon sett att det nya amerikanska avelsindexet nu satsar hårdare på hälsa än tidigare.

samma tjurar på de olika gårdarna och noterade att de i princip håller samma mått från gård till gård, både beträffande de goda och de sämre egenskaperna.

Och på tal om dåliga egenskaper, så tycker jag att det är lika viktigt att sortera på vad man INTE vill ha eftersom vissa egenskaper sätter tydligare spår än andra.

SLUTLIGEN VILL JAG PRESENTERA USAs nya hälsoindex, hos WWS kallat Wellness. Det är en undersökning som görs i samband med genomiska tester (10 000 nya hondjur i månaden). Man har fokuserat på sex egenskaper som hör ihop med djurens hälsa och utifrån detta har två nya index gjorts, dels WT\$ och dels DWP\$ som är baserad på de ekonomiska egenskaperna, som produktion, hälsa, typ och fertilitet.

Eftersom många djur testas har indexet hög säkerhet. För er som är intresserade av just hälsa kan jag berätta att man i USA börjat lägga större tonvikt på detta än tidigare.

Välkomna till ett nytt nummer av Strålandet!

Linn Gullberg
avelsansvarig

Hälsoproblem som ingår i WT\$

- Mastit
- Hältor
- Livmoderinfektion
- Kvarbliven efterbörd
- Löpmagesomvridning
- Acetonemi

Kött:

Sven-Åke Lövgren 0415-195 11
Johan Sandström 0415-195 12

För spermabeställning, ring vårt spermalab

Monika Svensson 0415-19538

Linn Gullberg är
avelsansvarig på
Skånesemin
sedan april.

Vår profilstolpe visar varje tjurs mest framträdande egenskaper. Vi har valt att särskilt markera: produktion, dotterfertilitet, kalvning, juver, juverhälsa och klövhälsa! Håll ögonen öppna efter de egenskaper du värderar mest!

PROFILER

PROD-
PRODUKTION

D.FERT

KALV-
NING

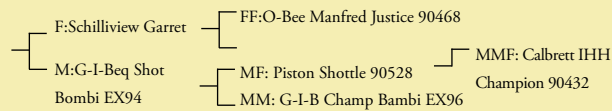
JUVER

JUVER-
HÄLSA

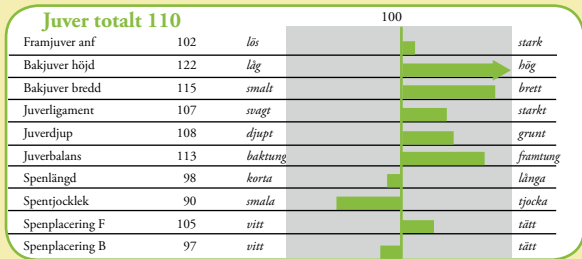
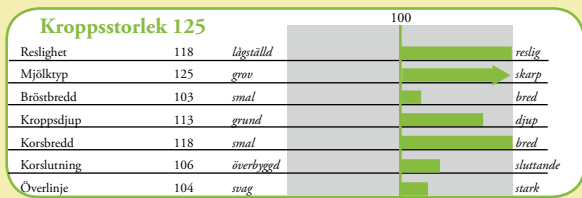
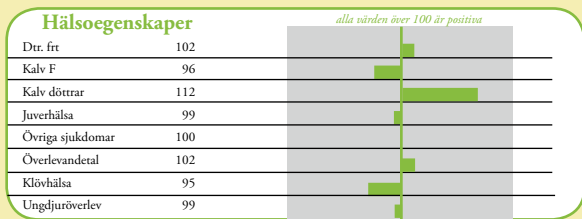
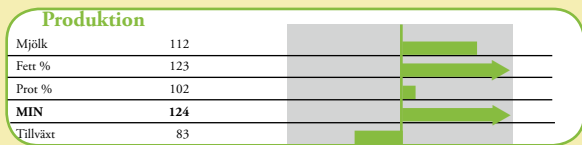
KLÖV-
HÄLSA



