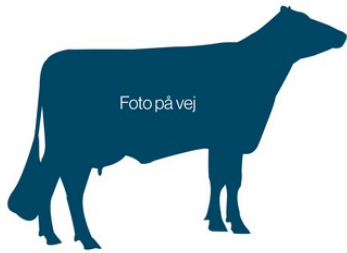


Tjurfäder VR Katalog Mars 2025



VR FAXI

KODNR.: 9-8914 FAR: VR Florian MF: VR Haribo

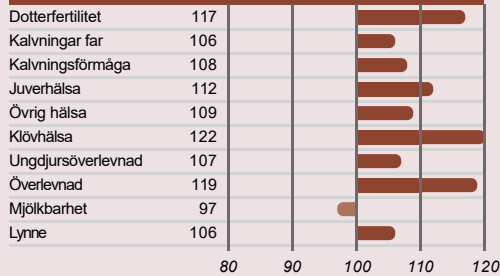


34
NTM

Konv.
295 sek

- Juver
- Ben
- Hälsa

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

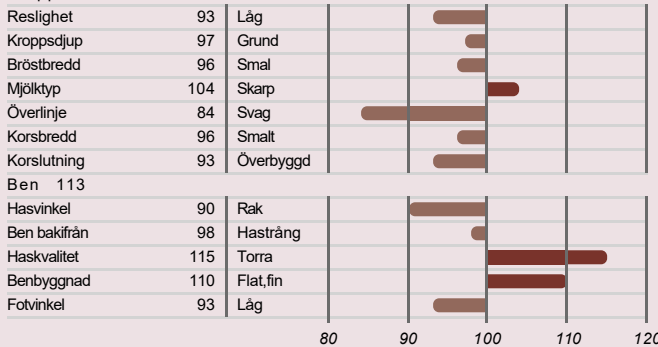


Produktion

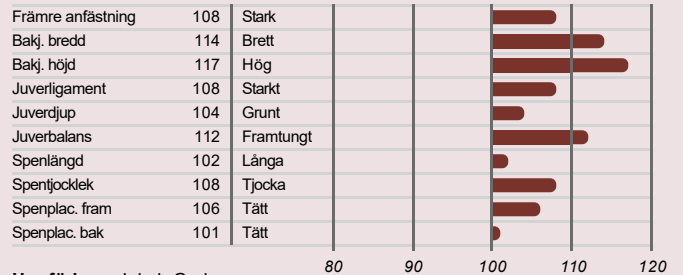
Avkastningsindex (7...)	113
Mjolk, kg	90
Fett, kg	112
Fett, %	130
Protein, kg	106
Protein, %	132
Sparat foder	110
Underhåll	107
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	101
Tillväxt	98

