

# RUSWATER

DORMERS



PRODUKSIEVEILING

## KATALOGUS

05 OKTOBER 2024 | POTCHEFSTROOM

AMPTELIKE VEILINGSKATALOGUS VIR

# RUSWATER DORMER

POTCHEFSTROOM

05 Oktober 2024

*Alle Stamboom- en Prestasiedata soos aangeteken op LOGIX op 27 September 2024*

dormer



SA STAMBOEK  
STUD BOOK



DIER, EIENAAR EN STAMBOOM INLIGTING

**LOT 1 (F)**

**SKAAP-VLAKTES BOERDERY**  
Pretoria, Gauteng  
082 123 4680  
lambchops@gmail.com

**ABC 220001**

Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2022-06-15	
Oud.	1.3 jaar	
Inteling	6.63%	
Geb. Status	3	
OEL	ILP	OPI
12.4m	-	100
Gelam	1	
Lammers	2	
Gespeen	0	

**ABC 160020**

**ABC 190216 (2)**

**ABC 170012 (3)**

**SKP 140197**

**SKP 110036**

**SKP 120001**

**SKP 130164**

**SHP 130073**

**SHP 130102**

**SHP 130064**

**SPR 140018**

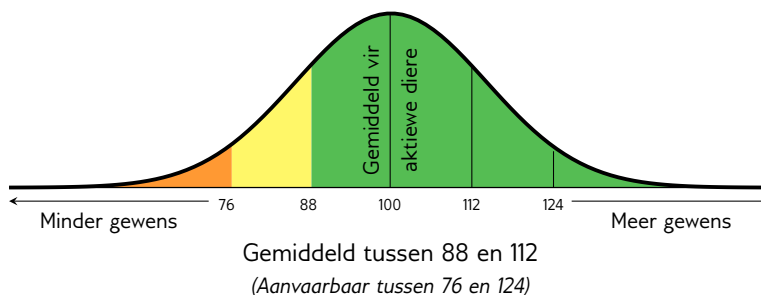
- Lot Nommer & geslag (gemengde lotte)
- GT - dier is genomies getoets
- Dier se identifikasie nommer
- Dier foto (of eienaar se logo)
- Ras se logo
- Dier se inligting
  - Kuddeboek afdeling
  - Geboorte datum
  - Dier se ouderdom
  - Dier se inteling persentasie
  - Geboorte status
- Ouerskap Verifikasie - 'n groen regmerkie (✓) verifieer dat die vader en/of moeder bevestig is deur mikrosatelliet (DNS) en/of Genomiese toetsing
- Eienaar se Logo
- QR kode wat skakel na die dier se inligting op [SASmallStock.co.za](http://SASmallStock.co.za)
- Addisionele inligting (Ooie)
  - Ouderdom eerste lam, Interlam Period en Ooi Produksie Indeks
  - Aantal keer gelam, lammers gebore en lammers gespeen
- Addisionele inligting (Ramme)
  - Aantal nageslag in kudde, totaal nageslag en aantal kuddes gebruik
- Eienaar se nuutste Elite Toekenning
- Eienaar se besonderhede
- Moeder-lyn inligting
  - Ouderdom eerste lam, Interlam periode en Ooi Produksie Indeks
  - Aantal keer gelam, lammers gebore en lammers gespeen
- Vier (4) generasie stamboom

BESKRYWING VAN TEELWAARDES EN SELEKSIE WAARDES VIR DORMER

Eienskappe	Beskrywing/Meting	Doelwit	Algemene Riglyne						
			76	88	100	112	124		
Indekse	1 Logix Meriete Indeks	Totale meriete indeks	Gebalanseerde, winsgewende diere	Verlies					Wins
	2 Groei Indeks	Direkte en maternale groei potensiaal	Voldoende groei	Lig				*	Swaar
	3 Reprodusie Indeks	Algehele ooi vrugbaarheid	Vrugbare ooie	Swak					Goed
Groei	6 Speengewig Direk	Speengewig (lam se vermoë)	Swaar speenlammers	Lig					Swaar
	7 Speengewig Maternaal	Speengewig (moeder se vermoë)	Goeie moeders	Swak				*	Goed
	8 Na-speen Direk	Na-speen gewig (lams se vermoë)	Voldoende na-speense groei	Lig				*	Swaar
Vrugbaarheid	9 Aantal Lammers Gespeen	Meerlinge en oorlewing	Baie lammers by speen	Min					Baie
	10 Totale Gewig Gespeen	Goeie oorlewing en swaar lammers	Swaar lammers by speen	Lig					Swaar
	11 Ouderdom Eerste Lam	Vroeë geslagsgereedheid	Vrugbare jong ooe	Laat					Vroeg
	12 Interlam Periode	Vroeë dragtigheid in seisoen	Vrugbare ooe	Lank					Kort