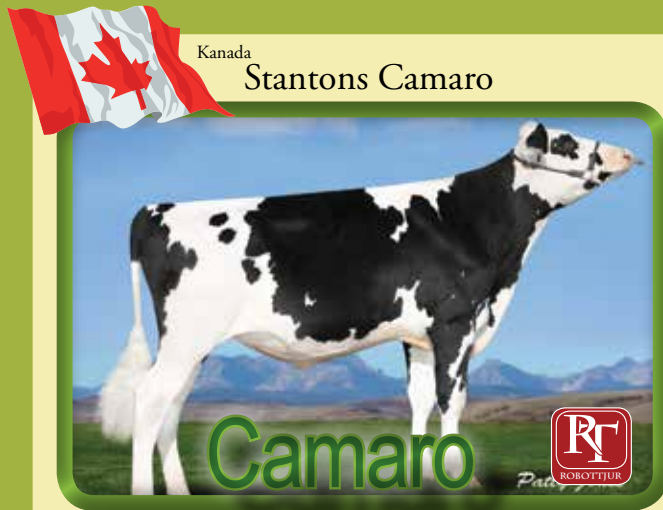
Kodnummer 9-3864 HOL 92004



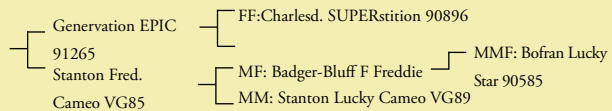
Säkerhet: 94% NTM: +23 Pris: 250/420:-



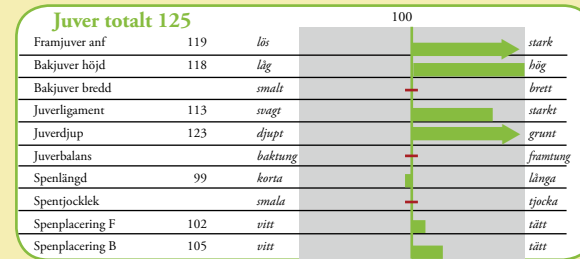
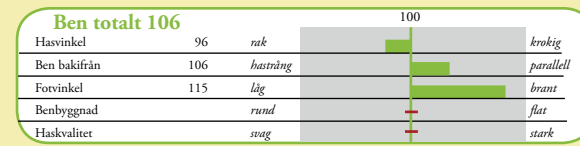
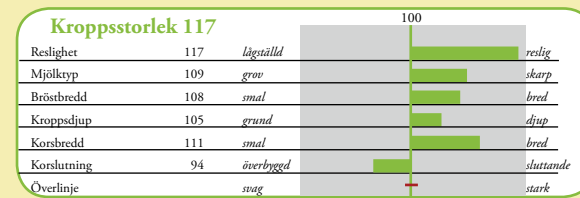
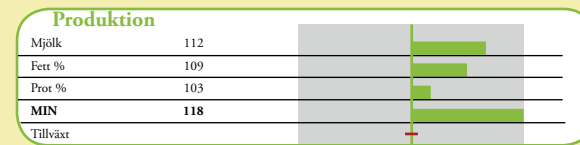
Passar till kor som behöver produktion, kropp, väl-balanserade kors, ben och spenplacering bak.



Kodnummer 9-3754 HOL 91988



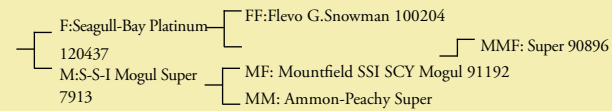
Säkerhet: Genomisk NTM: +29 Pris: 200:-



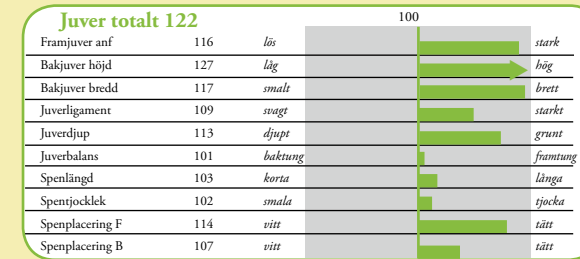
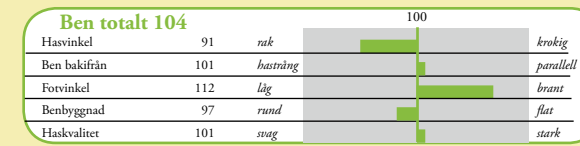
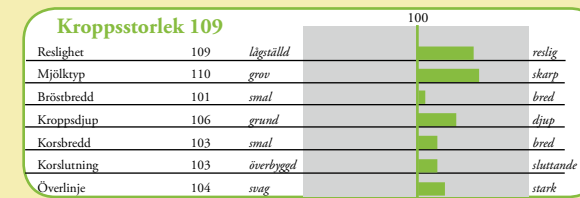
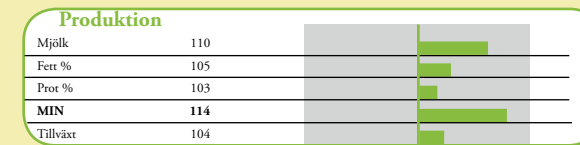
Passar till kor som behöver halter, kropp, juver, spenplacering och mjolkbarhet.



Kodnummer 9-3767 HOL 91999



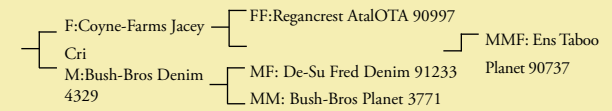
Säkerhet: Genomisk NTM: +26 Pris: 220/340:-



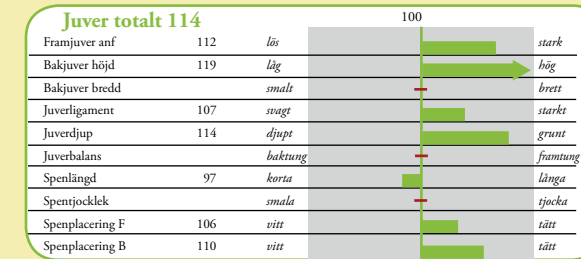
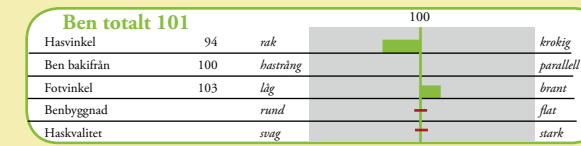
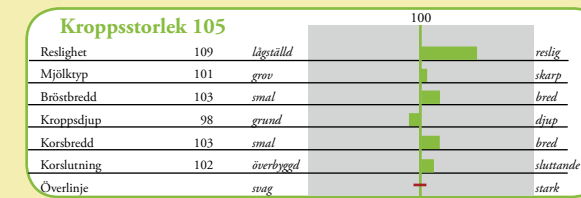
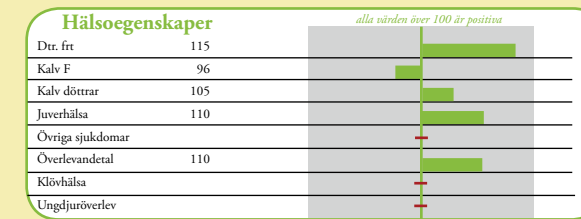
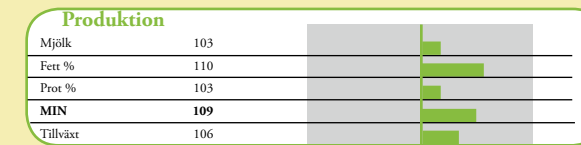
Passar till kor som behöver produktion, juverhälsa, juver och kropp.



