

SKÅNESEMINS LAGERLISTGUIDE
NAV Nov 2015 och IB InterBull Aug 2015

TOMMIE ERIKSSON



World Wide Sires 2015-11-03TE

	ROBOT		KVIG Tjur					Genomisk	
Kodnr	9-3729	9-3479	9-3791	9-3767	9-3834	9-3754	9-3653	9-3478	9-3571
stbnr	91985	91501	92000	91999	92003	91988	91786	91500	91505
Namn	SYNERGY	REFLECTOR	PREMIER	FLATTOP	JUSTIFY	CAMARO	KINGPIN	MIDNIGHT	MILES
Far	Cashcoin/Obser.	Mogul	Halogen/Petrone	Platinum/Snowman	Jacey/Iota	Epic	McCutchen	Epic	Robust/Socrates
MF	Mogul	Super	Mogul	Mogul	Denim	Freddie	Observer	Socrates	Shot Al
MMF	Super	Ramos	Super	Super	Planet	Lucky Star	Shottle	Oman	Zenit
Mjölkk	116	118	104	118	101	113	109	117	124
Fett%	96	93	117	104	119	107	102	100	105
Prot%	97	100	105	102	106	103	99	102	102
MIN	112	115	115	123	119	121	109	119	129
Säkerhet	Genmisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk
Tillväxt	107	109	95				97	102	91
D-fruktsamhet/D-fert.	107	112	116	104	117	102	111	97	96
Kalv.Far /CE+SB Sire	110	104	104	101	111	112	92	98	95
Kalv. Döttrar/CE	110	115	113	108	109		109	102	107
Juvehälsa/U.helth	114	106	112	115	109	105	109	104	95
Övriga sjukd./Other Disea	108	97	101				96	101	103
Överlevande/PL	132	122	126	118	114	113	108	112	109
Klövhälsa/clowhelth	113	107	101				101	111	106
Kroppst/TYP/Conf	108/	117	103	115	105	121	131	118	116
Reslighet/Stature	109	117	112	114	110	118	140	122	109
Mjölktyp/Ang.	113	114	114	107	100	112	104	104	117
Bröstdredd/Strength	101	110	90	109	105	111	120	114	104
Kroppsdjup/BD	102	108	96	105	97	109	106	104	106
Korsbredd/RW	99	102	96	104	101	112	121	112	117
Korslutning/RA	100	95	111sl	108	101	91	100	109	84 öb
Överlinje/Topline	105	106	108				100	99	101
BEN/FLC	110	113	113	106	100	107	108	111	123
Hasvinkel/RLS	107	97	110K	91	93	95	87 R	91	96
Ben bakifrån/RLR	103	119	100	106	101	108	118	109	116
Fotvinkel/Footangle	99	109	100	117	100	115	118	114	114
Benbyggnad	113	98	117				85	95	111
Haskvalité/Hockquality	112	101	120				94	107	114
JUVER/UC	128	121	113	125	117	123	142	121	96
Framjuver/FU	131	118	110	121	114	119	125	115	101
Bakjuver Höjd/RUH	130	131	115	133	120	119	124	127	119
Bakjuver Bredd/RUW	120	115	105				117	119	114
Ligament/US	111	113	107	110	108	116	123	96	116
Juverdjuv/UD	120	115	110	118	115	120	136	115	96
Juverbalsans/UBAL	110	120 ftg	102				99	100	100
Spenlängd/T L	98	100	93	104	97	100	114 L	91	104
Spentjocklek/T Tickness	96	108	109				104	99	99
Spenplac. Fram	108	106	102	110	109	102	114	95	107
Spenplac. Bak	106	102	101	109	107	106	109	85	126
Mjölkbärlighet/milkingspee	118	115	116	96	100	114	104	100	98
Lynne/disposition	104	117	105				115	97	104
NTM Genomiska	35	32	32	32	31	30	26	24	22

