

VJ STORER

KODNR.: 9-9910 FAR: VJ Giga MF: VJ Janko

25

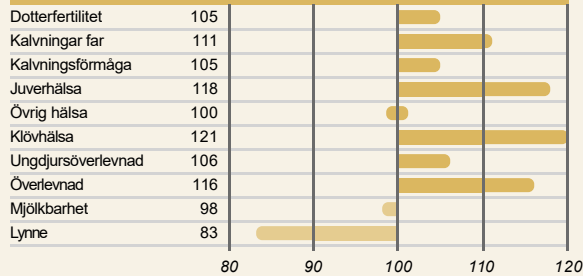
NTM

Konv.
155 sek

- Juverhälsa
- Klövhälsa
- Ben



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

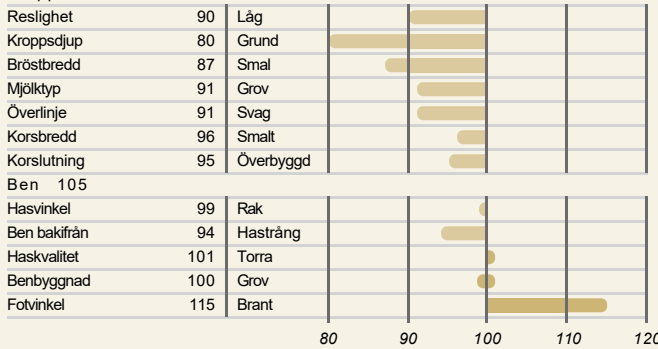


Produktion

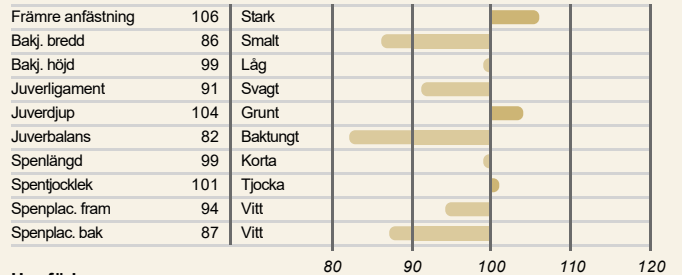
Mjölkindex (80%)	111
Mjolk, kg	104
Fett, kg	109
Fett, %	102
Protein, kg	109
Protein, %	104
Sparat foder	109
Underhåll	109
Metabolisk effektivitet	100
Laktationskurvans form	115
Tillväxt	110