Kodnummer 9-3834 HOL 92003










Säkerhet: Genomisk NTM: +21 Pris: 190:-



Passar till kor som behöver dotterfruktsamhet, juver och juverhälsa.

Skånesemin

InterBull och NAV augusti 2016

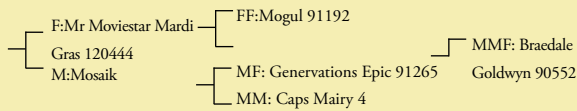
Tjurföretag	World Wide Sires USA								Intermitzoo Italien	Viking Genetics Holstein			Viking Genetics SRB				
Kodnr	9-3653 	9-3231	9-3895 	9-3798	9-3293	9-3397	9-3103	9-3479	9-3419	9-3712	9-3698 	9-3776 	3-9790	3-9725 	3-9727 	22-7332 	22-7715
stbnr	91786	91241	92173	92002	91193	91443	90947	91501	91446	91876	91863	91948	99790	99725	99727	47332	137715"
Namn	KINGPIN	GOLD CHIP	HE-MAN	BROKAW	BRADNICK	AIRLIFT	ATWOOD	REFLECTOR	GOLDEN DREAMS	VH EVADE	VH KNUD RC	VH OGGY	VR HJUSTICIA	VR TOKYO	VR LAZER	VR BORAT	VR HEL-P
Far	McCutchen	Goldwyn	Man-O-Man	Atwood	Sanchez	Atwood	Goldwyn	Mogul	Goldwyn	Election	Kodak	VH Odense	VR Hammer	VR Tuomi	VR Leroy	VR Brick	VR Helix
MF	Observer	Shottle	Goldwyn	Mac	Shottle	Shottle	Durham	Super	Durham	Snowman	VH Grafit	G-Force	Vret	V Föske	A Linné	VR Alavire	Nora Prästgård
MMF	Shottle	Champion	Champion	Durham	Durham	Morty	Storm	Ramos	Storm	Mascol	D Dundee	D Emmett	Gunnarstorp	Asmo Sale	Gunnarstorp	Turandot	O Brolin R
Mjöl	108	104	113	104	114	113	103	115	95	107	114	103	102	116	108	97	108
Fett%	101	96	92	105	77	93	104	93	112	115	106	122	115	102	100	119	109
Prot%	94	77	101	108	76	84	94	97	97	108	111	141	121	106	114	117	106
MIN	107	91	110	110	91	95	102	112	97	117	124	128	114	121	114	108	114
Säkerhet	Genomisk	518 dtr	80%	94%	84%	94%	202dtr	Genomisk	1101 dtr	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk
Tillväxt	102	70	96	85	91	83	76	109	77	93	104	102	97	107	91	104	101
D-fruktsamhet	106	94	103	96	82	82	82	112	95	101	97	106	102	105	108	112	102
Kalv.Far	79	107	101	88	104	96	77	97	88	117	106	102	113	95	97	103	98
Kalv. Döttrar	109	107	102	81	112	98	78	113	97	108	105	108	108	102	103	107	106
Juvehälsa	108	101	101	88	97	100	86	108	107	109	103	106	111	99	99	113	110
Övriga sjukd.	95	95	101	88	83	86	63	99	92	102	107	109	109	111	103	115	99
Överlevande	106	107	99	85	115	89	102	118	97	120	103	110	107	115	109	119	105
Klövhälsa	101	107		101	100	93	108	105		107	107	112	103	101	97	110	104
Ungdjursöverlevnad	101	99		84	98	96	86	89	87	100	96	118	100	98	105	101	100
Kroppsstorlek	129	123	120	138	123	148	131	118	121	108	116	102	97	106	101	102	102
Reslighet	138	129	122	142	126	140	133	117	134	104	115	105	98	115	101	103	109
Mjölktyp	104	122	112	136	125	128	139	114	122	108	107	103	97	100	104	96	103
Bröstbredd	117	104	105	102	105	116	95	110	90	104	111	106	97	118	87	109	92
Kroppsdjup	108	108	112	117	105	130	114	111	102	108	114	99	90	110	89	100	91
Korsbredd	117	106	106	121	110	137	117	101	115	100	100	92	97	105	108	95	107
Korslutning	99	100	98	95	108	76	78	93	102	103	95	104	94	118	88	108	105
Överlinje	102	104		92	96	97	89	106		100	104	99	91	90	109	105	99
BEN	108	111	99	103	106	118	118	108	108	108	95	96	114	100	111	102	109
Hasvinkel	87	93	101	111	94	77	93	97	84	98	107	110	106	101	93	110	107
Ben bakifrån	115	108	96	107	102	122	111	116	111	105	101	107	106	97	102	105	104
Forvinkel	117	98	111	89	114	124	101	105	111	103	107	102	101	103	97	99	104
Benbyggnad	90	109		99	100	98	108	98		103	83	89	116	100	109	99	107
Haskvalité	96	109		112	97	102	122	96		108	96	93	111	101	111	106	108
JUVER	139	133	114	131	131	114	123	119	137	108	111	113	115	105	123	107	113
Framjuver	121	117	108	127	121	111	121	114	128	108	108	106	110	98	113	115	101
Bakjuver Höjd	123	129	123	131	127	125	132	128	133	118	113	108	108	111	115	96	106
Bakjuver Bredd	113	116		124	107	119	127	114		113	117	102	105	101	108	92	105
Ligament	118	115	115	105	110	127	117	109	125	104	105	101	119	109	104	100	112
Juverdyp	134	128	110	125	126	111	119	116	132	108	107	110	117	102	117	106	111
Juverbalans	101	107		113 ft	114 ft	112	116	125		116	102	102	111	111	109	97	111
Spenlängd	115	108	115	106	122 l	117	106	101	104	99	108	100	92	107	118	97	106
Spentjocklek	104	104		105	106 t	108	102	113		89	104	101	102	97	106	105	101
Spenplac. Fram	112	110	99	114	121	107	110	108	115	99	108	109	113	104	110	100	117
Spenplac. Bak	106	106	107	109	109	121	118	102	119	101	107	97	114	94	96	100	105
Mjölkbärhet	104	89	101	103	76	79	93	115	90	110	108	97	112	96	98	107	114
Lynne	115	92	101	116	115	117	92	115	96	109	108	106	110	103	100	98	97
NTM	20G	1	12	0	-5	-11	-16	26G	1	27G	24G	35G	30G	25G	25G	23G	25G



