

VikingHolstein budgettjurar mars 2025



VH BOLD P

KODNR.: 9-5122 FAR: VH Brynjar MF: VH Polymer

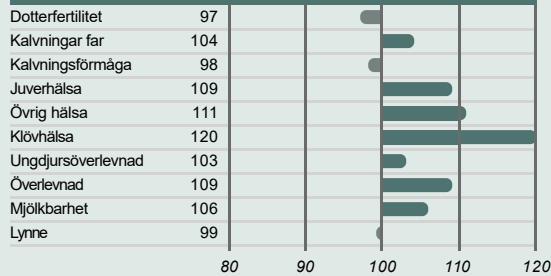
29
NTM

Konv.
175 sek

- Klövhälsa
- Hälsa
- Underhåll



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

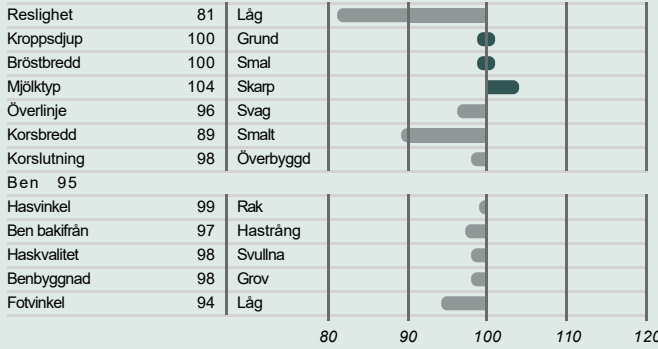


Produktion

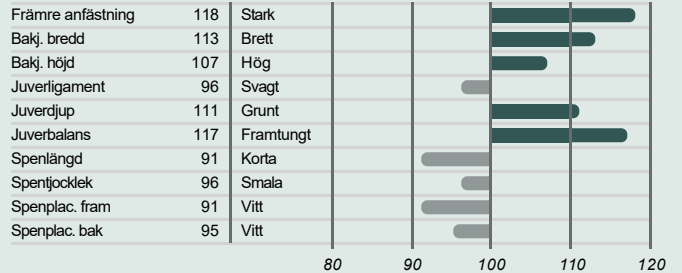
Mjölkindex (79%)	119
Mjolk, kg	99
Fett, kg	120
Fett, %	117
Protein, kg	111
Protein, %	117
Sparat foder	115
Underhåll	115
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	114
Tillväxt	113

EXTERIÖR

Kropp 91



Juver 111



Uppfödare: Tirronen Teemu

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

aAa: 513

2025-03-04

PELLEGRINO

KODNR.: 9-4831 FAR: Topnotch MF: Router

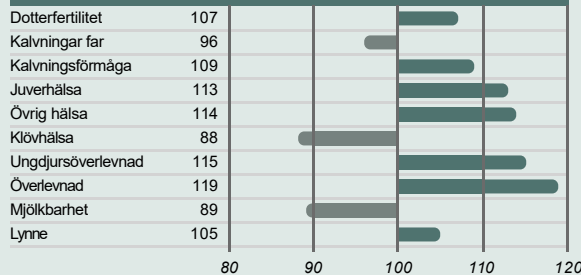
28
NTM

X-Vik
300 sek

- Juver
- Kropp
- Överlevandetal



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

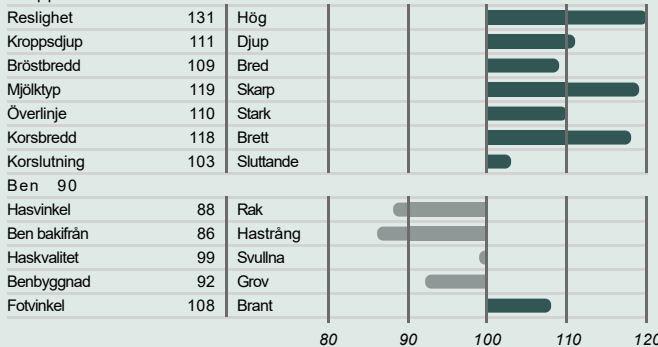


Produktion

Mjölkindex (93%)	116
Mjolk, kg	128
Fett, kg	120
Fett, %	94
Protein, kg	117
Protein, %	81
Sparat foder	102
Underhåll	75
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	119
Tillväxt	100

