

VikingHolstein budgettjurar maj 2026



VH CYBER

KODNR.: 9-5176 FAR: Comeback MF: Stuart

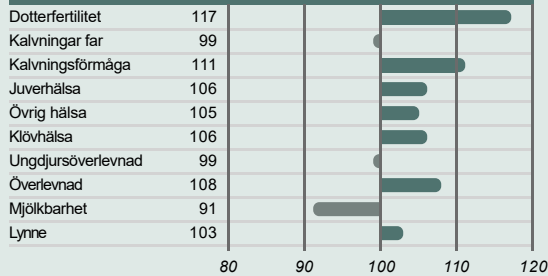
32
NTM

Konv.
190 sek
X-Vik
308 sek

- Kropp
- Exteriör
- Juverdjup



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

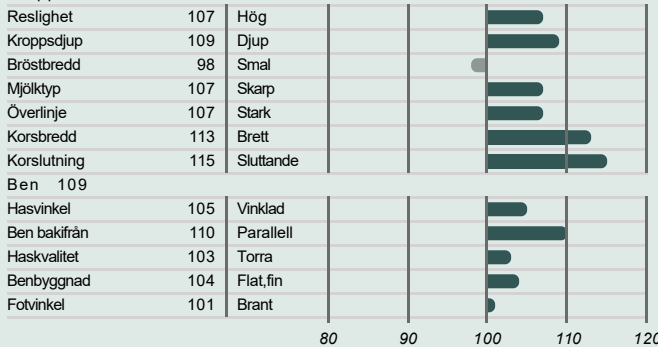


Produktion

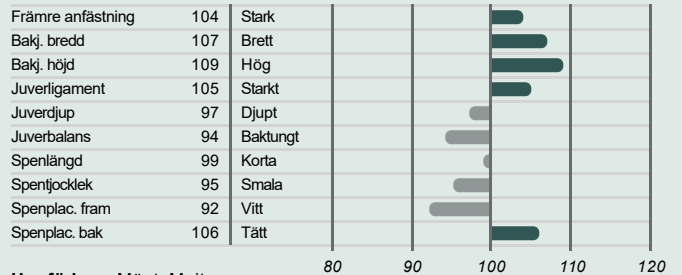
Avkastningsindex (89%)	124
Mjolk, kg	110
Fett, kg	123
Fett, %	109
Protein, kg	121
Protein, %	112
Sparat foder	99
Underhåll	95
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	111
Tillväxt	103