Italien
Panamero



Kodnummer 9-3911 HOL 92261



Säkerhet: Genomisk NTM: +25 Pris: 230,-

Produktion	
Mjolk	112
Fett %	98
Prot %	100
MIN	111
Tillväxt	

Hälsöegenskaper	
Dtr. frt	106
Kalv F	105
Kalv döttrar	106
Juverhälsa	111
Övriga sjukdomar	
Överlevandetal	118
Klövhälsa	
Ungdjuröverlev	

Kroppstorlek 113	
Reslighet	113
Mjölktyp	107
Bröstbredd	105
Kroppsdjup	105
Korsbredd	109
Korslutning	97
Överlinje	

Ben totalt 103	
Hasvinkel	102
Ben bakifrån	104
Forvinkel	106
Benbyggnad	
Haskvalitet	

Juver totalt 130	
Framjuver anf	122
Bakjuver höjd	133
Bakjuver bredd	
Juverligament	105
Juverdjupe	122
Juverbilans	
Spenlängd	107
Spenjocklek	
Spenplacering F	106
Spenplacering B	101

Mjölkarhet	
Lynne	



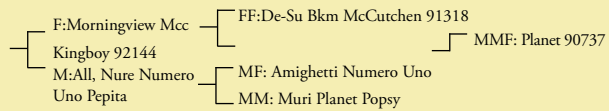
Passar till kor som behöver bra ben, juver, spenplacering, spenlängd och överlevandetal.



Italien
DG Popstar



Kodnummer 9-3913 HOL 92268



Säkerhet: Genomisk NTM: +33 Pris: 250,-

Produktion	
Mjolk	120
Fett %	105
Prot %	98
MIN	117
Tillväxt	

Hälsöegenskaper	
Dtr. frt	106
Kalv F	99
Kalv döttrar	115
Juverhälsa	113
Övriga sjukdomar	
Överlevandetal	120
Klövhälsa	
Ungdjuröverlev	

Kroppstorlek 120	
Reslighet	124
Mjölktyp	115
Bröstbredd	109
Kroppsdjup	111
Korsbredd	112
Korslutning	89
Överlinje	

Ben totalt 111	
Hasvinkel	103
Ben bakifrån	108
Forvinkel	110
Benbyggnad	
Haskvalitet	

Juver totalt 133	
Framjuver anf	120
Bakjuver höjd	130
Bakjuver bredd	
Juverligament	110
Juverdjupe	116
Juverbilans	
Spenlängd	102
Spenjocklek	
Spenplacering F	118
Spenplacering B	113

Mjölkarhet	
Lynne	



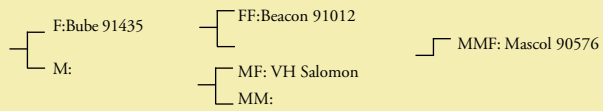
Passar till kor som behöver kroppar, ben, bra juver och överlevandetal.



Danmark
VH Bube Bernell



Kodnummer 9-3677 HOL 91809



Säkerhet: Genomisk NTM: +36 Pris: Enligt lagerlista

Produktion	
Mjolk	114
Fett %	98
Prot %	105
MIN	117
Tillväxt	98

Hälsöegenskaper	
Dtr. frt	118
Kalv F	109
Kalv döttrar	109
Juverhälsa	114
Övriga sjukdomar	107
Överlevandetal	120
Klövhälsa	111
Ungdjuröverlev	98

Kroppstorlek 113	
Reslighet	117
Mjölktyp	112
Bröstbredd	99
Kroppsdjup	97
Korsbredd	116
Korslutning	107
Överlinje	96

Ben totalt 110	
Hasvinkel	106
Ben bakifrån	117
Forvinkel	96
Benbyggnad	104
Haskvalitet	105

Juver totalt 119	
Framjuver anf	115
Bakjuver höjd	123
Bakjuver bredd	112
Juverligament	94
Juverdjupe	120
Juverbilans	108
Spenlängd	96
Spenjocklek	103
Spenplacering F	105
Spenplacering B	104