\* Bepaal deur eie seleksie doelwit

INTERPRETASIE VAN TEELWAARDE INDEKSE



## SELEKSIE INDEKSE VIR DORMER



### 1 L♀GIX Meriete Indeks

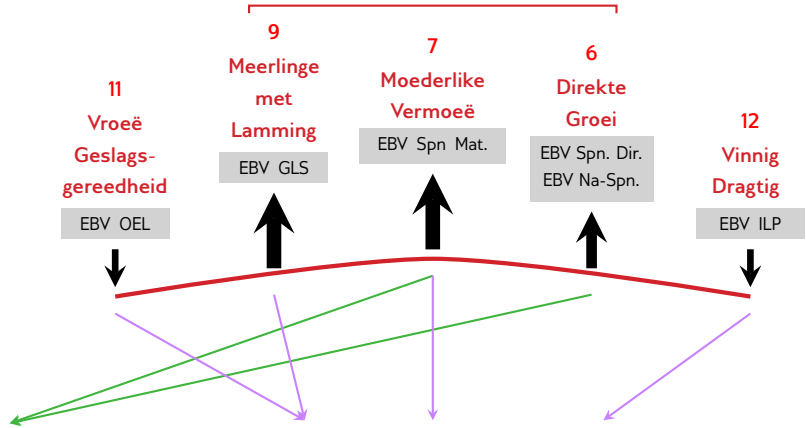
'n Totale meriete indeks vir die ras vir seleksie van winsgewende, gebalanseerde diere teen opsigte van groei en reproduksie

### 2 Groei Indeks

Selekteer vir:

- Vinnige groei vermoë
- Goeie maternale vermoë
- Swaar lammers by speen
- Vroeë markgereedheid

Totale Gewig Gespeen (10)



### 3 Reproduksie Indeks

Selekteer vir:

- Vroeë geslagsgereedheid,
- Gereelde dragtighede
- Meerling met lamming
- Goeie moederlike vermoë
- Swaar lammers by speen

## GENETIESE WAARDES - BOUSTENE

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
108	99	102	115	102	134	110
64%	45%	51%	52%	45%	36%	40%

6 7 8 9 10 11 12

Die Logix Seleksie indekse word opgemaak deur spesifieke genetiese boustene, soos aangedui in die seleksie indeks beskrywings bo. Hierdie boustene word aangedui in die katalogus met hulle Teelwaarde indekse en akkuraathede.



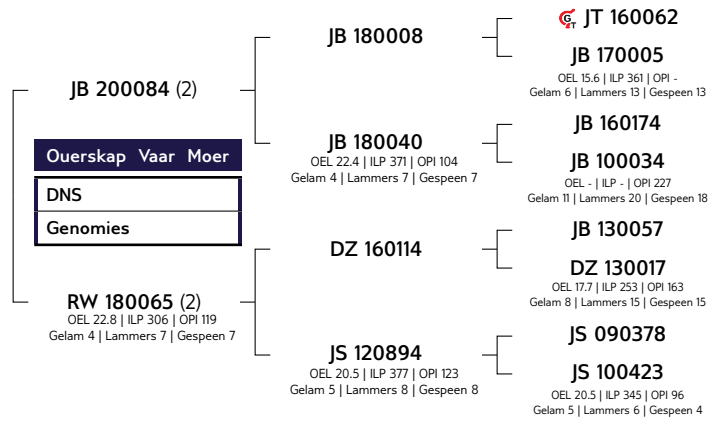
LOT 1 (M)

RW 230008



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-01-28
Oud.	1.7 jaar
Inteling	5.62%
Geb. Status	3
<b>Nageslag</b>	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
111	101	116	108	108	100	102
63%	51%	44%	36%	36%	32%	25%



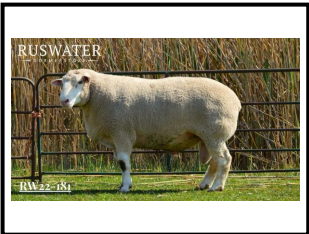
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	117
Groeï Indeks	115
Reproduksie Indeks	113