EXTERIÖR

Kropp 110



Juver 101



Uppfödare: MäntyMaito oy

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2

Kappa Kasein: BE aAa: 423

2026-05-05

VH LUMINO

KODNR.: 9-5085 FAR: VH Lexus MF: VH Boytoy

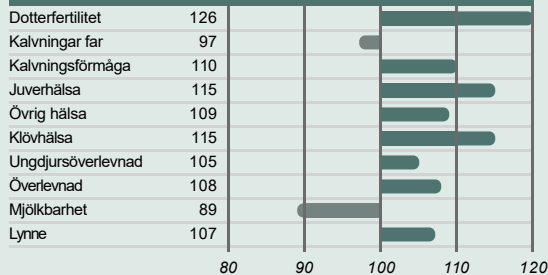
32
NTM

Konv.
190 sek

- Fertilitet
- Kropp
- Juverhälsa



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

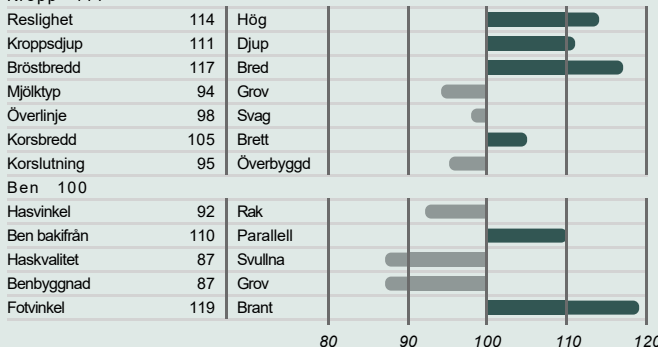


Produktion

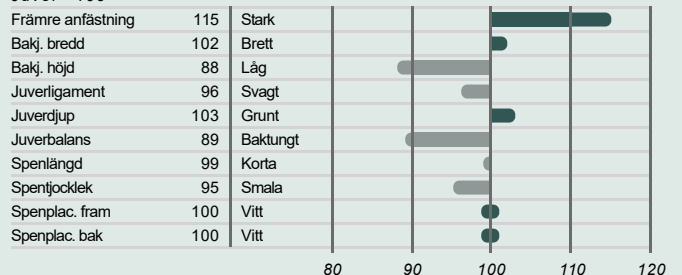
Avkastningsindex (91%)	115
Mjolk, kg	94
Fett, kg	116
Fett, %	119
Protein, kg	107
Protein, %	120
Sparat foder	95
Underhåll	90
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	110
Tillväxt	114

EXTERIÖR

Kropp 114



Juver 106



Uppfödare: Rinne Pasi ja Kuusimo-Rinne Mi

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

aAa: 342

2026-05-05

VH SALTO

KODNR.: 9-5105 FAR: Sunrise MF: Crownmax

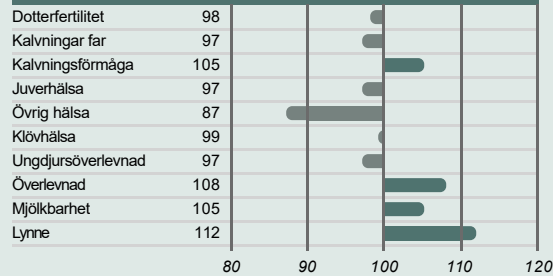
29
NTM

X-Vik
308 sek

- Avkastning
- Exteriör
- Robotvänlig



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

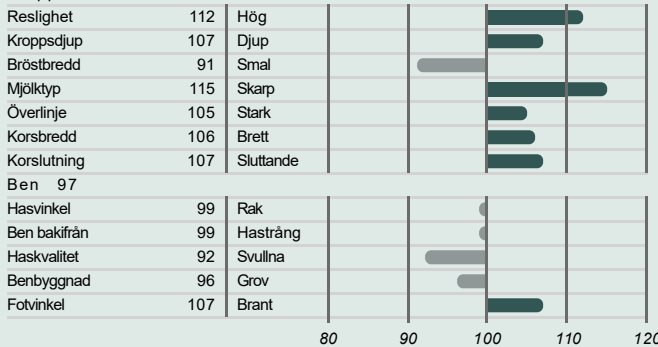


Produktion

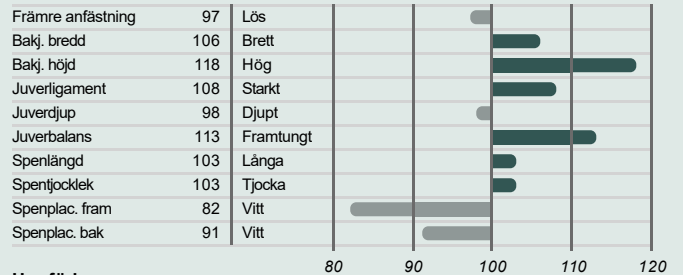
Avkastningsindex (91%)	133
Mjök, kg	126
Fett, kg	135
Fett, %	106
Protein, kg	129
Protein, %	99
Sparat foder	103
Underhåll	97
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	113
Tillväxt	98