EXTERIÖR

Kropp 94



Juver 112



Uppfödare: Jakob Gade

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: AB aAa: 561

2025-03-04

VR BENGT

KODNR.: 3-9298 FAR: VR Bertil MF: VR Haribo



32
NTM

Konv.
295 sek

- Avkastning
- Hälsa
- Haskvalitet

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

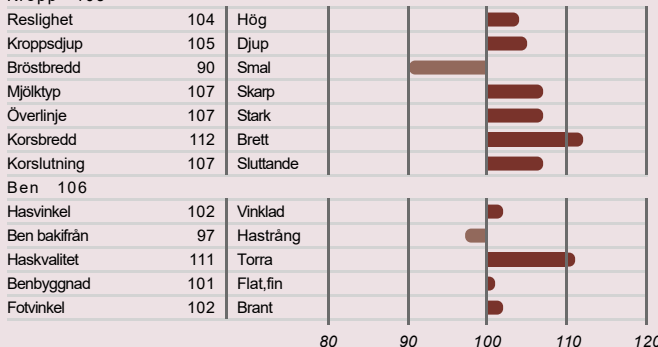


Produktion

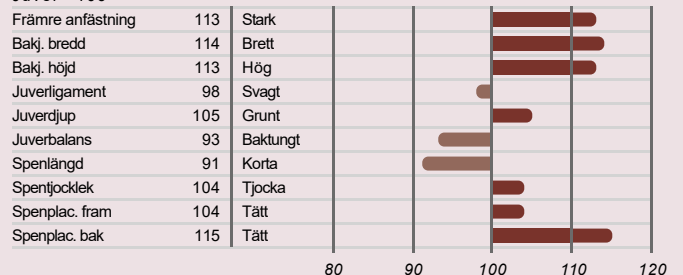
Avkastningsindex (76%)	120
Mjolk, kg	104
Fett, kg	117
Fett, %	116
Protein, kg	116
Protein, %	118
Sparat foder	100
Underhåll	101
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	104
Tillväxt	103

EXTERIÖR

Kropp 105



Juver 106



Uppfödare: ÖSTERFORS GÅRD AB

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AA

aAa: 534

2025-03-04

VR FOSCA P

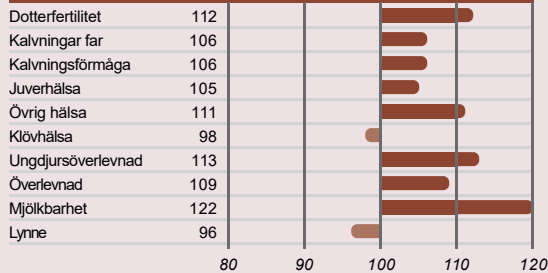
KODNR.: 22-8468 FAR: VR Faffner MF: VR Wanted

30
NTM

Konv.
295 sek



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

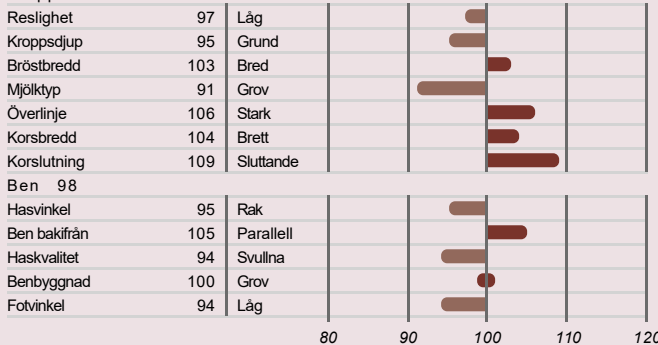


Produktion

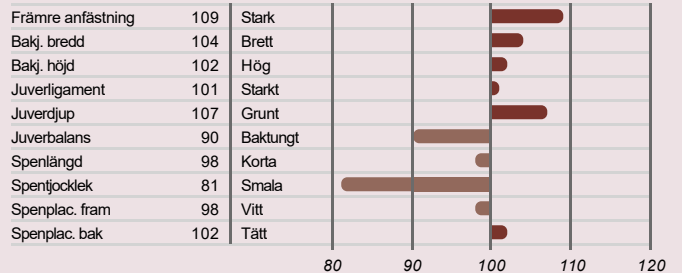
Avkastningsindex (76%)	116
Mjolk, kg	91
Fett, kg	112
Fett, %	129
Protein, kg	110
Protein, %	137
Sparat foder	99
Underhåll	110
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	102
Tillväxt	104