Kodnr stbnr	9-3330 91316	9-3292 91192	9-3184 91071	9-2331 91241	9-3798 92002	9-3474 91448	9-3293 91193	9-3397 91443	9-3103 90947	9-3257 91249
Namn	SUPERSIRE	MOGUL	DEMPSEY	GOLD CHIP	BROKAW	GULF	BRADNICK	AIRLIFT	ATWOOD	BRAXTON
Far	Robust	Dorcy	Goldwyn	Goldwyn	Atwood	Bolton	Sanchez	Atwood	Goldwyn	Shottle
MF	Planet	Marsh	Derry/Emory	Shottle	Mac	Shottle	Shottle	Shottle	Durham	Durham
MMF	Shottle	O Man	Mtoto	Champion	Durham	Herhel	Durham	Morty	Storm	Juror
Mjolk	132	116	98	103	101	110	115	119	105	117
Fett%	99	103	104	97	107	98	77	91	102	80
Prot%	98	97	104	79	105	92	90	86	93	73
MIN	130	118	102	91	108	102	95	101	103	94
Säkerhet	93%	90%	87 dtr	322 dtr	298 dtr	170 dtr	22 dtr	91%	150dtr	117 dtr
Tillväxt	105	113	93	70	84	103	85	84	75	88
D-fruktsamhet/D-fert.	100	92	104	98	92	83	92	94	90	81
Kalv.Far /CE+SB Sire	106	104	105	108	86	92	102	94	75	93
Kalv. Döttrar/CE	114	111	105	110	87	89	115	97	77	96
Juverhälsa/U.helth	99	101	102	107	90	107	90	103	92	92
Övriga sjukd./Other Dis	98	91	95	92	91	78	91	90	61	96
Överlevande/PL	114	114	96	107	91	106	114	91	103	86
Klövhälsa/clowhelth	105	96	106	99	104		94	92	107	105
Kroppsstorlek/Typ	118/1,62	114/2,58	137/2,22	121/2,40	141/3,3	116/1,86	125/2,32	149/3,74	131/3,82	143/2,56
Reslighet/Stature	111	111	134	127	146	127	121	142	135	129
Mjolktyp/Ang.	111	117	130	119	136	111	117	128	139	136
Bröstbredd/Strength	114	101	109	105	105	100	114	119	96	114
Kroppsdeep/BD	110	108	119	108	119	101	107	128	113	127
Korsbredd/RW	112	104	122	105	120	106	118	138	115	130
Korslutning/RA	102	101	107	99	93	104	108	74	78öb	86öb
Överlinje/Topline	111	105	112	102	92		92	99	90	100
BEN/FLC	93	118	109	105	105	101	116	118	118	110
Hasvinkel/RLS	99	86 R	92	92	109	102	87 R	75R	89 R	103
Ben bakifrån/RLR	95	119	100	103	108	98	125	123	113	106
Fotvinkel/Footangle	99	111	110	101	88	115	112	124	100	100
Benbyggnad	92	109	95	105	101		94	98	106	104
Haskvalité/Hockquality	96	102	118	101	113		91	103	121	113
JUVER/UC	106	122	119	133	133	134	133	116	124	115
Framjuver/FU	111	125	114	117	127	126	130	113	118	112
Bakjuver Höjd/RUH	114	131	129	127	132	121	132	126	131	120
Bakjuver Bredd/RUW			122	114	125		110	123	130	122
Ligament/US	108	108	121	114	107	108	118	126	117	120
Juverdjup/UD	102	116	113	129	128	132	120	112	121	108
Juverbalans/UBAL	98	118 ftg	102	107	116 ftg		116 ftg	111 ftg	116 ftg	112 ftg
Spenlängd/T L	106	88 K	102	107	108	96	127 L	117 L	107	113L
Spenjocklek/T Ticknes	100	107	95	106	105		105	108	104	96
Spenplac. Fram	104	116	110	108	112	117	119	109	110	111
Spenplac. Bak	112	111	117	104	108		105	121	118	111
Mjolkbarhet/milkingsp	99	118	100	94	103	103	89	86	99	94
Lynne/disposition	121	116	90	98	116	112	126	116	93	114
NTM	29	24	10	4	3	3	2	0	-8	-12