EXTERIÖR

Kropp 110



Juver 105



Uppfödare: -

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2

Kappa Kasein: BE aAa: 423

2026-05-05

VH VALERO

KODNR.: 9-5203 FAR: Vivify MF: Foreman

28
NTM

Konv.
190 sek

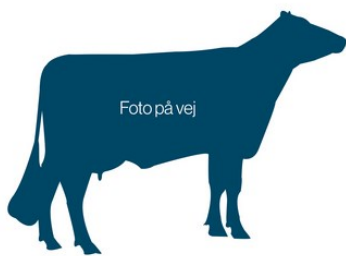
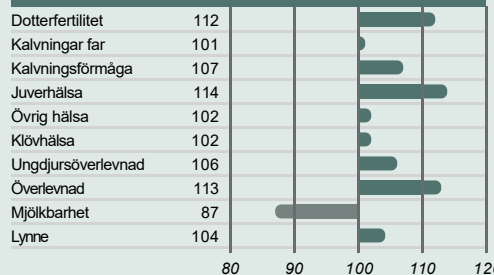


Foto på vej

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

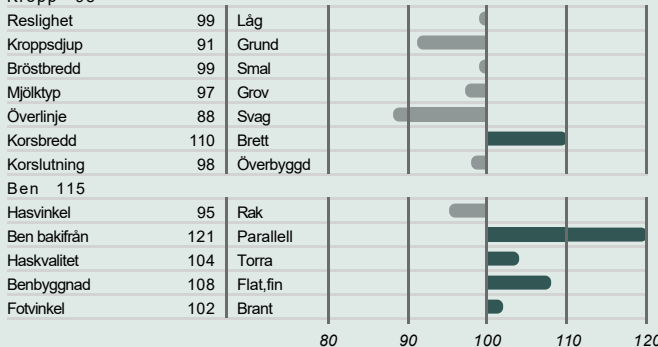


Produktion

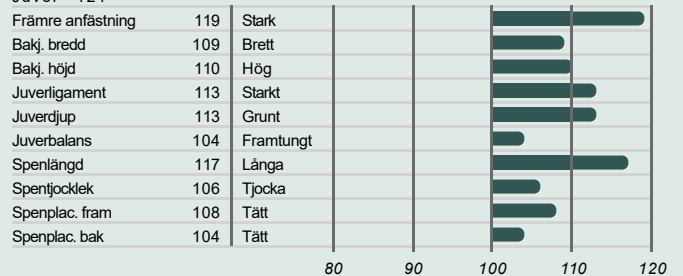
Avkastningsindex (8...)	114
Mjök, kg	110
Fett, kg	117
Fett, %	105
Protein, kg	110
Protein, %	97
Sparat foder	98
Underhåll	98
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	101
Tillväxt	113

EXTERIÖR

Kropp 98



Juver 121



Uppfödare: -

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: AB aAa: -

2026-05-05

STAR LORD

KODNR.: 9-5062 FAR: ALTAZ MF: BENZ



26
NTM

Konv.
190 sek

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

Dotterfertilitet	120				
Kalvningar far	103				
Kalvningsförmåga	107				
Juverhälsa	105				
Övrig hälsa	-				
Klövhälsa	-				
Ungdjursöverlevnad	-				
Överlevnad	113				
Mjölklarhet	110				
Lynne	99				

Produktion

Avkastningsindex (%)	107
Mjolk, kg	95
Fett, kg	104
Fett, %	108
Protein, kg	105
Protein, %	116
Sparat foder	-
Underhåll	-
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	-
Tillväxt	-

EXTERIÖR

Kropp 102

Reslighet	108	Hög			
Kroppsdjup	91	Grund			
Bröstbredd	92	Smal			
Mjölktyp	104	Skarp			
Överlinje	114	Stark			
Korsbredd	110	Brett			
Korslutning	109	Sluttande			
Ben 106					
Hasvinkel	80	Rak			
Ben bakifrån	109	Parallell			
Haskvalitet	101	Torra			
Benbyggnad	110	Flat,fin			
Fotvinkel	104	Brant			

Juver 110

Främre anfästning	116	Stark			
Bakj. bredd	107	Brett			
Bakj. höjd	116	Hög			
Juverligament	108	Starkt			
Juverdjup	115	Grunt			
Juverbalans	97	Baktungt			
Spenslängd	96	Korta			
Spentjocklek	81	Smala			
Spenslac. fram	106	Tätt			
Spenslac. bak	118	Tätt			