EXTERIÖR

Kropp 97



Juver 102



Uppfödare: Maitotiimi ay

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

aAa: 435

2025-03-04

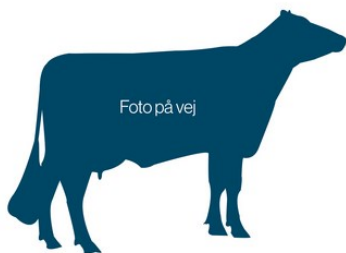
VR HAKEN

KODNR.: 3-9303 FAR: VR HavcarP MF: VR Triad

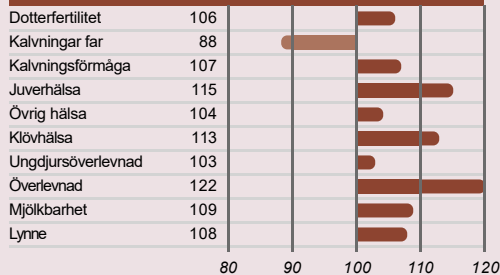
29
NTM

Konv.
295 sek

- Avkastning
- Hälsa
- Juver



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

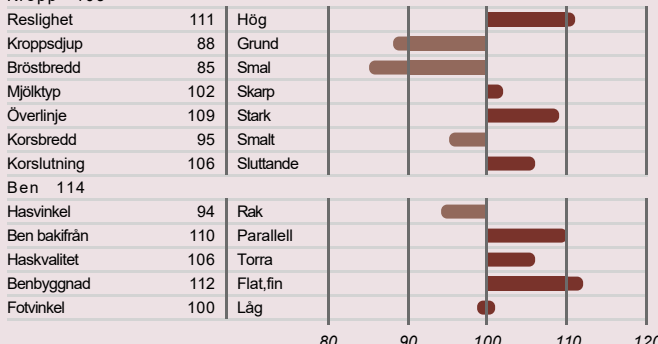


Produktion

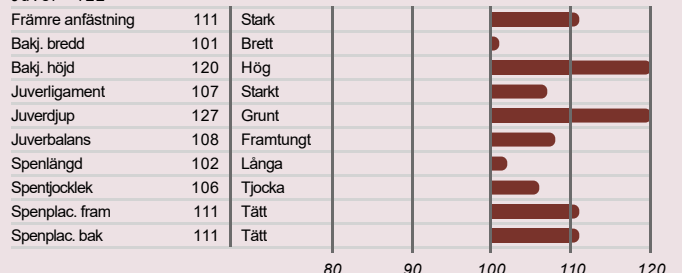
Avkastningsindex (7...	113
Mjolk, kg	105
Fett, kg	109
Fett, %	105
Protein, kg	113
Protein, %	113
Sparat foder	96
Underhåll	94
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	98
Tillväxt	102