Kodnr stbnr	9-3423 91447	9-3419 91446
Namn	PITBULL-RF	GOLDEN DREAMS
Far	MR Burns	Goldwyn
MF	MR Sam	Durham
MMF	Outside	Storm
Mjöl	105	95
Fett%	105	114
Prot%	99	99
MIN	106	99
Säkerhet	538 dtr	873 dtr
Tillväxt	102	80
D-fruktsamhet	93	98
Kalv.Far	93	92
Kalv. Döttrar	100	95
Juvehälsa	103	105
Övriga sjukd.	86	93
Överlevande	96	99
Klövhälsa		
KROPP/TYP	132	122
Reslighet	136	135
Mjölktyp	116	122
Bröstdjup	110	92
Kroppsdjup	109	101
Korsbredd	122	116
Korslutning	111	102
Överlinje		
BEN	121	107
Hasvinkel	73 R	87 R
Ben bakifrån	131	108
Fotvinkel	127	113
Benbyggnad		
Haskvalité		
JUVER	119	138
Framjuver	117	128
Bakjuver Höjd	125	134
Bakjuver Bredd		
Ligament	113	128
Juverdjup	115	132
Juverbilans		
Spnlängd	95	106
Spentjocklek		
Spenplac. Fram	98	114
Spenplac. Bak	104	117
Mjölkbärlighet	100	97
Lynne	114	94
NTM	7	6

Genomiska

9-3704 91509	9-3703 91508
UPSTAIRS	TAGMOS
Mogul Man-O.Man Ramos	Mogul Mosaic/Die Hard Shottle
106	109
120	105
105	103
118	113
Genomiska	Genomisk
102	100
113	110
105	103
97	99
106	105
112	113
111	108
109	111
106	106
108	103
103	113
101	84 öb
112	108
85 R	88 R
117	111
113	111
111	123
109	125
123	133
112	110
108	117
93	90
108	110
110	109
112	109
114	109
27	19

SVERGIE Genomiska 151103TE

Robot tjur

Lätta kalvningar

Röda anlag

Genomisk

Kodnr	9-3656	9-3677	9-3522	9-3639	9-3644	9-3700	3-5065	9-3622	9-3698	9-3623	9-3541	9-3696
stbnr	91788	91809	91625	91756	91777	91866	45065	91741	91863	91742	91663	91861
Namn	VH LEMEK	VH BERNELL	VH BLUSH	VH COSMO	VH PROUD	VH RANE	VH BLOGG	VH FOSTER	VH KNUD R	VH OAKLEY	VH CUPID	VH SPY P
Far	VH Lund	Bube	VH Bostrup	VH Clark	Rickl. Prede	VH Ronaldo	VH Brilon	Fanatic	Kodak	Offie	Cobra	A Shanos
MF	VH Grafit	VH Salomon	D Orange	Router	D Rom	D Etoto	D Jul	D Rom	VH Grafit	VH Clark	D Cole	Destery
MMF	Rakuuna	Mascol	D Banker	D Cole	Fibrax	Kataran Yrjus	Bowser	Jordan 3	D Dundee	Ligö	V Groovy	D Cole
Mjök	108	117	99	111	102	105	99	111	116	104	106	110
Fett%	109	99	110	108	122	111	117	97	106	112	111	94
Prot%	112	103	113	106	110	110	114	103	108	112	107	102
MIN	123	120	114	120	118	119	117	112	126	118	116	109
Säkerhet	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk
Tillväxt	105	94	101	93	116	90	106	100	103	96	109	98
D-fruktsamhet	135	118	117	114	117	98	109	115	97	103	113	106
Kalv.Far	110	103	105	107	112	101	121	109	105	102	103	110
Kalv. Döttrar	106	109	110	111	112	103	108	115	106	103	101	107
Juvehälsa	110	115	122	105	109	120	107	110	105	107	99	110
Övriga sjukd.	111	109	120	99	110	108	109	106	106	101	106	100
Överlevande	121	125	127	122	120	118	116	120	107	128	121	118
Klövhälsa	110	110	108	114	106	100	115	110	108	113	116	106
KROPPSSTORLE	114	115	104	104	86	101	107	104	118	106	108	105
Reslighet	116	119	106	109	91	104	106	106	117	97	110	111
Mjölktyp	99	111	90	109	96	103	93	106	114	106	107	112
Bröstdjup	113	101	116	101	91	101	108	99	113	102	102	96
Kroppsdjup	109	98	104	101	88	92	102	100	109	107	102	92
Korsbredd	102	116	92	88	91	103	113	102	103	109	102	106
Korslutning	88 öb	108	114	97	95	105	97	96	102	92	106	99
Överlinje	103	95	105	94	88	98	95	93	95	96	107	86
BEN	122	110	109	108	112	122	99	113	95	108	112	115
Hasvinkel	93	106	83R	83 R	100	105	106	90R	107	112	92	98
Ben bakifrån	121	119	106	105	109	116	105	118	101	109	107	106
Fotvinkel	122	97	119	112	108	109	102	104	107	96	95	100
Benbyggnad	101	99	94	106	103	111	93	106	84	108	119	114
Haskvalité	109	104	105	100	109	118	98	101	97	108	109	117
JUVER	103	120	113	119	108	118	114	110	114	107	107	113
Framjuver	99	116	112	120	112	115	116	112	110	112	104	110
Bakjuver Höjd	103	125	104	112	110	104	102	119	117	108	117	115
Bakjuver Bredd	110	115	108	108	110	98	102	112	121	107	116	121
Ligament	92	98	95	99	100	106	99	96	107	103	96	97
Juverdjup	103	121	109	112	103	118	112	110	110	103	110	113
Juverbals	103	108	105	108	107	109	93	110	104	95	111 ftg	102
Spenslängd	103	96	108	113L	106	97	101	86 K	108	98	89	96
Spentjocklek	103	103	97	104	98	97	92	96	103	106	95	91
Spenslac. Fram	110	106	87	112	109	100	98	103	109	106	112	102
Spenslac. Bak	100	107	81	103	103	99	98	98	108	106	106	99
Mjölkbärlighet	86	99	93	118	101	105	107	104	106	107	109	108
Lynne	96	108	100	110	110	107	104	109	106	114	111	93
NTM	41	38	36	34	34	31	31	29	28	25	25	23