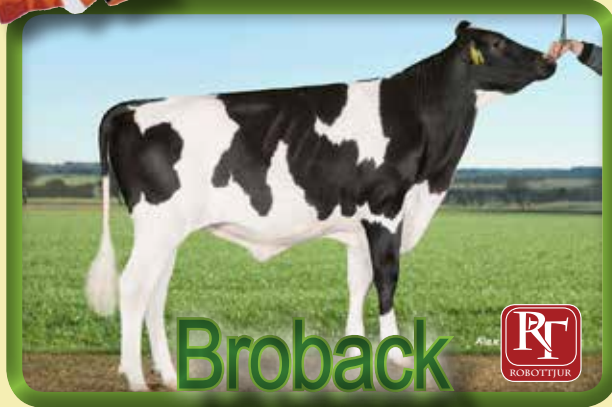
Mjölkarhet	
Lynne	



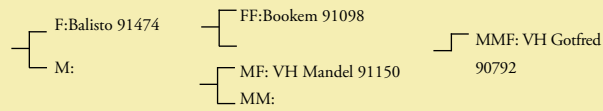
En bra jämn tjur som ger många bra hälsöegenskaper, ben och bra välformade kors.



Danmark
VH Balisto Broback



Kodnummer 9-3806 HOL 92038



Säkerhet: Genomisk NTM: +40 Pris: Enligt lagerlista

Produktion	
Mjolk	101
Fett %	129
Prot %	123
MIN	120
Tillväxt	97

Hälsöegenskaper	
Dtr. frt	117
Kalv F	106
Kalv döttrar	112
Juverhälsa	108
Övriga sjukdomar	102
Överlevandetal	126
Klövhälsa	108
Ungdjuröverlev	108

Kroppstorlek 109	
Reslighet	110
Mjölktyp	108
Bröstbredd	93
Kroppsdjup	105
Korsbredd	114
Korslutning	89
Överlinje	95

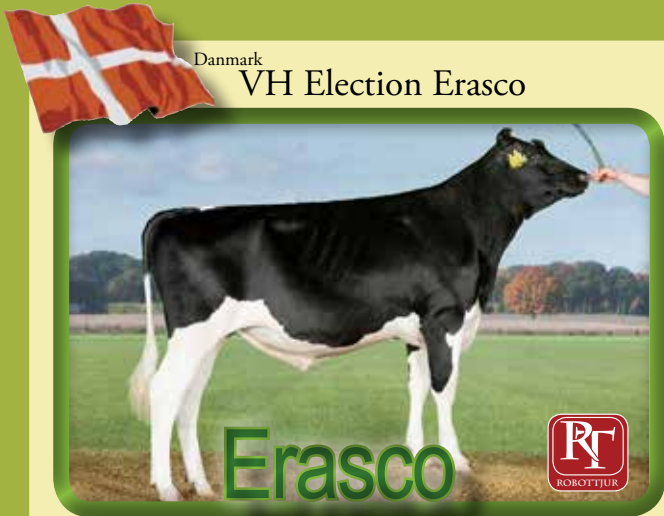
Ben totalt 113	
Hasvinkel	100
Ben bakifrån	113
Forvinkel	111
Benbyggnad	109
Haskvalitet	102

Juver totalt 124	
Framjuver anf	118
Bakjuver höjd	118
Bakjuver bredd	117
Juverligament	109
Juverdjupe	115
Juverbilans	95
Spenlängd	109
Spenjocklek	98
Spenplacering F	113
Spenplacering B	104

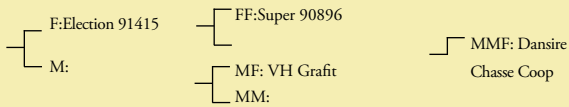
Mjölkarhet	
Lynne	



Passar till kor som behöver produktion, halter, överlevandetal, ben och mjölkarhet.



Kodnummer 9-3777 HOL 91949



Säkerhet: Genomisk NTM: +32 Pris: Enligt lagerlista

Produktion			
Mjolk	108		
Fett %	108		
Prot %	105		
MIN	115		
Tillväxt	109		

Hälsogenskaper			
Dtr. frt	116		
Kalv F	106		
Kalv döttrar	114		
Juverhälsa	108		
Övriga sjukdomar	116		
Överlevandetal	122		
Klövhälsa	122		
Ungdjuröverlev	109		

Kroppstorlek 108			
Reslighet	108	låg	reslig
Mjölktyp	98	grov	skarp
Bröstbredd	109	smal	bred
Kroppsdjup	102	grund	djup
Korsbredd	107	smal	bred
Korslätning	90	överbyggd	sluttande
Överlinje	96	svag	stark

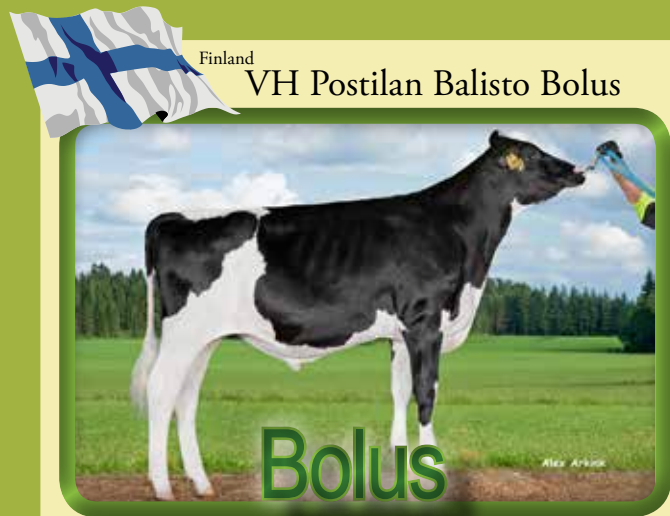
Ben totalt 109			
Hasvinkel	95	rak	krökig
Ben bakifrån	99	håsträng	parallell
Forvinkel	102	låg	brant
Benbyggnad	110	rund	flat
Haskvalitet	112	svag	stark