VERKOPER OPMERKINGS: Curvebender (Oupa), Alfa (Pa) Moeder het 4 keer gelam, 7 lammers gespeen teen "n Gem van 117 Index

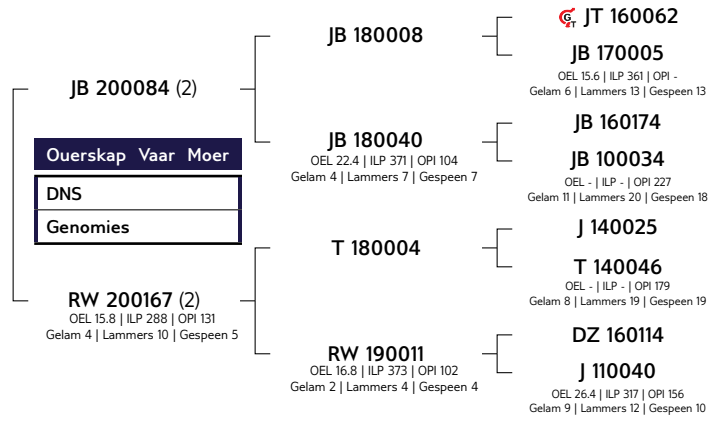
LOT 2 (M)

RW 220181



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2022-10-07
Oud.	2 jaar
Inteling	6.86%
Geb. Status	2
<b>Nageslag</b>	
In Kudde	2
Totaal	2
Kuddes Gebruik	1

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
102	105	103	103	103	99	104
62%	50%	53%	36%	36%	31%	25%



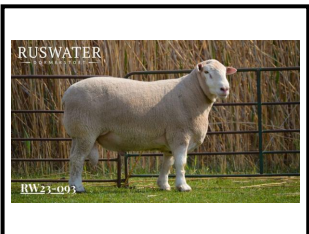
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	109
Groeï Indeks	108
Reproduksie Indeks	110

VERKOPER OPMERKINGS: Curvebender (Oupa), Alfa (Pa) Moeder het 4 keer gelam, 10 lammers, Ooïproduksie Index van 131

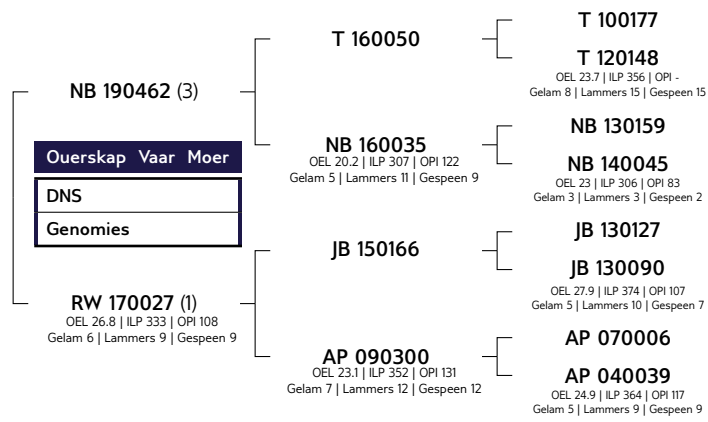
LOT 3 (M)

RW 230093



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-02
Oud.	1.7 jaar
Inteling	3.99%
Geb. Status	1
<b>Nageslag</b>	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
91	110	89	91	91	110	98
63%	56%	51%	44%	44%	40%	31%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	97
Groeï Indeks	99
Reproduksie Indeks	103

VERKOPER OPMERKINGS: Nova Pa (NB19-462)

**LOT 4 (M)**

**RW 230113**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-03
Oud.	1.7 jaar
Inteling	3.92%
Geb. Status	2
<b>Nageslag</b>	
Geen	

**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

JB 200084 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 170013 (2) OEL 22.3   ILP 299   OPI 118 Gelum 7   Lammers 11   Gespeen 11