EXTERIÖR

Kropp 83



Juver 105



Uppfödare: -

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: BB aAa: -

2024-09-03

VJ NIRAK

KODNR.: 9-9897 FAR: VJ Nibiru MF: VJ Pele

18

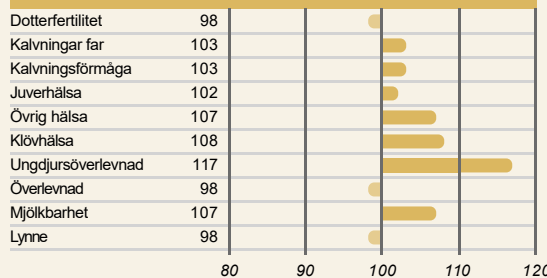
NTM

X-Vik
280 sek

- Kg protein
- Kropp
- Spenslängd



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

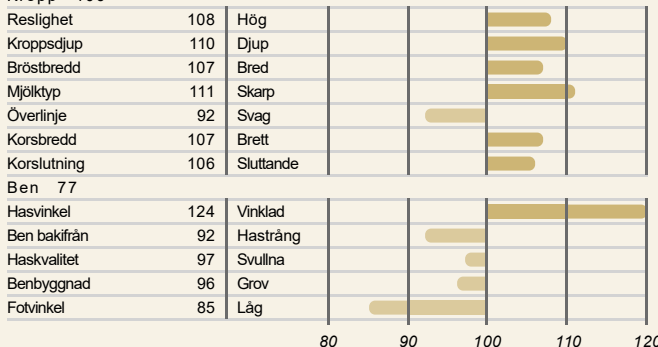


Produktion

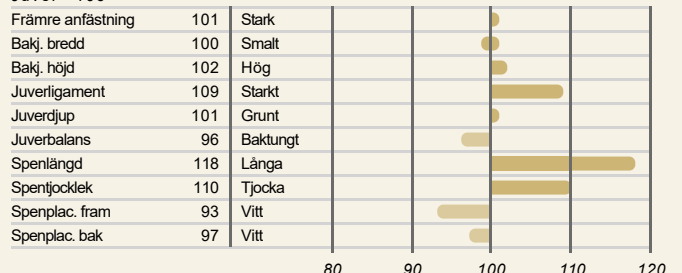
Mjölkindex (81%)	120
Mjolk, kg	93
Fett, kg	118
Fett, %	118
Protein, kg	109
Protein, %	126
Sparat foder	88
Underhåll	90
Metabolisk effektivitet	98
Laktationskurvans form	97
Tillväxt	105

EXTERIÖR

Kropp 106



Juver 106



Uppfödare: Torben Illum Andersen

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 516

2024-09-03

VJ ROCKIT

KODNR.: 9-9917 FAR: VJ Ribe MF: VJ Nibali

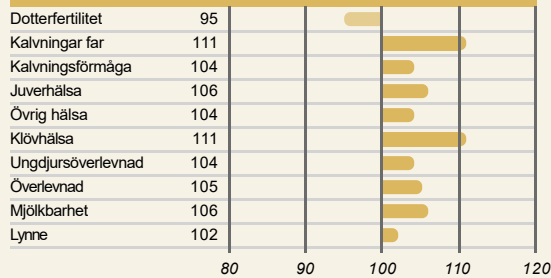
18
NTM

Konv.
155 sek

- MIN
- Hälsa
- Mjölkarhet



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

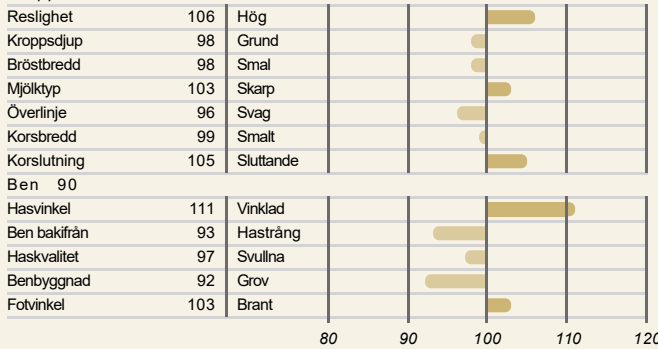


Produktion

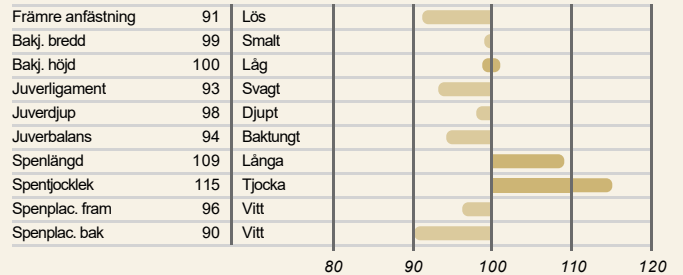
Mjölkindeks (79%)	119
Mjök, kg	98
Fett, kg	118
Fett, %	113
Protein, kg	110
Protein, %	117
Sparat foder	91
Underhåll	93
Metabolisk effektivitet	98
Laktationskurvans form	91
Tillväxt	106