Juver totalt 107			
Framjuver anf	106	lös	stark
Bakjuver höjd	108	låg	hög
Bakjuver bredd	119	smalt	brett
Juverligament	102	svagt	starkt
Juverdjuv	105	djupt	grant
Juverbalans	107	baktung	framtung
Spenlängd	104	korta	långa
Spenjocklek	104	smala	tjocka
Spenplacering F	98	vitt	svart
Spenplacering B	98	vitt	svart

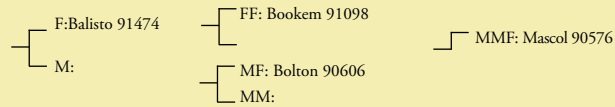
Mjölklarhet	95	trög	lätt
Lynne	100	nerös	lugn



Passar till kor som behöver överlevandetal, bra ben och dotterfertilitet.



Kodnummer 9-3755 HOL 91939



Säkerhet: Genomisk NTM: +37 Pris: Enligt lagerlista

Produktion			
Mjolk	112		
Fett %	109		
Prot %	118		
MIN	125		
Tillväxt	107		

Hälsogenskaper			
Dtr. frt	101		
Kalv F	95		
Kalv döttrar	105		
Juverhälsa	118		
Övriga sjukdomar	87		
Överlevandetal	120		
Klövhälsa	101		
Ungdjuröverlev	101		

Kroppstorlek 116			
Reslighet	119	låg	reslig
Mjölktyp	110	grov	skarp
Bröstbredd	104	smal	bred
Kroppsdjup	99	grund	djup
Korsbredd	118	smal	bred
Korslätning	98	överbyggd	sluttande
Överlinje	99	svag	stark

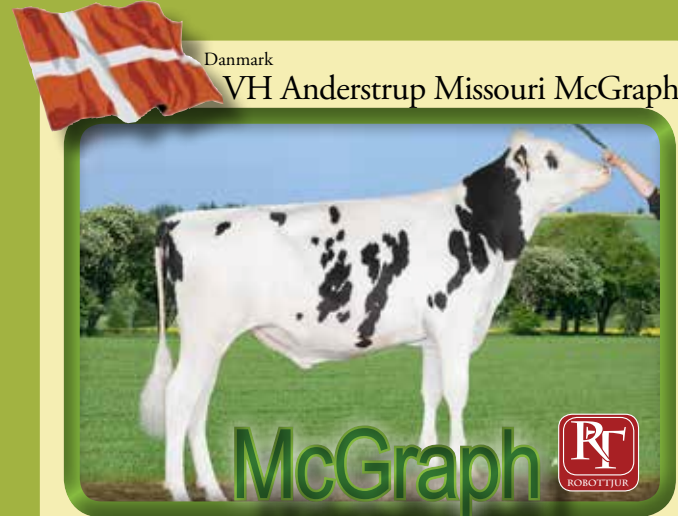
Ben totalt 111			
Hasvinkel	104	rak	krökig
Ben bakifrån	120	håsträng	parallell
Forvinkel	108	låg	brant
Benbyggnad	100	rund	flat
Haskvalitet	97	svag	stark

Juver totalt 134			
Framjuver anf	129	lös	stark
Bakjuver höjd	127	låg	hög
Bakjuver bredd	116	smalt	brett
Juverligament	99	svagt	starkt
Juverdjuv	129	djupt	grant
Juverbalans	105	baktung	framtung
Spenlängd	104	korta	långa
Spenjocklek	85	smala	tjocka
Spenplacering F	106	vitt	svart
Spenplacering B	98	vitt	svart

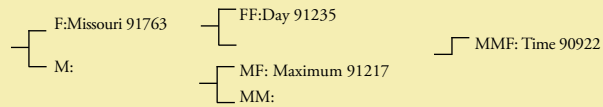
Mjölklarhet	99	trög	lätt
Lynne	106	nerös	lugn



Passar till kor som behöver produktion, halter, kropp och spenplacering.



Kodnummer 9-3844 HOL 92075



Säkerhet: Genomisk NTM: +36 Pris: Enligt lagerlista

Produktion			
Mjolk	108		
Fett %	100		
Prot %	106		
MIN	111		
Tillväxt	99		

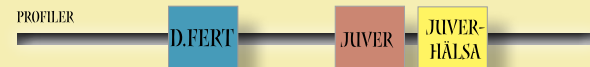
Hälsogenskaper			
Dtr. frt	117		
Kalv F	99		
Kalv döttrar	113		
Juverhälsa	113		
Övriga sjukdomar	104		
Överlevandetal	121		
Klövhälsa	99		
Ungdjuröverlev	102		

Kroppstorlek 112			
Reslighet	125	låg	reslig
Mjölktyp	111	grov	skarp
Bröstbredd	95	smal	bred
Kroppsdjup	84	grund	djup
Korsbredd	120	smal	bred
Korslätning	106	överbyggd	sluttande
Överlinje	113	svag	stark

Ben totalt 109			
Hasvinkel	93	rak	krökig
Ben bakifrån	95	håsträng	parallell
Forvinkel	114	låg	brant
Benbyggnad	112	rund	flat
Haskvalitet	106	svag	stark

Juver totalt 143			
Framjuver anf	128	lös	stark
Bakjuver höjd	123	låg	hög
Bakjuver bredd	113	smalt	brett
Juverligament	105	svagt	starkt
Juverdjuv	141	djupt	grant
Juverbalans	100	baktung	framtung
Spenlängd	105	korta	långa
Spenjocklek	91	smala	tjocka
Spenplacering F	112	vitt	svart
Spenplacering B	103	vitt	svart

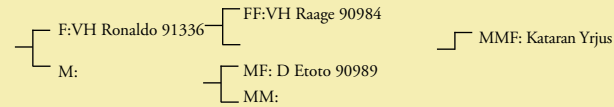
Mjölklarhet	114	trög	lätt
Lynne	108	nerös	lugn



Passar till kor som behöver produktion med bra halter, juver och bra mjölklarhet.



