



K&L

Stierenkaart winter 2024

PRO CROSS



VR Vesty

VR Vimo x VR Froberg



PCR / NTM	601 / 34
Dochters	0
Kl code	783872
aAa	534
KC	AB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	108
% vet	121
% eiwit	114
Kg vet	126
Kg eiwit	118

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	102
Levensduur	116
Uiergezondheid	108
Melksnelheid	108
Karakter	91
Geboortegemak	100

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	109
Voorhand	109
Kruisligging	92
Beenstand zij	105
Benen en klauwen	104
Klauwgezondheid	104
Uier	110
Uierdiepte	106
Achterspeenplaatsing	97
Speenlengte	106
Groei	100
Prijs	€ 33
Prijs gesekst	€ 51

VR Ulvar

VR Uppura x VR Vimo



PCR / NTM	577 / 25
Dochters	0
Kl code	785228
aAa	423
KC	AA
BC	A1A2

Productievererving

Kg melk	111
% vet	108
% eiwit	104
Kg vet	118
Kg eiwit	115

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	95
Levensduur	106
Uiergezondheid	110
Melksnelheid	105
Karakter	94
Geboortegemak	100

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	106
Voorhand	103
Kruisligging	97
Beenstand zij	87
Benen en klauwen	109
Klauwgezondheid	105
Uier	117
Uierdiepte	110
Achterspeenplaatsing	110
Speenlengte	100
Groei	95
Prijs	€ 32

VR Froerup

VR Faber x R Fanfare



PCR / NTM	576 / 27
Dochters	719
Kl code	781012
aAa	561 432
KC	AA
BC	A1A1

Productievererving

Kg melk	110
% vet	114
% eiwit	106
Kg vet	122
Kg eiwit	115

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	100
Levensduur	110
Uiergezondheid	114
Melksnelheid	108
Karakter	106
Geboortegemak	103

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	114
Voorhand	130
Kruisligging	99
Beenstand zij	78
Benen en klauwen	89
Klauwgezondheid	107
Uier	104
Uierdiepte	112
Achterspeenplaatsing	94
Speenlengte	93
Groei	116
Prijs	€ 34

VR Vimo

VR Viljar x Rockstar



PCR / NTM	575 / 27
Dochters	3.384
Kl code	781906
aAa	543 612
KC	AA
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	100
% vet	122
% eiwit	109
Kg vet	118
Kg eiwit	105

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	109
Levensduur	107
Uiergezondheid	113
Melksnelheid	99
Karakter	104
Geboortegemak	100

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	113
Voorhand	119
Kruisligging	92
Beenstand zij	97
Benen en klauwen	100
Klauwgezondheid	101
Uier	120
Uierdiepte	117
Achterspeenplaatsing	95
Speenlengte	118
Groei	99
Prijs	€ 32
Prijs gesekst	€ 50

VR Vehmaa

VR Vimo x VR Filur



PCR / NTM	572 / 26
Dochters	0
Kl code	785392
aAa	435
KC	AA
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	104
% vet	120
% eiwit	108
Kg vet	120
Kg eiwit	110

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	103
Levensduur	110
Uiergezondheid	109
Melksnelheid	102
Karakter	105
Geboortegemak	104

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	108
Voorhand	115
Kruisligging	88
Beenstand zij	93
Benen en klauwen	99
Klauwgezondheid	102
Uier	111
Uierdiepte	107
Achterspeenplaatsing	100
Speenlengte	99
Groei	98
Prijs	€ 28

VR Vario

VR Viljar x VR Faber



PCR / NTM	527 / 13
Dochters	3.108
Kl code	782563
aAa	234
KC	AB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	103
% vet	100
% eiwit	100
Kg vet	103
Kg eiwit	104

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	107
Levensduur	107
Uiergezondheid	110
Melksnelheid	102
Karakter	104
Geboortegemak	102