EXTERIÖR

Kropp 103



Juver 122



Uppfödare: BERG GÖRAN O PERSSON KERSTIN

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

aAa: 423

2025-03-04

VR HALOO P

KODNR.: 22-8473 FAR: VR Hamze P MF: VR Fuzzy P

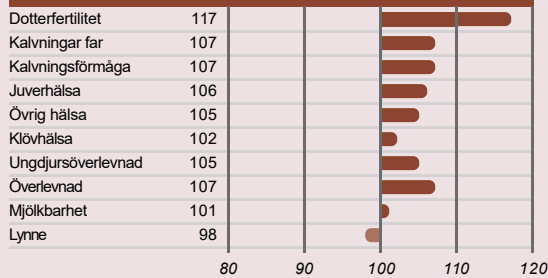
28
NTM

Konv.
295 sek

- Pollad
- Fertilitet
- Ben



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

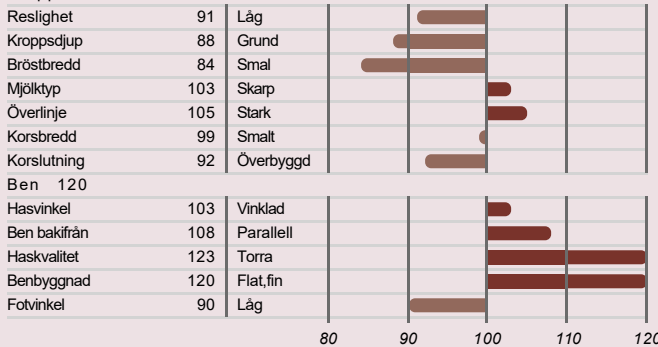


Produktion

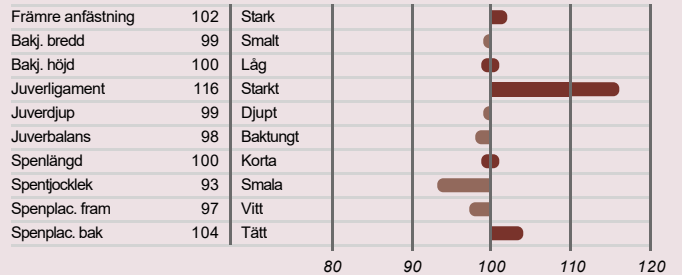
Avkastningsindex (76%)	115
Mjolk, kg	99
Fett, kg	111
Fett, %	115
Protein, kg	112
Protein, %	122
Sparat foder	101
Underhåll	111
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	106
Tillväxt	99

EXTERIÖR

Kropp 89



Juvel 101



Uppfödare: Rantametsä Ari ja Kirsi

Hornstatus: POC (P)

Beta Kasein: A2A2

Kappa Kasein: BB

aAa: 342

2025-03-04

VR FAKIR P

KODNR.: 22-8464 FAR: VR Fusan P MF: VR Vimma

28
NTM

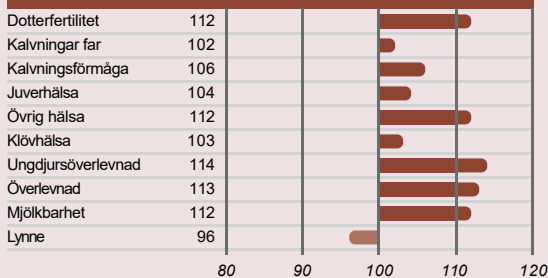
Konv.
295 sek

X-Vik
398 sek

- Pollad
- Juvel
- Hälsa



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

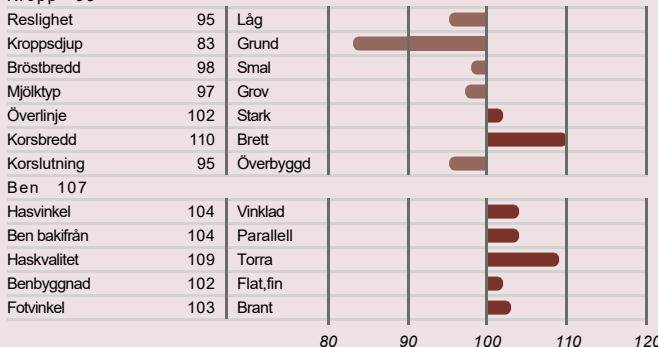


Produktion

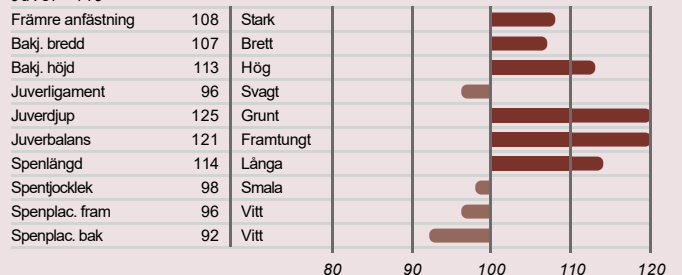
Avkastningsindex (76%)	108
Mjolk, kg	91
Fett, kg	106
Fett, %	121
Protein, kg	103
Protein, %	125
Sparat foder	105
Underhåll	109
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	98
Tillväxt	110

EXTERIÖR

Kropp 95



Juvel 119



Uppfödare: Rinne Pasi ja Kuusimo-Rinne Mi

Hornstatus: POC (P)