Avkommebedömda tjurar SVERIGE

SVERGIE 151103

Kodnr stbnr	9-3364 91380	9-9240 91147	9-3147 91005	9-3309 91296	11-6302 46302
Namn	VH GAVIN	VH FANTA	VH GRAFIT	VH MIRACLE	A O OAK
Far	VH Grafit	Fibrax	Goldwyn	Massey	O-Man
MF	D Onside	Satsi	O-Man	Roumare	Lukas
MMF	Mascol	Hoppu	BW Marshall	Calano	Blackstar
Mjolk	123	105	110	97	108
Fett%	88	101	108	104	103
Prot%	102	111	108	112	103
MIN	120	112	120	105	112
Säkerhet	82%	561 dtr	6271 dtr	2247 dtr	375 dtr
Tillväxt	102	112	93	100	111
D-fruktsamhet	108	116	103	100	100
Kalv.Far	103	102	106	104	98
Kalv. Döttrar	100	102	103	116	94
Juvehälsa	106	110	97	107	107
Övriga sjukd.	100	119	103	107	103
Överlevande	112	107	105	121	109
Klövhälsa	112	95	109	108	106
Kroppsstorlek	98	100	118	97	108
Reslighet	100	91	129	99	95
Mjolktyp	110	97	122	99	82
Bröstdjup	99	108	97	105	130
Kroppsdjup	95	98	108	91	112
Korsbredd	88	110	98	94	108
Korslutning	98	103	103	98	101
Överlinje	95	96	102	102	110
BEN	116	99	107	97	84
Hasvinkel	99	113 K	111 K	83 R	97
Ben bakifrån	104	118	105	99	106
Fotvinkel	101	96	102	94	98
Benbyggnad	114	85	101	103	78
Haskvalité	120	96	114	98	72
JUVER	105	105	108	118	102
Framjuver	102	112	96	113	114
Bakjuver Höjd	116	103	112	110	98
Bakjuver Bredd	102	95	106	109	101
Ligament	102	96	76	106	86
Juverdjup	102	103	106	117	100
Juverbilans	100	105	87 btg	107	97
Spennlängd	102	101	104	108	91
Spentjocklek	100	97	103	99	106
Spennplac. Fram	89	109	88	117	99
Spennplac. Bak	94	104	77	114	97
Mjolkbarhet	89	95	101	118	102
Lynne	89	105	76	105	102
NTM	24	22	20	19	11