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	124
Voorhand	114
Kruisligging	107
Beenstand zij	110
Benen en klauwen	96
Klauwgezondheid	105
Uier	116
Uierdiepte	120
Achterspeenplaatsing	84
Speenlengte	98
Groei	100
Prijs	€ 29
Prijs gesekst	€ 49

VR FlirtPP

VR Fuzzy P x VR Emir



PCR / NTM	521 / 15
Dochters	0
Kl code	784682
aAa	561
KC	AB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	95
% vet	114
% eiwit	117
Kg vet	106
Kg eiwit	104

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	100
Levensduur	111
Uiergezondheid	101
Melksnelheid	104
Karakter	100
Geboortegemak	103

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	96
Voorhand	88
Kruisligging	91
Beenstand zij	97
Benen en klauwen	115
Klauwgezondheid	106
Uier	101
Uierdiepte	102
Achterspeenplaatsing	130
Speenlengte	93
Groei	95
Prijs	€ 30
Prijs gesekst	€ 50

VR Tokyo

VR Tuomi x V Föske



PCR / NTM	515 / 4
Dochters	2.832
Kl code	769033
aAa	432 561
KC	AA
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	114
% vet	98
% eiwit	95
Kg vet	112
Kg eiwit	112

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	86
Levensduur	103
Uiergezondheid	98
Melksnelheid	93
Karakter	101
Geboortegemak	94

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	117
Voorhand	118
Kruisligging	110
Beenstand zij	109
Benen en klauwen	98
Klauwgezondheid	101
Uier	101
Uierdiepte	105
Achterspeenplaatsing	98
Speenlengte	102
Groei	105
Prijs gesekst	€ 38

VR Vilperi

VR Viljar x VR Hambo



PCR / NTM	512 / 17
Dochters	4.209
Kl code	781875
aAa	516 342
KC	AB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	91
% vet	110
% eiwit	108
Kg vet	99
Kg eiwit	94

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	124
Levensduur	111
Uiergezondheid	114
Melksnelheid	103
Karakter	103
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	110
Voorhand	102
Kruisligging	99
Beenstand zij	110
Benen en klauwen	113
Klauwgezondheid	111
Uier	113
Uierdiepte	119
Achterspeenplaatsing	96
Speenlengte	94
Groei	94
Prijs	€ 25
Prijs gesekst	€ 39

VR Fenton

R Fastrup x Gunarstorp



PCR / NTM	493 / 8
Dochters	2.928
Kl code	769793
aAa	423 561
KC	AA
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	107
% vet	99
% eiwit	97
Kg vet	107
Kg eiwit	107

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	101
Levensduur	103
Uiergezondheid	95
Melksnelheid	105
Karakter	94
Geboortegemak	109

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	91
Voorhand	81
Kruisligging	95
Beenstand zij	100
Benen en klauwen	120
Klauwgezondheid	103
Uier	93
Uierdiepte	93
Achterspeenplaatsing	99
Speenlengte	91
Groei	86
Prijs	€ 24
Prijs gesekst	€ 39

VH Starwar
Star P RDC x Rio


PCR / NTM	605 / 31
Dochters	0
KI code	784718
aAa	432
KC	AB
BC	A2A2

Productievererving

	NL	DK
Kg melk	2.234	131
% vet	-0.10	97
% eiwit	-0.03	102
Kg vet	84	126
Kg eiwit	74	135

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	102	102
Levensduur	605	115
Uiergezondheid	103	105
Melksnelheid	100	94
Karakter	96	91
Geboortegemak	103	104

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	97	85
Voorhand	101	109
Openheid	104	99
Kruisligging	90	78
Beenstand zij	94	87
Benen en klauwen	104	106
Klauwgezondheid	108	114
Uier	107	103
Uierdiepte	100	94
Achterspeenplaatsing	103	110
Speenlengte	102	102