EXTERIÖR

Kropp 101



Juvel 99



Uppfödare: Skårupgård Kvæg Aps

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 516

2024-09-03

VJ NIPPON

KODNR.: 9-9896 FAR: VJ Nibiru MF: VJ Pirko

18
NTM

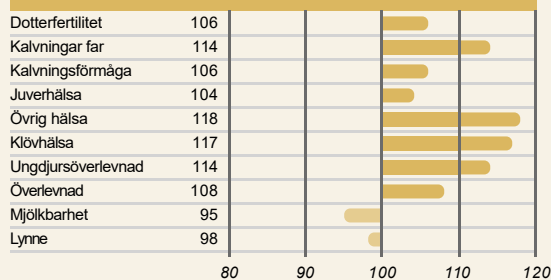
Konv.
155 sek

X-Vik
280 sek

- Hälsa
- Robotvänlig
- Kg protein



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

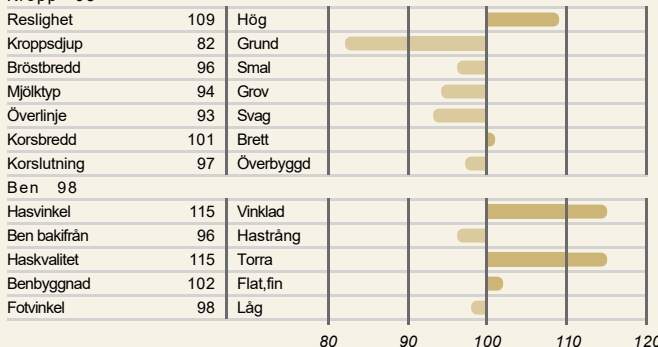


Produktion

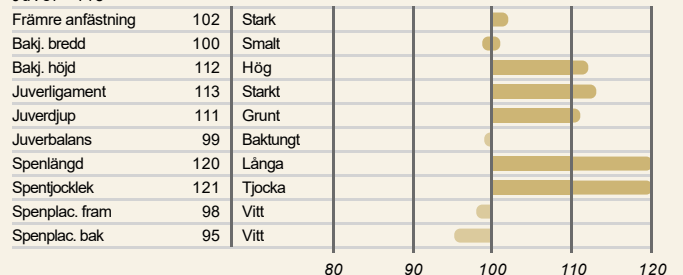
Mjölkindeks (80%)	106
Mjök, kg	102
Fett, kg	102
Fett, %	99
Protein, kg	108
Protein, %	107
Sparat foder	101
Underhåll	99
Metabolisk effektivitet	102
Laktationskurvans form	112
Tillväxt	101

EXTERIÖR

Kropp 98



Juvel 118



Uppfödare: Lars Grønberg

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: BB aAa: 465

2024-09-03

VJ GOLDMAN

KODNR.: 9-9899 FAR: VJ Garant MF: VJ Haare



17
NTM

Konv.
155 sek

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

Dotterfertilitet	102				
Kalvningar far	89				
Kalvningsförmåga	100				
Juverhälsa	98				
Övrig hälsa	90				
Klövhälsa	98				
Ungdjursöverlevnad	104				
Överlevnad	100				
Mjölklarhet	101				
Lynne	101				

Produktion

Mjölkinde (80%)	128
Mjök, kg	109
Fett, kg	127
Fett, %	107
Protein, kg	120
Protein, %	110
Sparat foder	78
Underhåll	79
Metabolisk effektivitet	99
Laktationskurvans form	97
Tillväxt	98

EXTERIÖR

Kropp 118

Reslighet	118	Hög			
Kroppsdjup	122	Djup			
Bröstbredd	109	Bred			
Mjölktyp	116	Skarp			
Överlinje	102	Stark			
Korsbredd	113	Brett			
Korslutning	101	Sluttande			
Ben 99					
Hasvinkel	79	Rak			
Ben bakifrån	96	Hastrång			
Haskvalitet	81	Svullna			
Benbyggnad	93	Grov			
Fotvinkel	103	Brant			

Juver 98

Främre anfästning	95	Lös			
Bakj. bredd	115	Brett			
Bakj. höjd	112	Hög			
Juveligament	94	Svagt			
Juvelrdjup	96	Djupt			
Juvelbalans	106	Framtungt			
Spenslängd	96	Korta			
Spentjocklek	96	Smala			
Spensplac. fram	96	Vitt			
Spensplac. bak	93	Vitt			