JB 180008	JT 160062
JB 170005 OEL 15.6   ILP 361   OPI - Gelum 6   Lammers 13   Gespeen 13	JB 170005
JB 180040 OEL 22.4   ILP 371   OPI 104 Gelum 4   Lammers 7   Gespeen 7	JB 160174
AP 110427	JB 100034 OEL -   ILP -   OPI 227 Gelum 11   Lammers 20   Gespeen 18
AP 090338 OEL 23.1   ILP 335   OPI 171 Gelum 10   Lammers 19   Gespeen 18	AP 050041
	AP 090131 OEL 23.9   ILP 441   OPI 87 Gelum 2   Lammers 3   Gespeen 1
	AP 070397
	AP 070355 OEL 24   ILP 352   OPI 87 Gelum 2   Lammers 3   Gespeen 3

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
100	98	104	117	117	98	115
64%	53%	47%	39%	39%	34%	27%

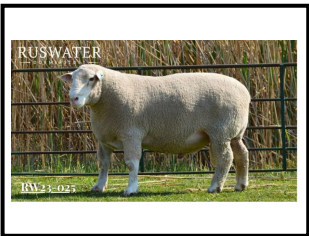


Logix Meriete Indeks	112
Groei Indeks	102
Reproduksie Indeks	118

**VERKOPER OPMERKINGS:** Curvebender (Oupa), Alfa (Pa) Moeder het 'n RI - 126, Lammers gespeen Index 124, OPI 118, ILP 122

**LOT 5 (M)**

**RW 230025**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-01-31
Oud.	1.7 jaar
Inteling	5.13%
Geb. Status	2
<b>Nageslag</b>	
Geen	

**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

JB 200084 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 190033 (1) OEL 16.7   ILP 279   OPI 114 Gelum 5   Lammers 8   Gespeen 6

JB 180008	JT 160062
JB 170005 OEL 15.6   ILP 361   OPI - Gelum 6   Lammers 13   Gespeen 13	JB 170005
JB 180040 OEL 22.4   ILP 371   OPI 104 Gelum 4   Lammers 7   Gespeen 7	JB 160174
DZ 170043	JB 100034 OEL -   ILP -   OPI 227 Gelum 11   Lammers 20   Gespeen 18
JOR 170112 OEL 17.2   ILP 325   OPI 106 Gelum 5   Lammers 7   Gespeen 6	DZ 140017
	DZ 150245 OEL 16.2   ILP 449   OPI 145 Gelum 6   Lammers 18   Gespeen 17
	JOR 140262
	JOR 140140 OEL 23.3   ILP 287   OPI 93 Gelum 5   Lammers 5   Gespeen 4

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
108	99	109	107	107	100	116
63%	51%	45%	36%	36%	32%	26%



Logix Meriete Indeks	115
Groei Indeks	111
Reproduksie Indeks	112

**VERKOPER OPMERKINGS:** Curvebender (Oupa), Alfa (Pa) Moeder het 'n OPI van 114, ILP van 126 en RI van 113

**LOT 6 (M)**

**RW 230062**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-01
Oud.	1.7 jaar
Inteling	6%
Geb. Status	2
<b>Nageslag</b>	
Geen	

**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 200137 (1) OEL 20.8   ILP 269   OPI 137 Gelum 4   Lammers 7   Gespeen 5

T 160050	T 100177
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelum 5   Lammers 11   Gespeen 9	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelum 8   Lammers 15   Gespeen 15
T 180004	NB 130159
RW 180110 OEL 20.8   ILP 359   OPI 108 Gelum 4   Lammers 7   Gespeen 6	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelum 3   Lammers 3   Gespeen 2
	J 140025
	T 140046 OEL -   ILP -   OPI 179 Gelum 8   Lammers 19   Gespeen 19
	DZ 140020
	DZ 140159 OEL 16.4   ILP 279   OPI 126 Gelum 7   Lammers 13   Gespeen 13

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
100	102	93	94	94	111	110
63%	56%	53%	44%	44%	42%	33%



Logix Meriete Indeks	104
Groei Indeks	104
Reproduksie Indeks	104

**VERKOPER OPMERKINGS:** Nova Pa (NB19-462) Moeder het 'n Gem Lam Index 119, OPI van 137

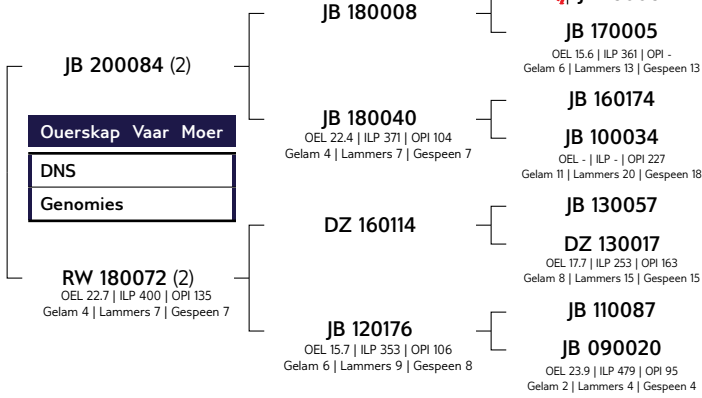
LOT 7 (M)