SRB VIKING 150818

Kodnr stbnr	3-9790 99790	22-7640 137640	3-9727 99727	3-9663 99663	22-7600 137600	22-7171 47171	22-7615 137615	3-9804 99804	9-6060 37373	3-9744 99744	22-6883 46883
Namn	VR HJUSTICIA	VR FONSECA	VR LAZER	VR WAND	VR HALL	VR FETON	VR UPTON	VR FRITZ	VR CRONE	VR VIXEN	VR ERKKI
Far	VR Hammer	VR Favre	VR Leroy	Womtorp	VR Hammar	VR Flame	VR Ultimo	VR Falcon	VR Cigar	VR Vivaldi	VR Eragon
MF	Vret	A Linné	A Linné	Gunnarstorp	VR Alavire	A Linné	R Facet	S Valpas	R Facet	VR Cigar	Asmo Sale
MMF	Gunnarstorp	R Alfa	Gunnarstorp	O Brolin	O Brolin R	Turandot	S Adam	Gunnarstorp	R Bakok	O Brolin	Heisalan Ponni
Mjöl	103	113	110	117	92	99	106	112	113	101	108
Fett%	111	103	102	97	121	113	103	105	98	105	103
Prot%	112	109	108	101	116	112	105	103	100	107	102
MIN	117	122	117	117	111	111	112	116	113	109	111
Säkerhet	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk
Tillväxt	99	99	92	103	94	97	98	101	98	105	97
D-fruktsamhet	102	108	109	109	109	111	109	100	97	111	100
Kalv.Far	112	101	105	105	110	107	99	110	96	96	94
Kalv. Döttrar	108	100	104	97	110	107	112	106	102	100	105
Juvehälsa	114	104	98	108	113	105	107	106	116	109	99
Övriga sjukd.	110	105	103	104	112	104	108	104	105	110	102
Överlevande	109	118	108	118	109	120	112	117	108	109	109
Klövhälsa	102	96	98	99	103	107	107	100	92	95	106
Kroppsstorlek	99	115	102	102	104	92	114	101	111	104	107
Reslighet	101	121	101	104	106	90	119	102	117	104	108
Mjölktyp	97	107	107	106	104	104	106	105	114	101	106
Bröstdjup	95	115	88	98	90	93	105	98	100	106	100
Kroppsdyb	89	109	88	91	96	89	105	95	109	97	96
Korsbredd	98	118	105	96	95	92	120	113	128	92	97
Korslutning	94	104	87 öb	104	84 öb	100	92	104	81 öb	97	89
Överlinje	92	99	109	107	93	110	101	108	99	102	89
BEN	117	96	114	108	112	117	102	114	114	117	104
Hasvinkel	106	97	92	99	112	101	101	105	92	104	103
Ben bakifrån	107	110	104	94	106	107	103	102	111	103	105
Fotvinkel	100	104	100	107	101	103	99	103	112	106	100
Benbyggnad	121	87	110	116	113	123	105	106	103	109	100
Haskvalité	113	90	112	101	113	108	99	117	105	118	104
JUVER	115	114	122	110	111	117	117	112	117	118	115
Framjuver	110	114	113	111	100	114	112	108	118	116	106
Bakjuver Höjd	108	112	114	107	98	115	110	111	112	105	113
Bakjuver Bredd		113	108	99	95	116	106	114	120	99	114
Ligament	117	102	108	92	102	105	110	98	116	104	108
Juverdyp	116	112	114	113	112	114	115	107	119	117	106
Juverbilans	113	101	109	98	121 ftg	109	114 ftg	105	101	107	99
Spenslängd	96	103	117L	109	112L	102	97	106	93	113L	113L
Spentjocklek	100	100	104	103	101	93	105	101	87sm	98	109
Spenslac. Fram	116	102	113	88	108	120	127	113	114	109	105
Spenslac. Bak	114	99	101	91	95	106	120	103	113	105	98
Mjölbarhet	118	114	105	111	111	113	113	103	109	109	125
Lynne	110	107	101	104	103	102	106	100	98	101	114
NTM	34	32	29	28	28	27	27	26	25	24	19

SRB VIKING Avkommebedömda. 151103

Kodnr stbnr	9-1397 9137						
Namn	BURDETTE						
Far	Palmyra Tri St						
MF	Reno						
MMF	Comet						
Mjölkk	87						
Fett%	96						
Prot%	97						
MIN	83						
Säkerhet	1086 dtr						
Tillväxt	95						
D-fruktsamhet	101						
Kalv.Far	105						
Kalv. Döttrar	94						
Juvehälsa	98						
Övriga sjukd.	78						
Överlevande	87						
Klövhälsa	120						
Kroppsstorlek	112						
Reslighet	107						
Mjölktyp	107						
Brösthälsa	88						
Kroppsdjup	117						
Korsbredd	102						
Korslutning	90						
Överlinje	106						
BEN	117						
Hasvinkel	88						
Ben bakifrån	105						
Fotvinkel	108						
Benbyggnad	117						
Haskvalité	109						
JUVER	126						
Framjuver	124						
Bakjuver Höjd	117						
Bakjuver Bredd	129						
Ligament	91						
Juverdjup	106						
Juverbilans	115						
Spentlängd	119 L						
Spentjocklek	121 Tj						
Spentplac. Fram	112						
Spentplac. Bak	100						
Mjölkbärlighet	96						
Lynne	115						
NTM	-9						