EXTERIÖR

Kropp 129



Juver 121



Uppfödare: -

Hornstatus: - Beta Kasein: - Kappa Kasein: - aAa: -

2025-03-04

VH FUMO

KODNR.: 9-5036 FAR: VH Funen MF: VH Crown

25
NTM

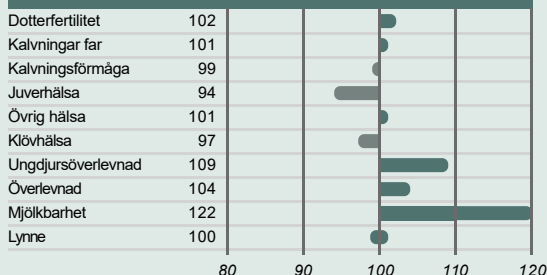
Konv.
175 sek

X-Vik
298 sek

- MIN
- Mjölkarhet
- Underhåll



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

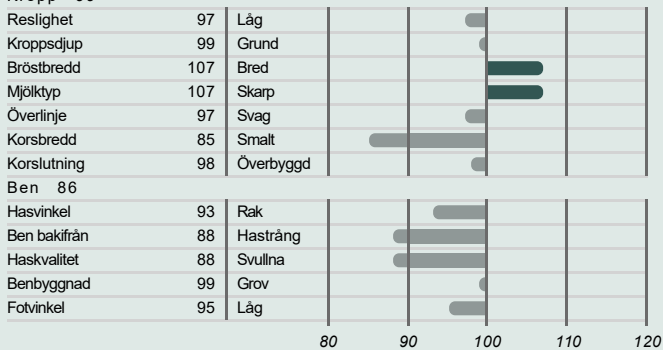


Produktion

Mjölkindeks (83%)	125
Mjök, kg	113
Fett, kg	127
Fett, %	110
Protein, kg	119
Protein, %	106
Sparat foder	112
Underhåll	108
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	124
Tillväxt	89

EXTERIÖR

Kropp 99



Juvel 101



Uppfödare: Sirviö Henna ja Perttu

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB
aAa: 432

2025-03-04

VH NAMUR P

KODNR.: 9-4922 FAR: VH Nader MF: VH Monty P

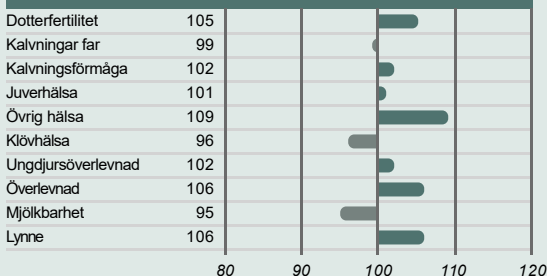
23
NTM

X-Vik
298 sek

- Pollad
- Exteriör
- Överlevandetal



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

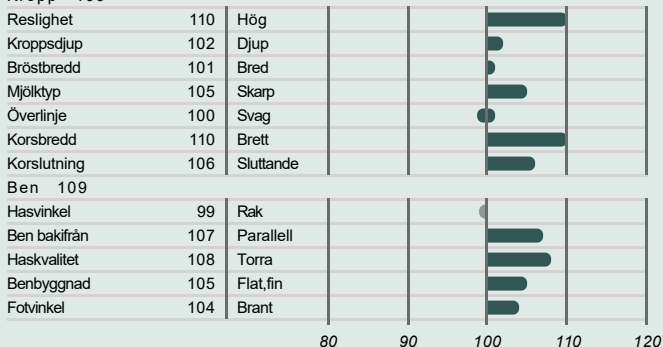


Produktion

Mjölkindeks (83%)	116
Mjök, kg	93
Fett, kg	114
Fett, %	118
Protein, kg	110
Protein, %	128
Sparat foder	109
Underhåll	100
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	100
Tillväxt	119