Prijs	€ 18
Prijs gesekst	€ 49

VH Rains
Ridercup x Chilton


PCR / NTM	588 / 39
Dochters	0
KI code	785391
aAa	432
KC	AB
BC	A2A2

Productievererving

	NL	DK
Kg melk	1.253	114
% vet	+0.28	109
% eiwit	+0.16	117
Kg vet	81	126
Kg eiwit	60	129

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	106	110
Levensduur	917	120
Uiergezondheid	104	101
Melksnelheid	101	98
Karakter	101	106
Geboortegemak	103	108

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	101	102
Voorhand	101	109
Openheid	101	101
Kruisligging	103	107
Beenstand zij	94	90
Benen en klauwen	100	105
Klauwgezondheid	105	106
Uier	105	103
Uierdiepte	107	106
Achterspeenplaatsing	103	108
Speenlengte	102	99

Prijs	€ 18
-------	------

VH Fauna
Fugleman x Simon P


PCR / NTM	566 / 32
Dochters	0
KI code	785389
aAa	234
KC	BB
BC	A1A2

Productievererving

	NL	DK
Kg melk	857	99
% vet	+0.68	124
% eiwit	+0.23	117
Kg vet	102	128
Kg eiwit	52	111

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	105	110
Levensduur	633	120
Uiergezondheid	104	101
Melksnelheid	107	124
Karakter	107	110
Geboortegemak	103	101

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	107	114
Voorhand	100	102
Openheid	110	115
Kruisligging	91	92
Beenstand zij	98	100
Benen en klauwen	100	101
Klauwgezondheid	109	120
Uier	112	120
Uierdiepte	111	120
Achterspeenplaatsing	103	111
Speenlengte	99	99

Prijs	€ 18
-------	------

VH FawkesP
Freewood x Simon P


PCR / NTM	555 / 34
Dochters	0
KI code	785390
aAa	243
KC	BB
BC	A2A2

Productievererving

	NL	DK
Kg melk	1.269	108
% vet	+0.51	119
% eiwit	+0.26	122
Kg vet	105	133
Kg eiwit	70	125

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	102	99
Levensduur	377	104
Uiergezondheid	103	104
Melksnelheid	103	107
Karakter	102	100
Geboortegemak	99	96

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	111	126
Voorhand	97	107
Openheid	110	120
Kruisligging	100	106
Beenstand zij	101	102
Benen en klauwen	100	103
Klauwgezondheid	107	119
Uier	106	106
Uierdiepte	108	115
Achterspeenplaatsing	106	108
Speenlengte	103	109

Prijs	€ 18
-------	------

VH Sovran P
Simon P x Sniper


PCR / NTM	503 / 18
Dochters	0
KI code	784280
aAa	423
KC	BB
BC	A2A2

Productievererving

	NL	DK
Kg melk	1.565	115
% vet	+0.01	101
% eiwit	+0.00	102
Kg vet	67	116
Kg eiwit	54	119

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	102	102
Levensduur	294	113
Uiergezondheid	103	97
Melksnelheid	102	100
Karakter	101	98
Geboortegemak	102	96

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	111	122
Voorhand	104	116
Openheid	110	116
Kruisligging	94	88
Beenstand zij	101	106
Benen en klauwen	99	103
Klauwgezondheid	100	111
Uier	105	101
Uierdiepte	104	102
Achterspeenplaatsing	101	106
Speenlengte	108	116

Prijs	€ 20
Prijs gesekst	€ 49

NTM

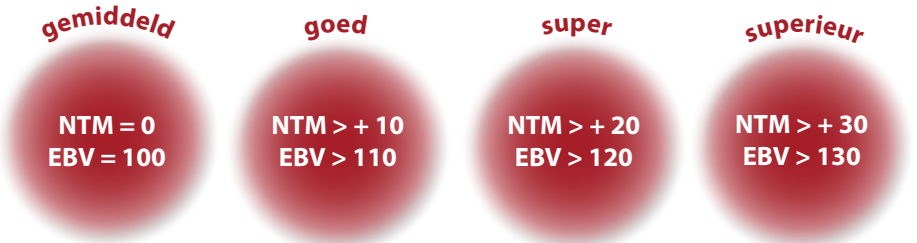
Fokdoel van Scandinavië

- ...is het meest complete fokdoel van de wereld.
- ...bevat alleen maar economische kenmerken.
- ... bevat meer dan 90 kenmerken die samenkomen in 15 hoofdkenmerken.
- ...is uniek vanwege het beste data verzamelstelsel van de wereld.