Uppfödare: -

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2

Kappa Kasein: BB aAa: -

2026-05-05

VH RAINS

KODNR.: 9-5106 FAR: Ridercup MF: Chilton



24
NTM

X-Vik
308 sek

- Överlevandetal
- Hälsa
- Exteriör

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

Dotterfertilitet	109				
Kalvningar far	95				
Kalvningsförmåga	108				
Juverhälsa	97				
Övrig hälsa	111				
Klövhälsa	104				
Ungdjursöverlevnad	103				
Överlevnad	116				
Mjölklarhet	91				
Lynne	99				

Produktion

Avkastningsindex (89%)	122
Mjolk, kg	114
Fett, kg	117
Fett, %	102
Protein, kg	123
Protein, %	109
Sparat foder	98
Underhåll	95
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	120
Tillväxt	94

EXTERIÖR

Kropp 104

Reslighet	101	Hög			
Kroppsdjup	100	Grund			
Bröstbredd	113	Bred			
Mjölktyp	98	Grov			
Överlinje	102	Stark			
Korsbredd	100	Smalt			
Korslutning	111	Sluttande			
Ben 101					
Hasvinkel	90	Rak			
Ben bakifrån	108	Parallell			
Haskvalitet	93	Svullna			
Benbyggnad	96	Grov			
Fotvinkel	110	Brant			

Juver 102

Främre anfästning	112	Stark			
Bakj. bredd	115	Brett			
Bakj. höjd	107	Hög			
Juverligament	93	Svagt			
Juverdjup	104	Grunt			
Juverbalans	104	Framtungt			
Spenslängd	105	Långa			
Spentjocklek	104	Tjocka			
Spenslac. fram	113	Tätt			
Spenslac. bak	110	Tätt			

Uppfödare: -

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2

Kappa Kasein: AB aAa: 234

2026-05-05

ZAMPERONI

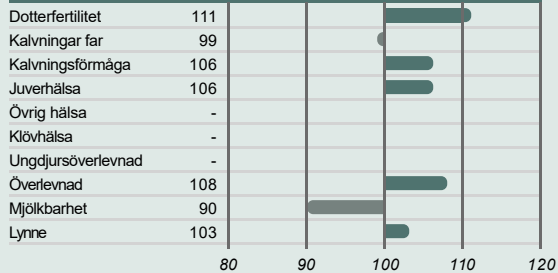
24
NTM

Konv.
190 sek

KODNR.: 9-5067 FAR: ALTAZZLE MF: ENDCO SUPERHERO-ET



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

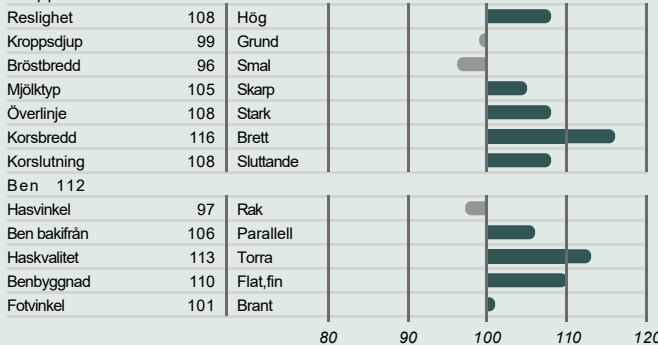


Produktion

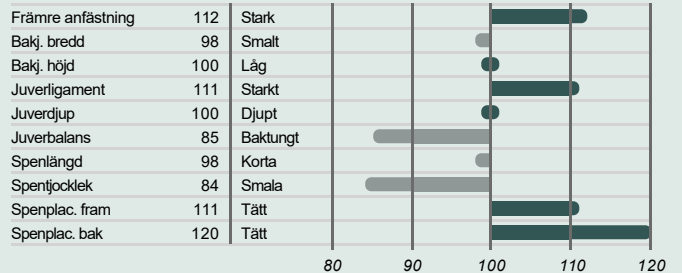
Avkastningsindex (%)	118
Mjolk, kg	111
Fett, kg	123
Fett, %	109
Protein, kg	112
Protein, %	99
Sparat foder	-
Underhåll	-
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	-
Tillväxt	-