Beta Kasein: A1A2

Kappa Kasein: AA

aAa: 435

2025-03-04

VR VIHDE P

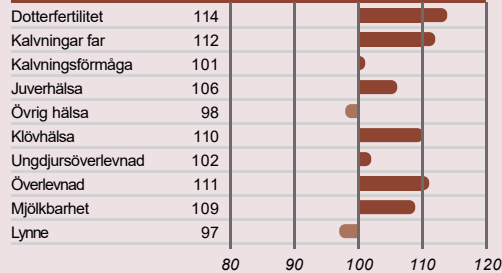
KODNR.: 22-8478 FAR: VR VaccinP MF: VR Ung



28
NTM

Konv.
295 sek

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

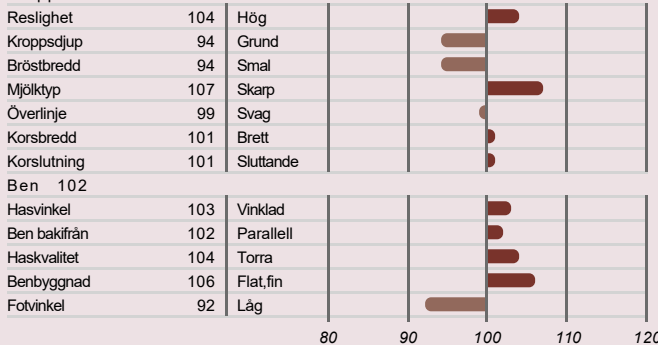


Produktion

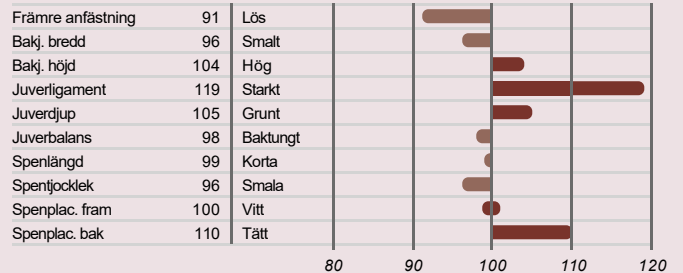
Avkastningsindex (7...)	118
Mjök, kg	96
Fett, kg	121
Fett, %	132
Protein, kg	108
Protein, %	122
Sparat foder	89
Underhåll	101
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	94
Tillväxt	106