EXTERIÖR

Kropp 109



Juvel 111



Uppfödare: Kurt Østergaard

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BB
aAa: 243

2025-03-04

VH SILANI P

KODNR.: 9-4914 FAR: Stick PP MF: Aragon

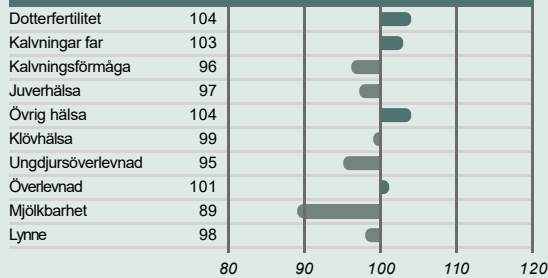
19
NTM

X-Vik
298 sek

- MIN
- Heterozygotisk pollad
- A2A2



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

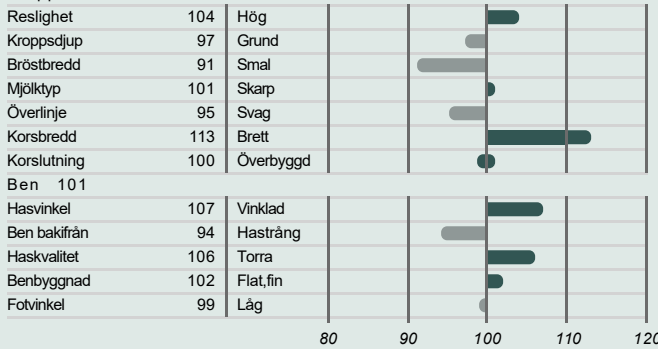


Produktion

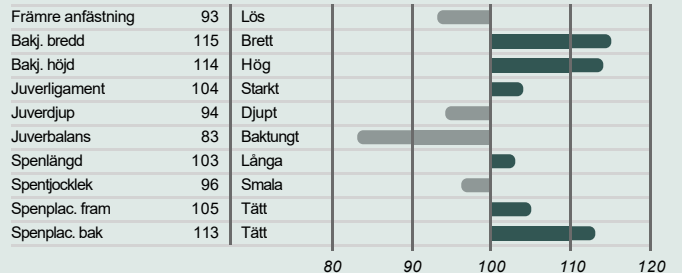
Mjölkindeks (83%)	123
Mjök, kg	108
Fett, kg	127
Fett, %	114
Protein, kg	115
Protein, %	109
Sparat foder	107
Underhåll	99
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	123
Tillväxt	96

EXTERIÖR

Kropp 102



Juvel 91



Uppfödare: I/S Højgaard/Erik Villadsen /

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

aAa: 243

2025-03-04

VH NOTCH

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

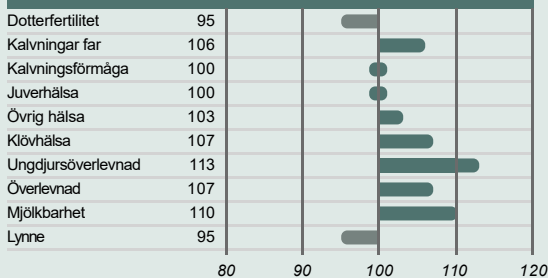
19
NTM

X-Vik
298 sek

- Kg fett
- Mjölklarhet
- Juvel



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

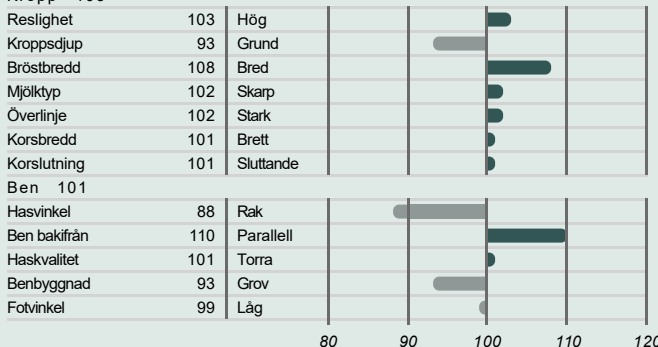


Produktion

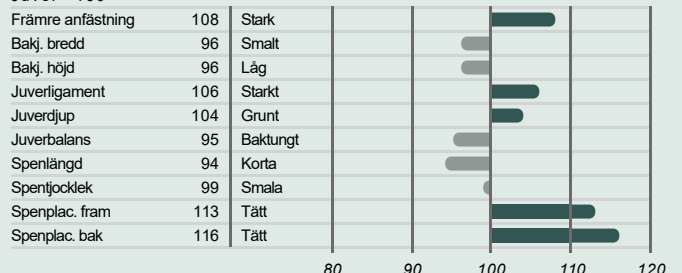
Mjölkindeks (84%)	116
Mjök, kg	86
Fett, kg	114
Fett, %	125
Protein, kg	107
Protein, %	137
Sparat foder	109
Underhåll	103
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	93
Tillväxt	95