Kodnr	9-3656	9-3522	9-3729	9-3639	9-3644	9-3791	9-3767	3-5065	9-3541
stbnr	91788	91625	91985	91756	91777	92000	91999	45065	91663
Namn	VH LEMEK	VH BLUSH	SYNERGY	VH COSMO	VH PROUD	PREMIER	FLATTOP	VH BLOGG	VH CUPID
Far	VH Lund	VH Bostrup	Cashcoin/Obser.	VH Clark	Rickl. Prede	Halogen/Petrone	Platinum/Snowman	VH Brilon	Cobra
MF	VH Grafit	D Orange	Mogul	Router	D Rom	Mogul	Mogul	D Jul	D Cole
MMF	Rakuuna	D Banker	Super	D Cole	Fibrax	Super	Super	Bowser	V Groovy
Mjolk	108	99	116	111	102	104	118	99	106
Fett%	109	110	96	108	122	117	104	117	111
Prot%	112	113	97	106	110	105	102	114	107
MIN	123	114	112	120	118	115	123	117	116
Säkerhet	Genomisk	Genomisk	Genmisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk	Genomisk
Tillväxt	105	101	107	93	116	95		106	109
D-fruktsamhet	135	117	107	114	117	116	104	109	113
Kalv.Far	110	105	110	107	112	104	121	121	103
Kalv. Döttrar	106	110	110	111	112	113	108	108	101
Juverhälsa	110	122	114	105	109	112	115	107	99
Övriga sjukd.	111	120	108	99	110	101		109	106
Överlevande	121	127	132	122	120	126	118	116	121
Klövhälsa	110	108	113	114	106	101		115	116
Kroppstorlek	114	104	108	104	86	103	115	107	108
Reslighet	116	106	109	109	91	112	114	106	110
Mjolktyp	99	90	113	109	96	114	107	93	107
Bröstdjup	113	116	101	101	91	90	109	108	102
Kroppsdjup	109	104	102	101	88	96	105	102	102
Korsbredd	102	92	99	88	91	96	104	113	102
Korslutning	88 öb	114	100	97	95	111sl	108	97	106
Överlinje	103	105	105	94	88	108		95	107
BEN	122	109	110	108	112	113	106	99	112
Hasvinkel	93	83R	107	83 R	100	110K	91	106	92
Ben bakifrån	121	106	103	105	109	100	106	105	107
Fotvinkel	122	119	99	112	108	100	117	102	95
Benbyggnad	101	94	113	106	103	117		93	119
Haskvalité/ USA helhet	109	105	112	100	109	120		98	109
JUVER	103	113	128	119	108	113	125	114	107
Framjuver	99	112	131	120	112	110	121	116	104
Bakjuver Höjd	103	104	130	112	110	115	133	102	117
Bakjuver Bredd	110	108	120	108	110	105		102	116
Ligament	92	95	111	99	100	107	110	99	96
Juverdjup	103	109	120	112	103	110	118	112	110
Juverbalans	103	105	110	108	107	102		93	111 ftg
Spennlängd	103	108	98	113L	106	93	104	101	89
Spentjocklek	103	97	96	104	98	109		92	95
Spennplac. Fram	110	87	108	112	109	102	110	98	112
Spennplac. Bak	100	81	106	103	103	101	109	98	106
Mjolkbarhet	86	93	118	118	101	116	96	107	109
Lynne	96	100	104	110	110	105		104	111
NTM Genomiska	41	36	35	34	34	32	32	31	25

151103

Betestjurar

- MIN
- Bra halter
- D-fertilitet
- Juverhälsa
- Klövhälsa
- Överlevandtal
- Medelstora kor
- Bra fotvinkel
- Bra Juverdjup