...een krachtige tool voor melkveeouders die saldo als fokdoel hebben

Hoe leest u de NTM fokwaardes?

- De fokwaardes worden berekend door het onafhankelijke fokkerij-instituut NAV (Nordic Cattle Genetic Evaluation).
- De basis is rollend en de referentiegroep zijn koeien die op het moment van de fokwaardeschatting tussen de 3 en 5 jaar oud zijn.
- De gemiddelde NTM fokwaarde is 0. Het gemiddelde van alle fokwaardes is elke draai 100.
- De standaard afwijking is 10 punten.


Inweging van de fokdoelen 'productie, gezondheid en exterieur'

- Het fokdoel is volledig gericht op inkomensverbetering voor de melkveeouder. De nadruk ligt op productie en gezondheid.
- De jarenlange focus op NTM heeft geleid tot een Scandinavische melkveeouderij die hoge producties combineert met minder kosten voor vruchtbaarheid en gezondheid.
- Ook de arbeidsbehoefte per koe is lager geworden. Dit fokbeleid heeft de groei van de bedrijven in Denemarken en Zweden ondersteund.

Gezondheid en vruchtbaarheid

45%

Fokwaardes
 Uiergezondheid
 Dochtervruchtbaarheid
 Klauwgezondheid
 Fitheid
 Afkalven
 Jongvee opfok
 Levensduur

Productie

40%


Fokwaardes
 Productie-index
 * kg melk
 * kg vet
 * kg eiwit
 Voerefficiëntie
 Groei

Functioneel exterieur

15%

Fokwaardes
 Uiervorm
 Klauwen en beenwerk
 Melkbaarheid
 Karakter

Royco
Neutrino x Loopi



PCR	599
Dochters	0
KI code	784884
aAa	543
KC	BB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	1.172
% vet	+ 0.54
% eiwit	+0.25
Kg vet	85
Kg eiwit	57

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	0.9
Levensduur	1.3
Uiergezondheid	0.1
Melksnelheid	100
Karakter	122
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	99
Voorhand	102
Kruisligging	100
Beenstand zij	106
Benen en klauwen	109
Uier	116
Uierdiepte	98
Achterspeenplaatsing	103
Speenlengte	106
Bespiering	107

Prijs	€ 30
Prijs gesekst	€ 60

Syrocco
Odyno x Macintosh



PCR	585
Dochters	0
KI code	785161
aAa	546 321
KC	BB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	1.439
% vet	+ 0.15
% eiwit	+ 0.14
Kg vet	68
Kg eiwit	56

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	1.0
Levensduur	1.3
Uiergezondheid	1.4
Melksnelheid	97
Karakter	111
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	111
Voorhand	116
Kruisligging	96
Beenstand zij	96
Benen en klauwen	112
Uier	115
Uierdiepte	102
Achterspeenplaatsing	118
Speenlengte	102
Bespiering	122

Prijs	€ 30
Prijs gesekst	€ 60

Neutrino
Jilbeer x Fadil



PCR	581
Dochters	1.368
KI code	782035
aAa	513
KC	BB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	861
% vet	+ 0.47
% eiwit	+ 0.45
Kg vet	70
Kg eiwit	62