Uppfödare: Viking Genetics

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: BB aAa: -

2024-09-03

VJ KASINO

KODNR.: 9-9856 FAR: VJ Kantona MF: Casino



16
NTM

Konv.
155 sek

- Exteriör
- Juverhälsa
- Lynne

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

Dotterfertilitet	111				
Kalvningar far	96				
Kalvningsförmåga	87				
Juverhälsa	106				
Övrig hälsa	104				
Klövhälsa	109				
Ungdjursöverlevnad	97				
Överlevnad	107				
Mjölklarhet	98				
Lynne	118				

Produktion

Mjölkinde (78%)	108
Mjök, kg	102
Fett, kg	107
Fett, %	102
Protein, kg	106
Protein, %	104
Sparat foder	102
Underhåll	107
Metabolisk effektivitet	95
Laktationskurvans form	94
Tillväxt	100

EXTERIÖR

Kropp 114

Reslighet	102	Hög			
Kroppsdjup	104	Djup			
Bröstbredd	104	Bred			
Mjölktyp	109	Skarp			
Överlinje	112	Stark			
Korsbredd	115	Brett			
Korslutning	96	Överbyggd			
Ben 121					
Hasvinkel	92	Rak			
Ben bakifrån	121	Parallell			
Haskvalitet	113	Torra			
Benbyggnad	103	Flat, fin			
Fotvinkel	106	Brant			

Juver 110

Främre anfästning	108	Stark			
Bakj. bredd	115	Brett			
Bakj. höjd	109	Hög			
Juveligament	94	Svagt			
Juvelrdjup	110	Grunt			
Juvelbalans	106	Framtungt			
Spenslängd	90	Korta			
Spentjocklek	102	Tjocka			
Spensplac. fram	105	Tätt			
Spensplac. bak	98	Vitt			

Uppfödare: Vagn L Petersen

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: AB aAa: 561

2024-09-03

VJ BELL

KODNR.: 9-9898 FAR: VJ Dandi MF: VJ Lari

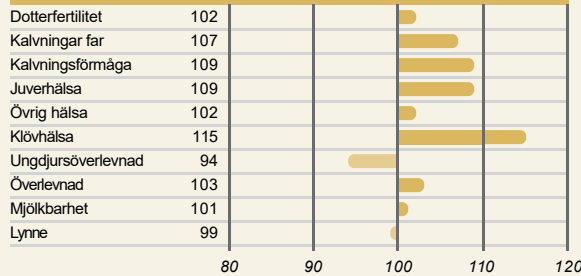
16
NTM

Konv.
155 sek

- Juverhälsa
- Sparat foder
- Robotvänlig



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

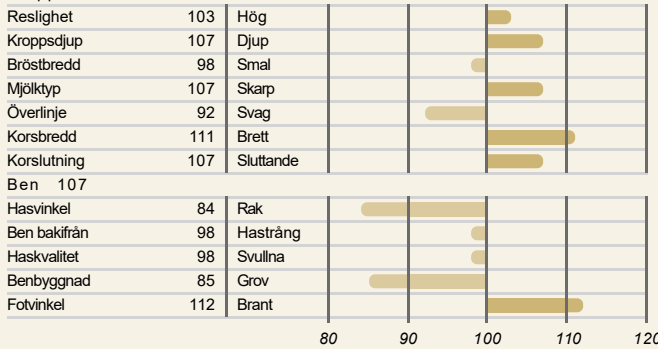


Produktion

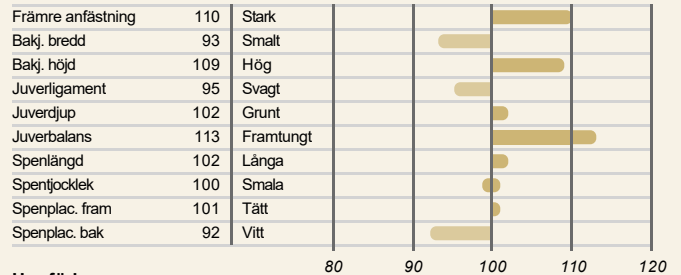
Mjölkindex (80%)	107
Mjolk, kg	105
Fett, kg	106
Fett, %	99
Protein, kg	107
Protein, %	100
Sparat foder	109
Underhåll	105
Metabolisk effektivitet	104
Laktationskurvans form	105
Tillväxt	106