EXTERIÖR

Kropp 107



Juvel 96



Uppfödare: -

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: BB aAa: -

2026-05-05

VH NEWYORK

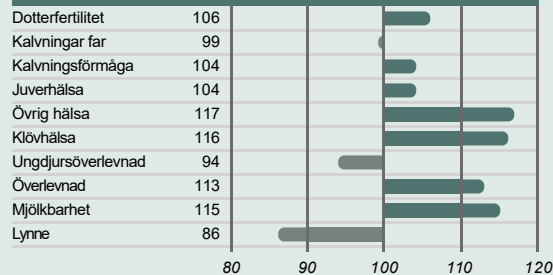
22
NTM

X-Vik
308 sek

KODNR.: 9-5189 FAR: VH Nalegro MF: VH Polymer



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

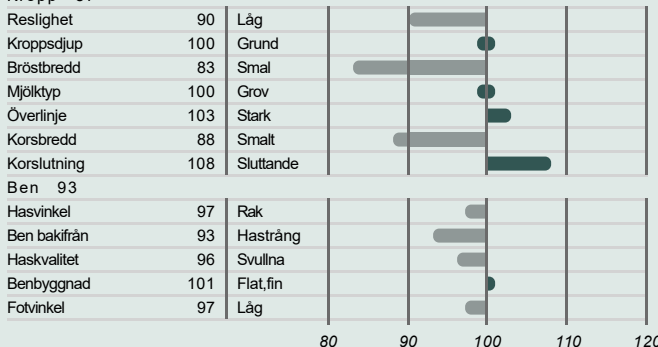


Produktion

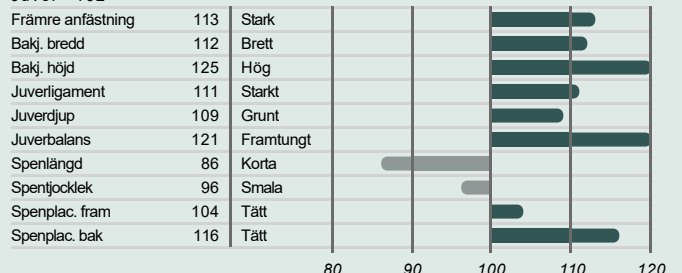
Avkastningsindex (90%)	118
Mjolk, kg	97
Fett, kg	119
Fett, %	119
Protein, kg	110
Protein, %	120
Sparat foder	94
Underhåll	117
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	115
Tillväxt	97