RW 230125



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-03
Oud.	1.7 jaar
Inteling	6.94%
Geb. Status	2
Nageslag	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
104	97	104	117	117	94	109
63%	51%	42%	35%	35%	31%	24%



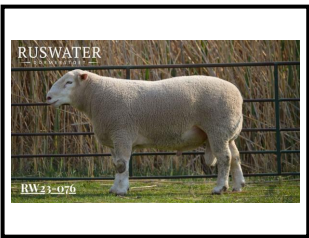
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	114
Groeï Indeks	106
Reproduksie Indeks	116

VERKOPER OPMERKINGS: Curvebender (Oupa), Alfa (Pa) Moeder het 'n LMI 112, RI 124, Lammers gespeen 124, OPI 135

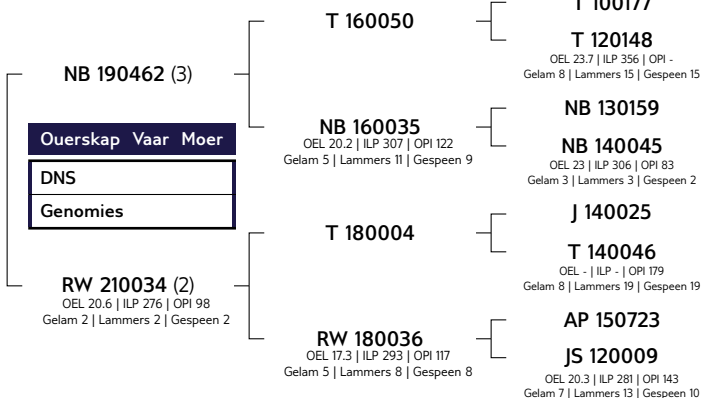
LOT 8 (M)

RW 230076



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-01
Oud.	1.7 jaar
Inteling	6.29%
Geb. Status	1
Nageslag	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
97	102	90	97	97	114	114
62%	54%	52%	43%	43%	41%	32%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	105
Groeï Indeks	102
Reproduksie Indeks	108

VERKOPER OPMERKINGS: Nova Pa (NB19-462) Moeder het 'n GLI 126

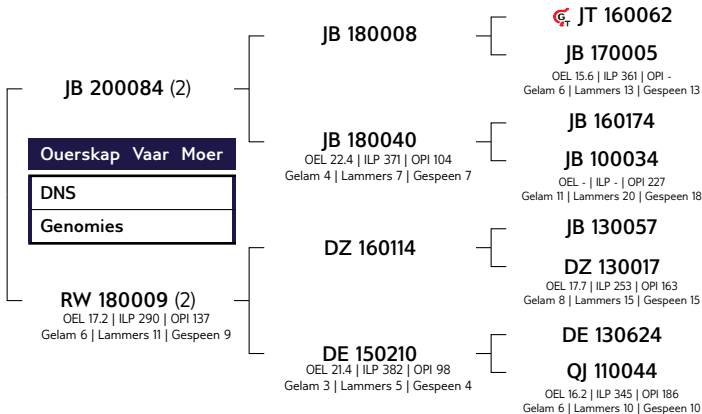
LOT 9 (M)

RW 230082



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-01
Oud.	1.7 jaar
Inteling	5.56%
Geb. Status	2
Nageslag	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
107	106	110	107	107	100	108
63%	51%	43%	36%	36%	31%	24%



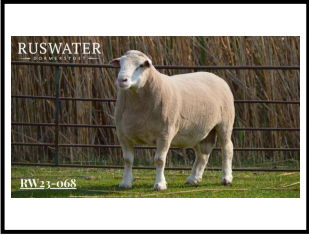
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	116
Groeï Indeks	113
Reproduksie Indeks	115

VERKOPER OPMERKINGS: Curvebender (Oupa), Alfa (Pa) Moeder het 'n LMI 116, RI 122, GI 114, OPI 137