EXTERIÖR

Kropp 102



Juver 108



Uppfödare: -

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2

Kappa Kasein: BB aAa: -

2024-09-03

VJ DOMINO

KODNR.: 9-9845 FAR: VJ Dandi MF: VJ Role

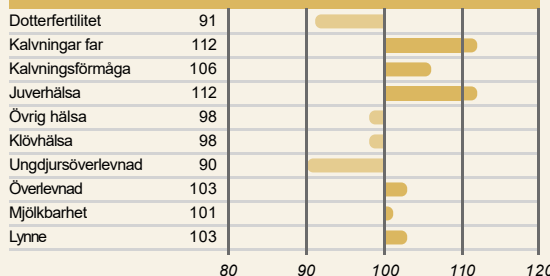
14
NTM

Konv.
155 sek

- Kropp
- Juverhälsa
- Juver



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

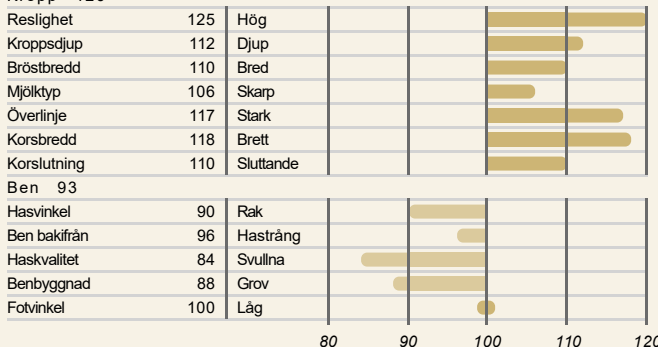


Produktion

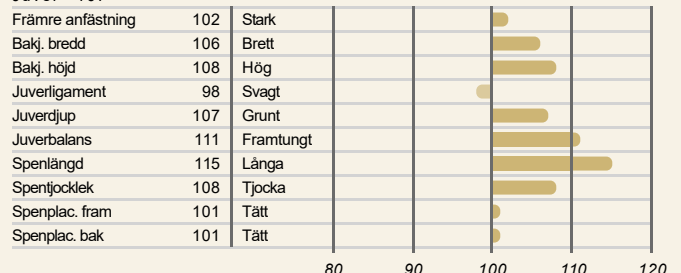
Mjölkindex (95%)	115
Mjolk, kg	105
Fett, kg	112
Fett, %	102
Protein, kg	113
Protein, %	108
Sparat foder	90
Underhåll	87
Metabolisk effektivitet	103
Laktationskurvans form	98
Tillväxt	100