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	-0.2
Levensduur	-0.3
Uiergezondheid	-0.3
Melksnelheid	103
Karakter	103
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	91
Voorhand	106
Kruisligging	115
Beenstand zij	99
Benen en klauwen	113
Uier	105
Uierdiepte	88
Achterspeenplaatsing	93
Speenlengte	85
Bespiering	108

Prijs	€ 32
Prijs gesekst	€ 60

Pancho
Jeremiah x Hallez



PCR	564
Dochters	0
KI code	783858
aAa	153 642
KC	BB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	865
% vet	- 0.08
% eiwit	+0.17
Kg vet	32
Kg eiwit	41

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	0.0
Levensduur	0.1
Uiergezondheid	0.4
Melksnelheid	118
Karakter	113
Geboortegemak	81

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	104
Voorhand	111
Kruisligging	96
Beenstand zij	96
Benen en klauwen	123
Uier	132
Uierdiepte	118
Achterspeenplaatsing	114
Speenlengte	102
Bespiering	105

Prijs	€ 29
-------	------

Jeremiah
Hyper x Elastar



PCR	561
Dochters	2.461
KI code	783029
aAa	543 162
KC	AB
BC	A1A2

Productievererving

Kg melk	578
% vet	+ 0.17
% eiwit	+ 0.09
Kg vet	35
Kg eiwit	25

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	0.4
Levensduur	0.4
Uiergezondheid	-0.4
Melksnelheid	104
Karakter	123
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	100
Voorhand	96
Kruisligging	99
Beenstand zij	88
Benen en klauwen	130
Uier	122
Uierdiepte	107
Achterspeenplaatsing	109
Speenlengte	80
Bespiering	97

Prijs	€ 29
-------	------

Ilax
Goldoni x Triomphe



PCR	560
Dochters	3.919
KI code	781749
aAa	432 561
KC	AB
BC	A1A2

Productievererving

Kg melk	720
% vet	+ 0.09
% eiwit	+ 0.12
Kg vet	35
Kg eiwit	32

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	0.4
Levensduur	1.0
Uiergezondheid	1.2
Melksnelheid	109
Karakter	123
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	111
Voorhand	109
Kruisligging	104
Beenstand zij	93
Benen en klauwen	109
Uier	112
Uierdiepte	111
Achterspeenplaatsing	100
Speenlengte	96
Bespiering	99

Prijs	€ 30
Prijs gesekst	€ 55

Ilanne
Brink x Carter



PCR	558
Dochters	3.852
KI code	781005
aAa	435 216
KC	BB
BC	A1A2

Productievererving

Kg melk	560
% vet	+ 0.11
% eiwit	+0.05
Kg vet	31
Kg eiwit	22

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	1.0
Levensduur	1.7
Uiergezondheid	0.6
Melksnelheid	107
Karakter	131
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	111
Voorhand	100
Kruisligging	100
Beenstand zij	91
Benen en klauwen	114
Uier	114
Uierdiepte	117
Achterspeenplaatsing	103
Speenlengte	97
Bespiering	95

Prijs	€ 31
Prijs gesekst	€ 55

Odyno
Minnesota x Joyland



PCR	557
Dochters	483
KI code	782602
aAa	135 246
KC	BB
BC	A1A2

Productievererving

Kg melk	1.272
% vet	- 0.23
% eiwit	- 0.04
Kg vet	35
Kg eiwit	39

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	0.3
Levensduur	1.3
Uiergezondheid	0.7
Melksnelheid	115
Karakter	105
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	118
Voorhand	118
Kruisligging	97
Beenstand zij	102
Benen en klauwen	107
Uier	115
Uierdiepte	120
Achterspeenplaatsing	99
Speenlengte	88
Bespiering	112

Prijs	€ 32
Prijs gesekst	€ 60

Pirovac JB
Nitchi JB x Cargo



Dochters	0
KI code	783595
aAa	561 423
KC	BB
BC	A2A2

Productievererving

Kg melk	863
% vet	+ 0.18
% eiwit	+ 0.21
Kg vet	46
Kg eiwit	43

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)