EXTERIÖR

Kropp 102



Juver 101



Uppfödare: Luonnonvarakeskus

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AA
aAa: 432

2025-03-04

VR FLURI P

KODNR.: 3-9292 FAR: VR Frape P MF: VR Forza



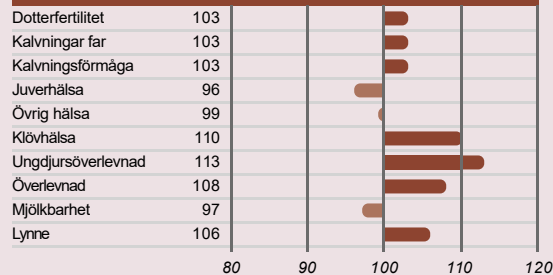
27
NTM

Konv.
295 sek

X-Vik
398 sek

- Pollad
- Kg mjölk
- Ben

FUNKTIONELLA EGENSKAPER

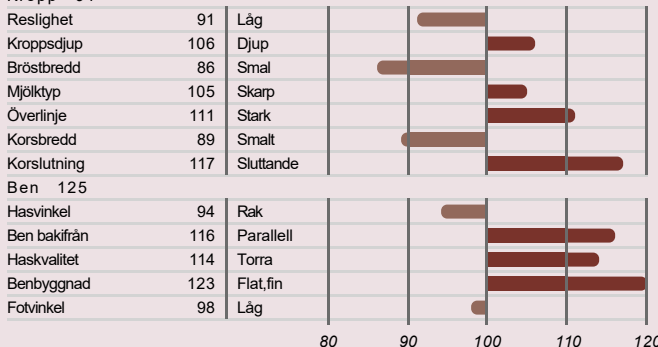


Produktion

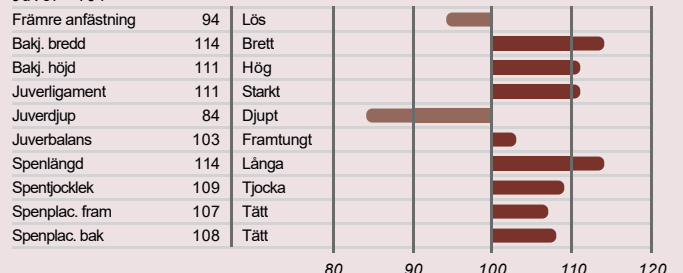
Avkastningsindex (75%)	120
Mjök, kg	110
Fett, kg	116
Fett, %	106
Protein, kg	120
Protein, %	113
Sparat foder	112
Underhåll	110
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	103
Tillväxt	92

EXTERIÖR

Kropp 91



Juver 101



Uppfödare: ARVIDSSON GÖRAN & ANNA

Hornstatus: POC (P) Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB
aAa: 561

2025-03-04

VR UPBEAT P

KODNR.: 9-8905 FAR: VR Umega P MF: VR Fargo P

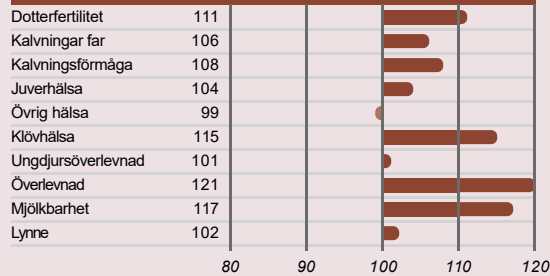
27
NTM

Konv.
295 sek
X-Vik
398 sek

- Pollad
- Kg mjölk
- Robotvänlig



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

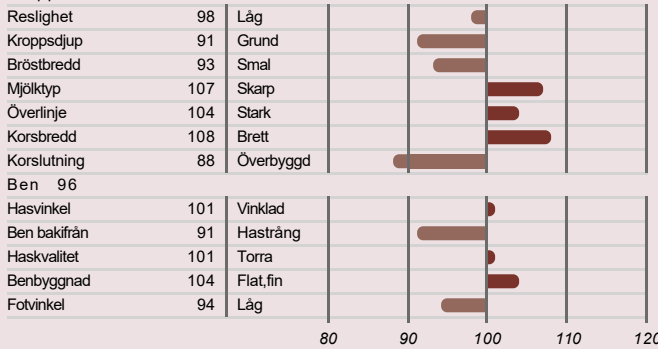


Produktion

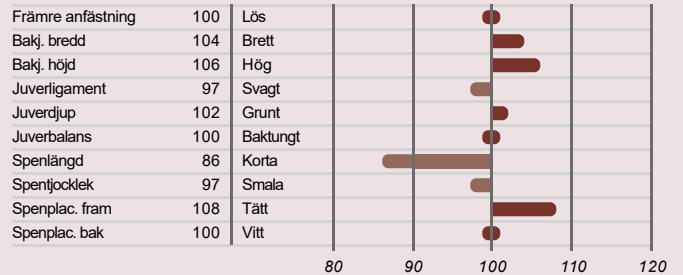
Avkastningsindex (75%)	116
Mjök, kg	111
Fett, kg	118
Fett, %	109
Protein, kg	113
Protein, %	101
Sparat foder	102
Underhåll	101
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	101
Tillväxt	101