EXTERIÖR

Kropp 87



Juvel 102



Uppfödare: Højager Holstein v/Erik Hansen

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

aAa: 243

2026-05-05

VH SWEN P

KODNR.: 3-5212 FAR: Sinko MF: VH Luigi P

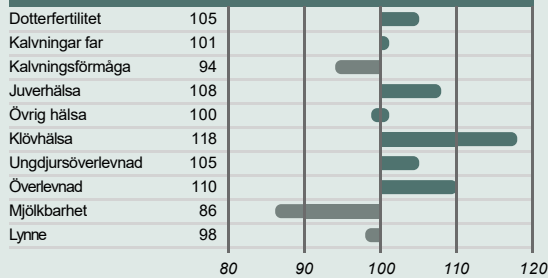
22
NTM

X-Vik
308 sek

- Heterozygotisk pollad
- Klövhälsa
- Juverhälsa



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

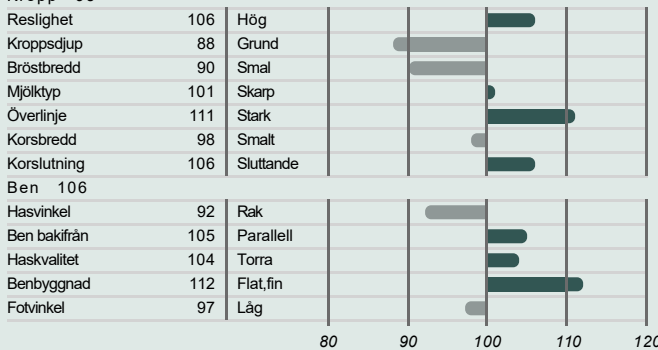


Produktion

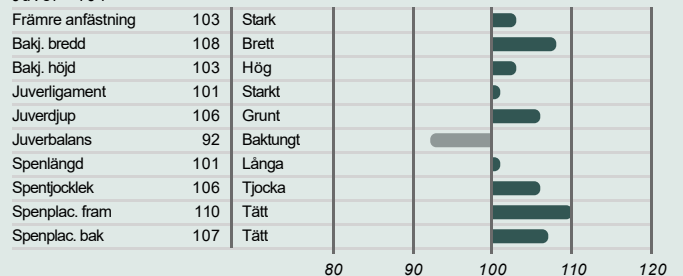
Avkastningsindex (89%)	117
Mjök, kg	96
Fett, kg	111
Fett, %	113
Protein, kg	114
Protein, %	127
Sparat foder	100
Underhåll	100
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvas form	109
Tillväxt	100

EXTERIÖR

Kropp 95



Juver 104



Uppfödare: SALLTORP LANTBRUK AB

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA

aAa: 234

2026-05-05

VH NOTCH

KODNR.: 9-4934 FAR: VH Nader MF: VH Brook

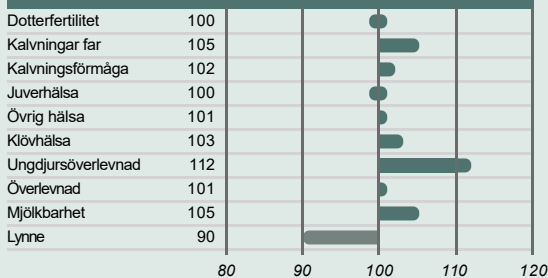
9
NTM

X-Vik
195 sek

- Kg fett
- Mjölkbärlighet
- Juver



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

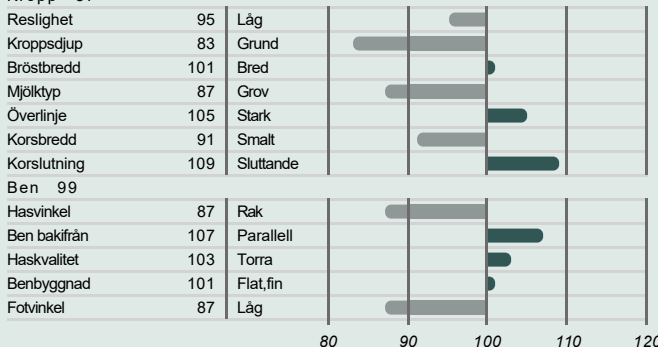


Produktion

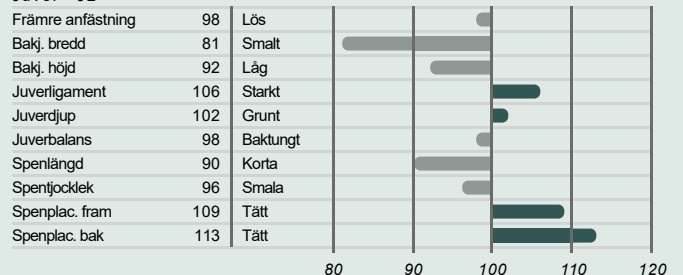
Avkastningsindex (10...	108
Mjök, kg	76
Fett, kg	105
Fett, %	129
Protein, kg	98
Protein, %	143
Sparat foder	102
Underhåll	108
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvas form	97
Tillväxt	98

EXTERIÖR

Kropp 87



Juver 92



Uppfödare: Kurt Østergaard

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: AB aAa: 234

2026-05-05