**LOT 10 (M)**

**RW 230068**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-01
Oud.	1.7 jaar
Inteling	4.37%
Geb. Status	2
<b>Nageslag</b>	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 170044 (1) OEL 20.1   ILP 305   OPI 131 Gelam 7   Lammers 12   Gespeen 12

T 160050	T 100177
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
AP 140551	NB 130159
QJ 130423 OEL 17.3   ILP 459   OPI 98 Gelam 4   Lammers 4   Gespeen 2	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
	AP 110427
	AP 110054 OEL 25   ILP 363   OPI 101 Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7
	DE 110176
	QJ 110334 OEL -   ILP 340   OPI 113 Gelam 2   Lammers 4   Gespeen 4

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
102	105	96	105	105	111	113
63%	57%	50%	44%	44%	39%	30%



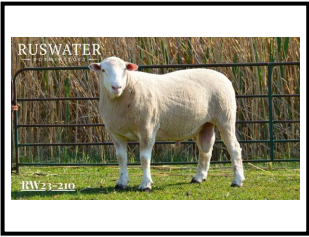
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	114
Groeï Indeks	108
Reproduksie Indeks	117

VERKOPER OPMERKINGS: Nova Pa (NB19-462) Moeder het 'n LMI 115, RI 120, GI 111, GLI 117 OPI 131

**LOT 11 (M)**

**RW 230210**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-07-22
Oud.	1.2 jaar
Inteling	5.91%
Geb. Status	1
<b>Nageslag</b>	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 200040 (2) OEL 15.4   ILP 303   OPI 134 Gelam 4   Lammers 5   Gespeen 4

T 160050	T 100177
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
T 180004	NB 130159
RW 180008 OEL 25.5   ILP 405   OPI 110 Gelam 4   Lammers 6   Gespeen 6	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
	J 140025
	T 140046 OEL -   ILP -   OPI 179 Gelam 8   Lammers 19   Gespeen 19
	DZ 160114
	DE 150210 OEL 21.4   ILP 382   OPI 98 Gelam 3   Lammers 5   Gespeen 4

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
103	113	96	94	94	117	108
62%	55%	52%	43%	43%	41%	32%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	112
Groeï Indeks	113
Reproduksie Indeks	114

VERKOPER OPMERKINGS: Nova Pa (NB19-462) Moeder het 'n LMI 108, RI 116, GI 110, GLI 125, OPI 134

**LOT 12 (M)**

**RW 230091**



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-02-02
Oud.	1.7 jaar
Inteling	5.44%
Geb. Status	2
<b>Nageslag</b>	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

JB 200084 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 200183 (2) OEL 19.3   ILP 366   OPI 127 Gelam 3   Lammers 6   Gespeen 6

JB 180008	JT 160062
JB 180040 OEL 22.4   ILP 371   OPI 104 Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7	JB 170005 OEL 15.6   ILP 361   OPI - Gelam 6   Lammers 13   Gespeen 13
T 180004	JB 160174
RW 160039 OEL 26.2   ILP 346   OPI 95 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 8	JB 100034 OEL -   ILP -   OPI 227 Gelam 11   Lammers 20   Gespeen 18
	J 140025
	T 140046 OEL -   ILP -   OPI 179 Gelam 8   Lammers 19   Gespeen 19
	AP 140551
	QJ 110044 OEL 16.2   ILP 345   OPI 186 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
104	101	103	113	113	100	101
63%	50%	45%	36%	36%	32%	25%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	114
Groeï Indeks	107
Reproduksie Indeks	116

VERKOPER OPMERKINGS: Curvebender (Oupa), Alfa (Pa) Moeder het 'n LMI 110, RI 122, OPI 127, 3 keer gelam, 6 lammers gespeen



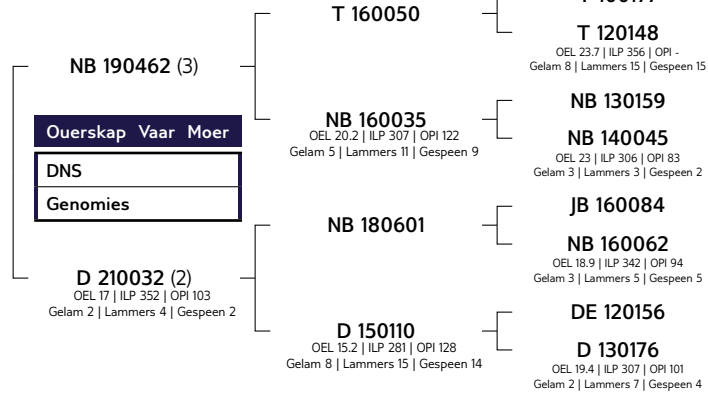
LOT 13 (M)