EXTERIÖR

Kropp 126



Juver 107



Uppfödare: Landbrug Martin A Van Vliet

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 564

2024-09-03

VJ HUSUM

KODNR.: 9-9904 FAR: VJ Hamulus MF: VJ Powell

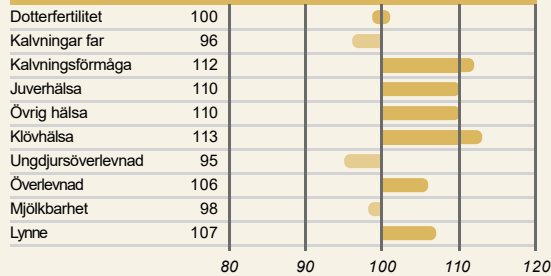
14
NTM

Konv.
155 sek

- Juverdjup
- Juverhälsa
- Robotvänlig



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

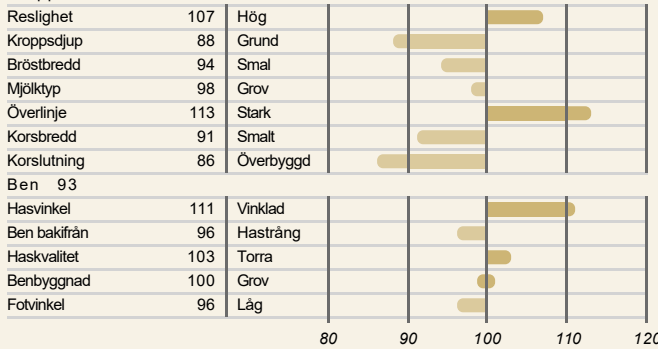


Produktion

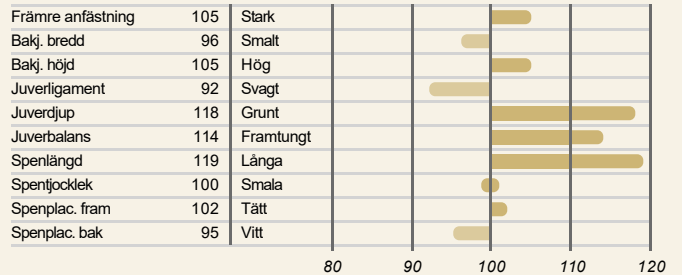
Mjölkindeks (79%)	106
Mjök, kg	94
Fett, kg	104
Fett, %	109
Protein, kg	102
Protein, %	116
Sparat foder	100
Underhåll	101
Metabolisk effektivitet	99
Laktationskurvans form	103
Tillväxt	98

EXTERIÖR

Kropp 106



Juver 112



Uppfödare: VG/ Nr. Haugaard I/S

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB

aAa: 516

2024-09-03

VJ GRIZLY

KODNR.: 9-9859 FAR: VJ Google MF: VJ Heavy

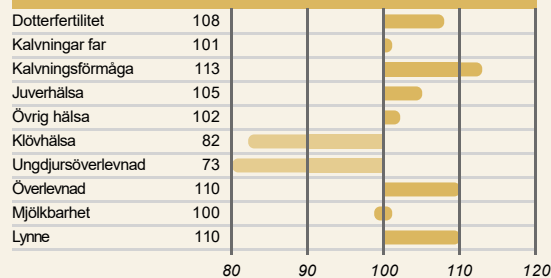
13
NTM

X-Vik
280 sek

- MIN
- A2A2
- Juverhälsa



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

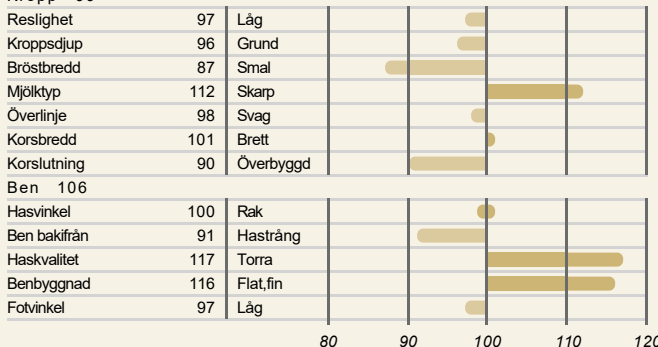


Produktion

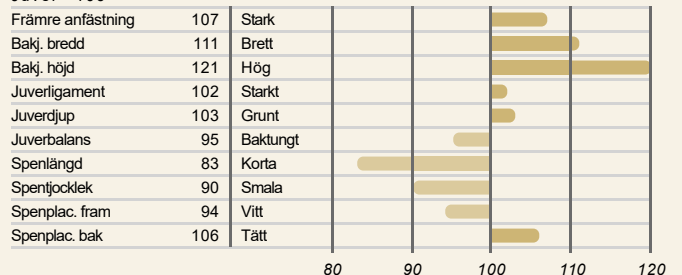
Mjölkindeks (81%)	112
Mjök, kg	100
Fett, kg	111
Fett, %	106
Protein, kg	108
Protein, %	110
Sparat foder	99
Underhåll	101
Metabolisk effektivitet	98
Laktationskurvans form	99
Tillväxt	89