Dochtervruchtbaarheid	0.3
Levensduur	0.8
Uiergezondheid	0.8
Melksnelheid	103
Karakter	106
Geboortegemak	74

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	110
Voorhand	99
Kruisligging	119
Beenstand zij	94
Benen en klauwen	119
Uier	122
Uierdiepte	109
Achterspeenplaatsing	109
Speenlengte	112
Bespiering	93

Prijs	€ 31
Prijs gesekst	€ 60

Nitchi JB
Hitchi x Triomphe



Dochters	392
KI code	784279
aAa	561 432
KC	BB
BC	A1A2

Productievererving

Kg melk	539
% vet	+ 0.09
% eiwit	+ 0.20
Kg vet	29
Kg eiwit	33

Gebruikskennmerken (h²: 0,15)

Dochtervruchtbaarheid	0.8
Levensduur	0.3
Uiergezondheid	0.1
Melksnelheid	110
Karakter	115
Geboortegemak	95

Exterieurvererving (h²: 0,31)

Hoogtemaat	93
Voorhand	102
Kruisligging	121
Beenstand zij	93
Benen en klauwen	120
Uier	123
Uierdiepte	101
Achterspeenplaatsing	109
Speenlengte	99
Bespiering	96

Prijs	€ 29
-------	------

Belgisch Blauw

Dieks (vader Castor)

Geboortegemak	129
Geboortegewicht	74
Kalveren	1.038
Kl code	57300
Prijs	€ 12

K&L Gerrit van de Plashoeve

Geboortegemak	129
Geboortegewicht	74
Kalveren	2.722
Kl code	39943
Prijs	€ 12

Reventy

Geboortegemak	130
Geboortegewicht	74
Kalveren	13
Kl code	784344
Prijs	€ 8

Road Blue

Geboortegemak	129 vw
Geboortegewicht	75 vw
Kl code	784345
Prijs	€ 8
Prijs gesekst mannelijk	€ 29
Prijs gesekst vrouwelijk	€ 26

Roller

Geboortegemak	115 vw
Geboortegewicht	86 vw
Kl code	784987
Prijs	€ 7

Angus

Geeft zeer lichte kalveren en is geschikt voor koeien en pinken.

Philip

Kl code	782473
Prijs	€ 14

VB Abedeen

Kl code	785033
Prijs	€ 14

Grotere order?
Scherpere prijs!

Ga naar de webshop voor het volledige stieraanbod.

Meer informatie, paringsadvies, kwantumkorting?

Neem contact met ons op.



Reventy



Road Blue



Roller

K&L Fokkerij - Specialisten

Noord-Holland, NO-Polder en Friesland

Douwe Schaafsma 06 - 11 97 28 31 douwe@k-l.nl

Friesland

Wietse Huisman 06 - 28 68 66 70 wietse@k-l.nl

Groningen en Drenthe

Christiaan Holwerda 06 - 10 96 04 22 christiaan@k-l.nl

Oost Nederland

Hein Blikman 06 - 54 90 04 17 hein@k-l.nl

Midden en Zuidwest Nederland

Arie van Eck 06 - 50 40 79 88 arie@k-l.nl

West Nederland en Flevoland

Pieter Koppelaar 06 - 26 66 46 79 pieter@k-l.nl

Zuid Nederland

Tom Korsten 06 - 11 37 29 21 tom@k-l.nl

West Vlaanderen

Kristof David 0476 - 32 21 94 kristofdavid@hotmail.com

Oost Vlaanderen

Jonas de Swert 0476 - 24 99 37 jonas.de.swert@hotmail.com

Hoofd Verkoop

Jan Hiddink 06 - 42 03 40 94 jan@k-l.nl

K&L





www.k-l.nl • [Email: info@k-l.nl](mailto:info@k-l.nl) • **Tel: 0572 - 745 206**