Kodnummer 9-3700 HOL 91866



Säkerhet: Genomisk NTM: +30 Pris: Enligt lagerlista

Produktion			
Mjolk	103		
Fett %	112		
Prot %	120		
MIN	115		
Tillväxt	87		

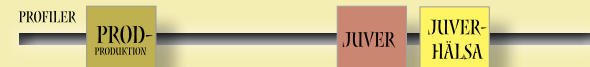
Hälsogenskaper			
Dtr. frt	103		
Kalv F	99		
Kalv döttrar	101		
Juverhälsa	119		
Övriga sjukdomar	106		
Överlevandetal	120		
Klövhälsa	102		
Ungdjuröverlev	103		

Kroppstorlek 98			
Reslighet	100	låg	reslig
Mjölktyp	103	grov	skarp
Bröstbredd	98	smal	bred
Kroppsdjup	91	grund	djup
Korsbredd	102	smal	bred
Korslätning	105	överbyggd	sluttande
Överlinje	101	svag	stark

Ben totalt 123			
Hasvinkel	105	rak	krökig
Ben bakifrån	115	håsträng	parallell
Forvinkel	105	låg	brant
Benbyggnad	117	rund	flat
Haskvalitet	120	svag	stark

Juver totalt 120			
Framjuver anf	117	lös	stark
Bakjuver höjd	106	låg	hög
Bakjuver bredd	102	smalt	brett
Juverligament	107	svagt	starkt
Juverdjuv	120	djupt	grant
Juverbalans	108	baktung	framtung
Spenlängd	96	korta	långa
Spenjocklek	92	smala	tjocka
Spenplacering F	100	vitt	svart
Spenplacering B	97	vitt	svart

Mjölklarhet	103	trög	lätt
Lynne	111	nerös	lugn



Passar till kor som behöver produktion, bra ben, juver, spenplacering och överlevandetal.



Kodnummer 3-9825 SRB 99825

F:VR Bilbo 99623 FF:Buckarby 92671
M: MF: Ullimulli 90167 MMF: Gunnarstorp 92104
MM:

Säkerhet: Genomisk NTM: +31 Pris: Enligt lagerlista

Produktion	
Mjolk	114
Fett %	102
Prot %	95
MIN	113
Tillväxt	92

Hälsöegenskaper	
Dtr. frt	112
Kalv F	108
Kalv döttrar	106
Juvehälsa	109
Övriga sjukdomar	113
Överlevandetal	126
Klövhälsa	112
Ungdjuröverlev	101

Kroppstorlek 100	
Reslighet	97
Mjölksyp	106
Bröstbredd	97
Kroppsdjup	101
Korsbredd	93
Korslutning	98
Överlinje	107

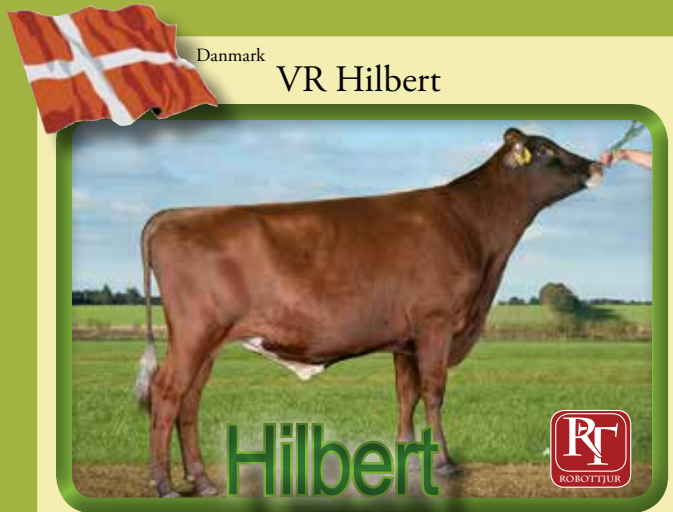
Ben totalt 123	
Hasvinkel	97
Ben bakifrån	106
Forvinkel	102
Benbyggnad	126
Haskvalitet	116

Juver totalt 112	
Framjuver anf	109
Bakjuver höjd	110
Bakjuver bredd	108
Juveligament	92
Juverdyp	111
Juverbals	112
Spenlängd	100
Spenjocklek	107
Spenplacering F	110
Spenplacering B	94

Mjölkarhet	111
Lynne	101

PROFILER D.FERT JUVER KLÖV-HÄLSA

Passar till kor som behöver bra ben, juver, spenstorlek och bra hälsöegenskaper.