EXTERIÖR

Kropp 99



Juver 106



Uppfödare: Vagn L Petersen

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: BB aAa: 516

2024-09-03

VJ KJOLBY

KODNR.: 9-9887 FAR: VJ Kantona MF: VJ Pil

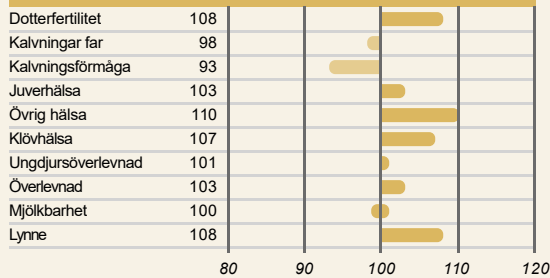
13
NTM

Konv.
155 sek

- Juverhälsa
- Ben
- Ben bakifrån



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

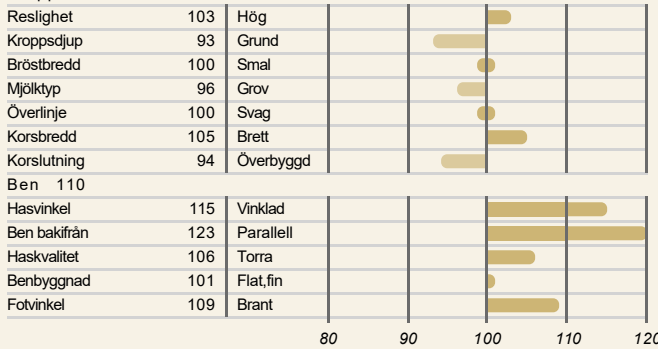


Produktion

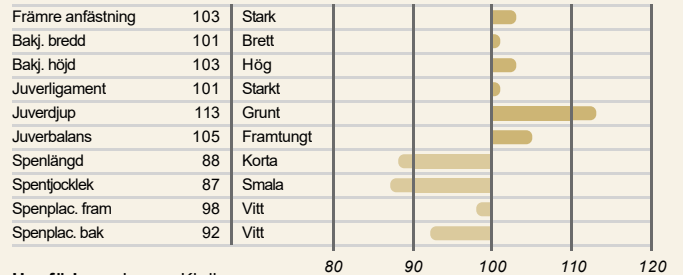
Mjölkindeks (81%)	106
Mjolk, kg	109
Fett, kg	103
Fett, %	94
Protein, kg	110
Protein, %	98
Sparat foder	102
Underhåll	102
Metabolisk effektivitet	100
Laktationskurvans form	115
Tillväxt	106