EXTERIÖR

Kropp 98



Juver 98



Uppfödare: Luonnonvarakeskus

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

aAa: 432

2025-03-04

VR BRUCE

KODNR.: 3-9286 FAR: VR Buuf P MF: VR Vimo

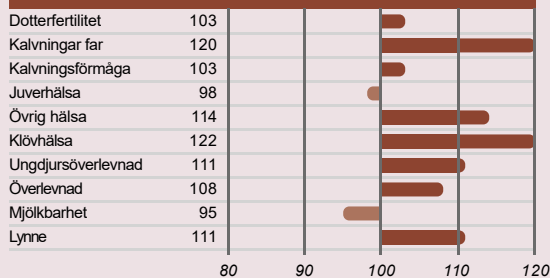
26
NTM

Konv.
295 sek
X-Vik
398 sek

- Kg mjölk
- Klövhälsa
- Ben



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

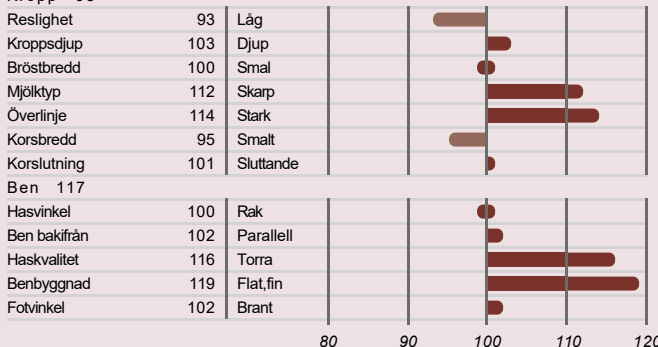


Produktion

Avkastningsindex (75%)	114
Mjök, kg	107
Fett, kg	113
Fett, %	107
Protein, kg	112
Protein, %	106
Sparat foder	105
Underhåll	111
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	110
Tillväxt	88

EXTERIÖR

Kropp 95



Juver 111



Uppfödare: STRÖMSRUMS AB

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AA

aAa: 423

2025-03-04

VR BASTARD

KODNR.: 3-9296 FAR: VR Bertil MF: VR Hagi

26
NTM

Konv.
295 sek
X-Vik
398 sek

- Kg mjölk
- Hälsa
- Ben



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

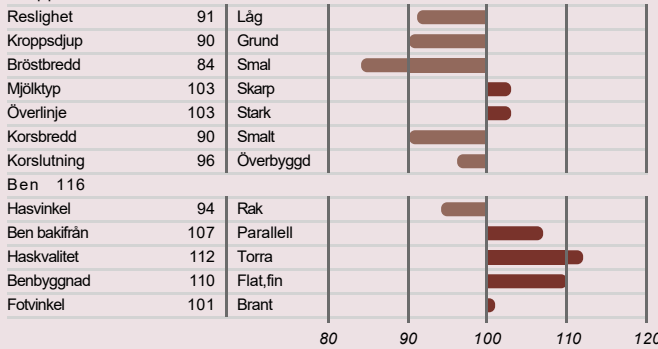


Produktion

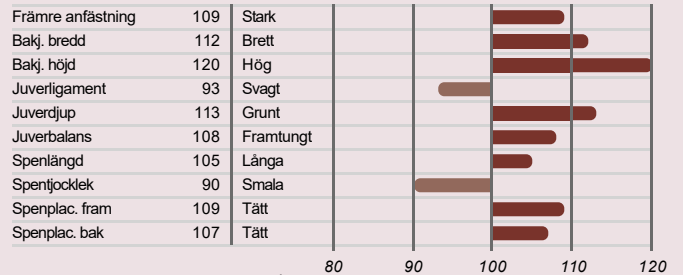
Avkastningsindex (76%)	110
Mjök, kg	109
Fett, kg	107
Fett, %	97
Protein, kg	112
Protein, %	102
Sparat foder	102
Underhåll	118
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	106
Tillväxt	86

EXTERIÖR

Kropp 89



Juver 111



Uppfödare: RABBALSHEDA GÅRD AB

Hornstatus: POF (Horn) Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AA
aAa: 243