EXTERIÖR

Kropp 103



Juvel 100



Uppfödare: Kurt Østergaard

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: AB aAa: 234

2025-03-04

VH LATOS P

KODNR.: 9-5014 FAR: VH Lega P MF: VH Raggat

16
NTM

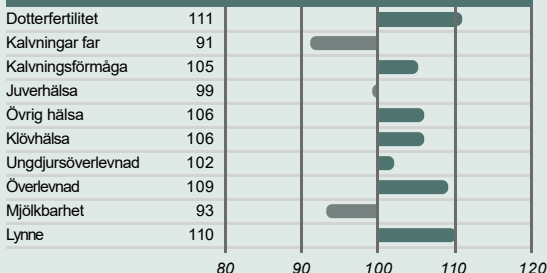
Konv.
175 sek

X-Vik
298 sek

- Lynne
- Fertilitet
- Klövhälsa



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

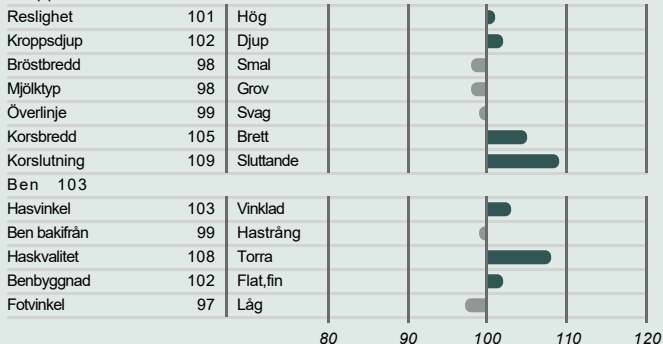


Produktion

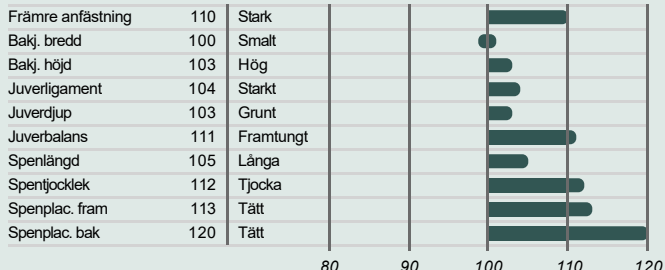
Mjölkindex (82%)	114
Mjök, kg	94
Fett, kg	109
Fett, %	113
Protein, kg	111
Protein, %	127
Sparat foder	94
Underhåll	102
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	107
Tillväxt	93

EXTERIÖR

Kropp 101



Juver 96



Uppfödare: Landmand Hans Kristian Hjerril

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

aAa: 234

2025-03-04

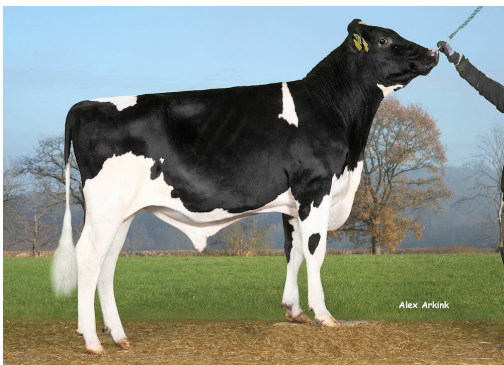
VH NORMAN

KODNR.: 9-4804 FAR: Navy MF: VH Brook

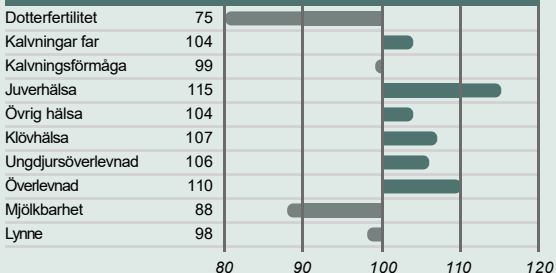
10
NTM

X-Vik
298 sek

- Juverhälsa
- MIN
- Överlevandetal



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

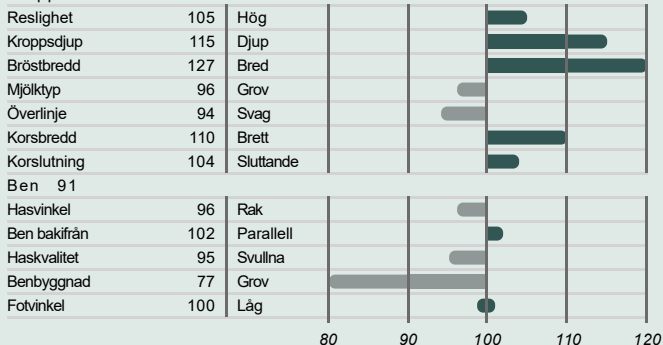


Produktion

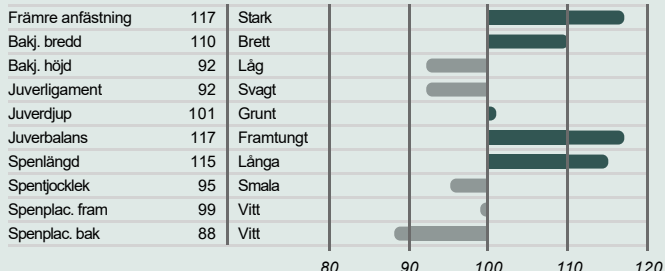
Mjölkindex (99%)	113
Mjök, kg	93
Fett, kg	117
Fett, %	122
Protein, kg	102
Protein, %	115
Sparat foder	92
Underhåll	80
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	96
Tillväxt	114

EXTERIÖR

Kropp 117



Juver 107



Uppfödare: Kurt Østergaard

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2

Kappa Kasein: AA aAa: 432

2025-03-04

☞ Vi hjälper dig gärna med en avelsplan så du kan optimera din besättnings förutsättningar utifrån dina mål



**Besök vår hemsida för att veta
mer om vårt utbud av tjurar och
beställ när det passar dig!**

Se mer på vaxashop.se och vxa.se