EXTERIÖR

Kropp 103



Juver 108



Uppfödare: Jørgen Kjølby

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: AB aAa: 561

2024-09-03

VJ LEBLANC

KODNR.: 9-9881 FAR: VJ Lemon MF: VJ Bonne

13
NTM

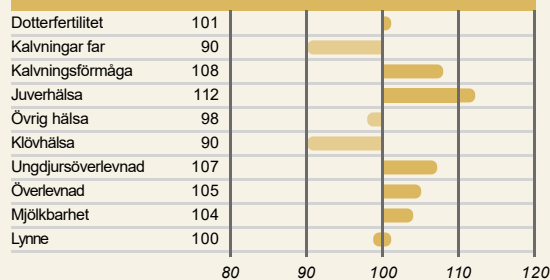
Konv.
155 sek

X-Vik
280 sek

- Juverhälsa
- Juver
- Kg fett



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

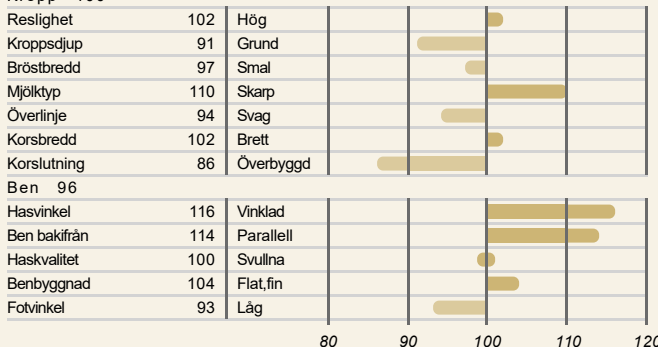


Produktion

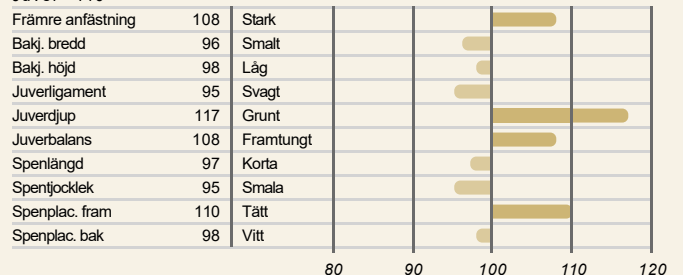
Mjölkindeks (80%)	105
Mjolk, kg	96
Fett, kg	106
Fett, %	107
Protein, kg	100
Protein, %	107
Sparat foder	110
Underhåll	107
Metabolisk effektivitet	103
Laktationskurvans form	103
Tillväxt	92

EXTERIÖR

Kropp 100



Juver 110



Uppfödare: VG/ I/S Østergaard

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB

aAa: 426

2024-09-03

VJ LILLE

KODNR.: 9-9844 FAR: VJ Last MF: VJ Luck

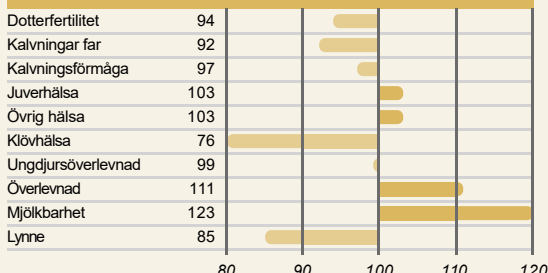


X-Vik
280 sek

- Mjölkarhet
- Juver
- Kropp



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

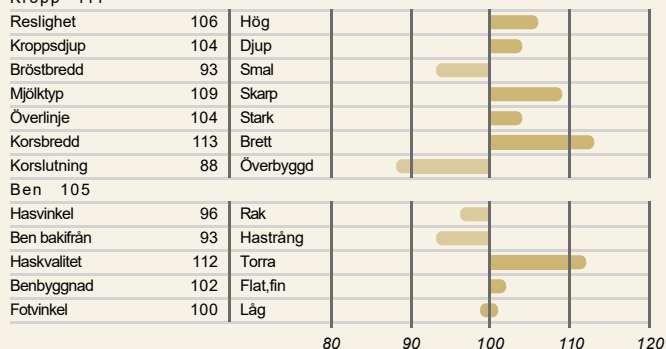


Produktion

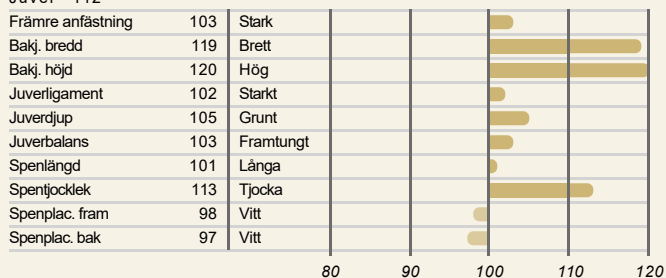
Mjölkindeks (80%)	109
Mjök, kg	95
Fett, kg	109
Fett, %	111
Protein, kg	102
Protein, %	113
Sparat foder	98
Underhåll	99
Metabolisk effektivitet	99
Laktationskurvans form	101
Tillväxt	98

EXTERIÖR

Kropp 111



Juver 112



Uppfödare: Anders Peder Bang

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB

aAa: 324

2024-09-03