Kodnummer 22-7690 SRB 137690

F:VR Haltia 46691 FF:Hällom 92236
M: MF: A Linne 92385 MMF: R Alfa 90148
MM:

Säkerhet: Genomisk NTM: +29 Pris: Enligt lagerlista

Produktion	
Mjolk	116
Fett %	97
Prot %	101
MIN	117
Tillväxt	97

Hälsöegenskaper	
Dtr. frt	97
Kalv F	101
Kalv döttrar	109
Juvehälsa	100
Övriga sjukdomar	101
Överlevandetal	113
Klövhälsa	94
Ungdjuröverlev	103

Kroppstorlek 100	
Reslighet	105
Mjölksyp	109
Bröstbredd	92
Kroppsdjup	92
Korsbredd	118
Korslutning	95
Överlinje	88

Ben totalt 106	
Hasvinkel	101
Ben bakifrån	98
Forvinkel	103
Benbyggnad	104
Haskvalitet	108

Juver totalt 123	
Framjuver anf	120
Bakjuver höjd	113
Bakjuver bredd	114
Juveligament	101
Juverdyp	114
Juverbals	113
Spenlängd	110
Spenjocklek	108
Spenplacering F	117
Spenplacering B	107

Mjölkarhet	121
Lynne	101

PROFILER PROD-PRODUCTION JUVER

Passar till kor som behöver mjolk, bra juver, spenform och mjölkarhet.

Linn Gullberg och Gary Fassett talar med Daniel Johansson, förman på Jonstorp

snack

På Jonstorp är egenskaperna viktigast

På Jonstorp, strax utanför Sösdala, arbetar Daniel Johansson som förman. Under en förmiddag i september följde Gary Fassett från World Wide Sires och Linn Gullberg med Daniel genom besättningen.

Jonstorps sex Lelyrobotar mjölkar runt 320 kor. I snitt ger de 34 liter, men Daniels mål är 37 liter. Efter årets skördar är det dock en utmaning att få ihop en balanserad foderstat.

Kalvarna föder man själva upp, och Daniel är mycket stolt över dem. Det arbete man lagt ner har gett resultat och de är friskare än tidigare år; det går exempelvis att seminera tidigare. Kvigupp-födningen, fram till före kalvning, sköter dock Bra-Ko på Björkeberga gård, en bit därifrån.

DANIEL Började på Jonstorp 1998, men arbetade under en period med annat. När han kom tillbaka hade besättningen förändrats. "Någon hade som projekt att korsa hela besättningen med Fleckvieh och det får vi jobba med nu. Djuren är ojämna och det märks framför allt på att juverkvaliteten har blivit sämre." Nu är målet att få bort korsningarna eftersom många av dem har för djupa juver och dåliga ligament. Den största slaktorsaken är också följdriktigt mastit och dåliga juver.

Gary som följt Daniels presentation har noterat att det inte verkar finnas några

generationer mellan de två grupperna, och efter att ha funderat ett ögonblick håller Daniel med. "Ja, vissa nummerserier saknas i princip".

BESÄTTNINGENS FÖRDELAR ÄR ATT det finns många äldre, bra kor och att man har flera yngre, kommande stjärnor. När han väljer tjurar lägger han inte fokus på någon typ av index, varken NTM eller TPI, eftersom han anser att det är de olika degen-skaperna som är viktigast. För deras del har placeringen av bakspenar högsta prioritet, liksom juver och ben.

DANIEL VET VAD HAN VILL och tar sikte på de mål han har. Vi hoppas på att kunna erbjuda den hjälp han behöver för att göra arbetet lättare och roligare.

Linn Gullberg
Avelsansvarig

Gary Fassett från WWS, World Wide Sires, besökte Daniel Johansson på Jonstorps gård.



0415-195 95

Vi svarar alla dagar i veckan mellan 07.00-08.00. OBS! Även söndagar

SMS-tjänst: Vill du få tidsangivelse till mobilen?
Anmäl dig: **0415-195 00**

Tidsangivelse för seminbesök
Fröken Tid
010-471 06 06

Vem seminarer i helgen?
Ring vår telefonsvarare:
0415-194 73

Skånesemin på nätet:

Besök vår webbutik för att:

- Boka besök
- Anmäla dig till kurser
- Anmäla semin
- Beställa sperma eller material

Dräktigheter, avhorning, provtagning

Boka servicebesök

0415-195 91 Må-fre 9.00-14.00

WWW.SKANESEMIN.SE

Välj butiken/boka besök. Hela dygnet



Facebook Skånesemin

Här lägger vi in våra evenemang, skriver inlägg och uppdaterar bilder. Gilla oss och kommentera gärna! Välkommen!

VELSNYHETER AVELSNYHETER AVELSNYHETER AVELSNYHETER AVELSNYHETER AVELSNYHETER

Beställ doser i tid!

För er som vill ha hem speciella doser som inte ligger på lagerlistan, tänk på att ni beställer i tid. Vi uppdaterar tjurarna på våra listor, vilket betyder att vissa tjurar plockas bort, men vi kan ändå beställa hem till er.

VISSTE DU ATT

Utskick om kvävebilens turer görs nu via e-post till dem som har det.



Moniqa Svensson ansvarar för laboratoriet.

Du når henne på telefon: 0415-19538
e-post: moniqa.svensson@skanesemin.se

CowManager

berättar hur kossan mår

Skånesemin har under ett halvår varit ensam återförsäljare av CowManager i Sverige. Det är ett system som från kons öra mäter aktivitet.

Ring Linn Gullberg på 0415-19536 eller e-posta linn.gullberg@skanesemin.se



Det här är CowManager

- Enkel övervakning. En tagg sätts ihop med öronmärket.
- Mäter kons aktivitet, förbättrar optimal tid för seminering.
- Mäter kons inaktivitet, vilotiden (indikation på att något inte står rätt till).
- Alla uppdateringar sker via molnet (via nätet när du är uppkopplad)

VISSTE DU ATT

I lågsäsong kan du förvara ditt kärll hos oss, då behöver inte kvävebilen komma och fylla.

skånesemin