2025-03-04

VR FAROW

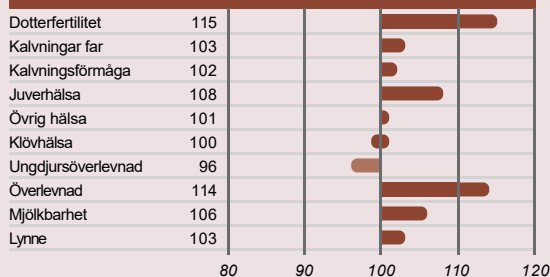
KODNR.: 22-8471 FAR: VR Fardal MF: Onstad P

24
NTM

Konv.
295 sek



FUNKTIONELLA EGENSKAPER

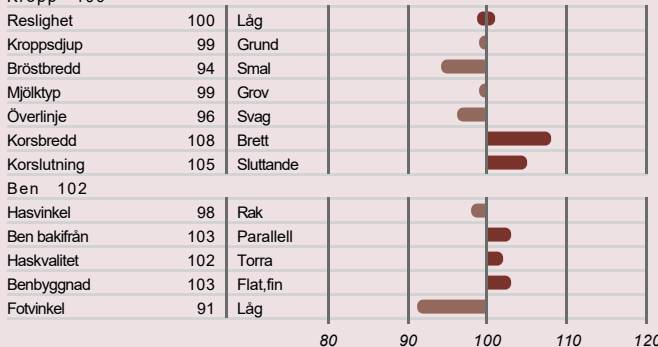


Produktion

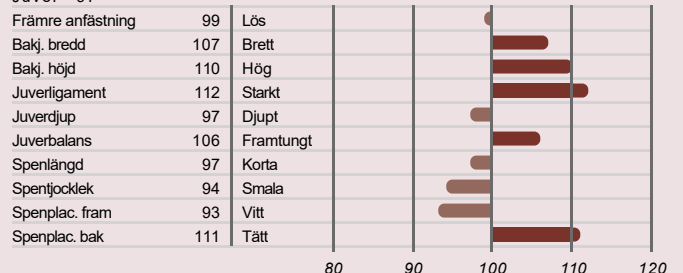
Avkastningsindex (76%)	115
Mjök, kg	101
Fett, kg	110
Fett, %	112
Protein, kg	114
Protein, %	123
Sparat foder	103
Underhåll	98
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	105
Tillväxt	104

EXTERIÖR

Kropp 100



Juver 97



Uppfödare: Kyllönen Ari ja Tarja

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

2025-03-04

VR HAGBY P

KODNR.: 3-9297 FAR: VR Haris P MF: VR Unicus

24
NTM

Konv.
295 sek

X-Vik
398 sek

- Pollad
- Kg mjölk
- Fertilitet



FUNKTIONELLA EGENSKAPER



Produktion

Avkastningsindex (76%)	117
Mjök, kg	112
Fett, kg	118
Fett, %	107
Protein, kg	114
Protein, %	101
Sparat foder	108
Underhåll	105
Metabolisk effektivitet	-
Laktationskurvans form	120
Tillväxt	92

EXTERIÖR

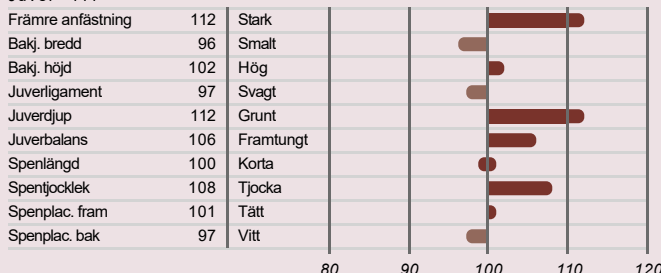
Kropp 102



Ben 107



Juvel 111



Uppfödare: SVEDLUND ROBIN

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

aAa: 342

2025-03-04