RW 230198



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-07-21
Oud.	1.2 jaar
Inteling	5.38%
Geb. Status	2
Nageslag	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
106	100	104	95	95	112	101
62%	54%	49%	41%	41%	40%	31%



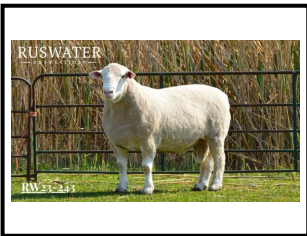
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	108
Groeï Indeks	109
Reproduksie Indeks	104

VERKOPER OPMERKINGS: Nova Pa (NB19-462)

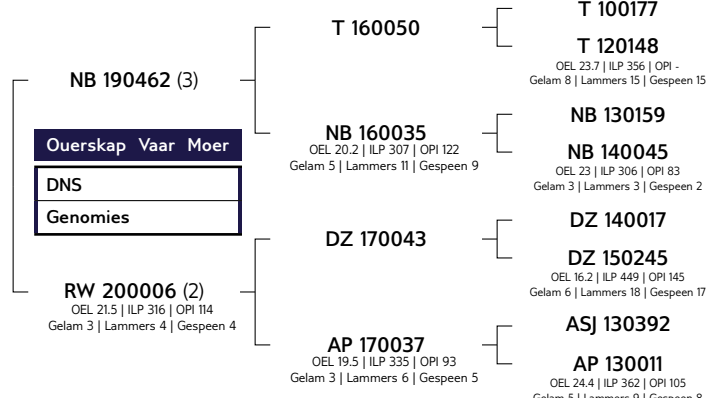
LOT 14 (M)

RW 230243



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-07-21
Oud.	1.2 jaar
Inteling	4.71%
Geb. Status	2
Nageslag	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
96	105	92	98	98	117	107
62%	55%	53%	44%	44%	41%	33%



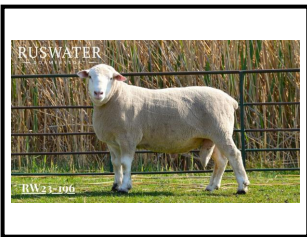
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	105
Groeï Indeks	101
Reproduksie Indeks	110

VERKOPER OPMERKINGS: Nova Pa (NB19-462) Moeder het 'n GLI 136, OPI 114

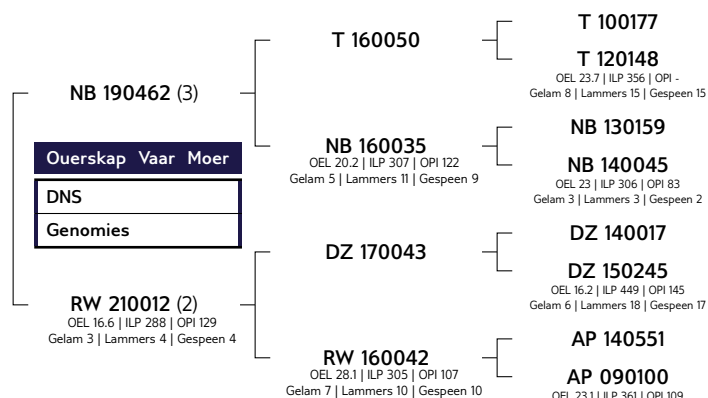
LOT 15 (M)

RW 230196



Kuddeboek	SP
Geb. dtm	2023-07-21
Oud.	1.2 jaar
Inteling	4.78%
Geb. Status	2
Nageslag	
Geen	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
99	103	94	97	97	121	113
63%	55%	52%	44%	44%	41%	32%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	107
Groeï Indeks	103
Reproduksie Indeks	110

VERKOPER OPMERKINGS: Nova Pa (NB19-462) Moeder het 'n GLI 121, OPI 129

LOT 27 (F)

RW 210032



dormer



**LABARIE**  
Brakpan, Gauteng  
0833241459  
info@labarie.co.za

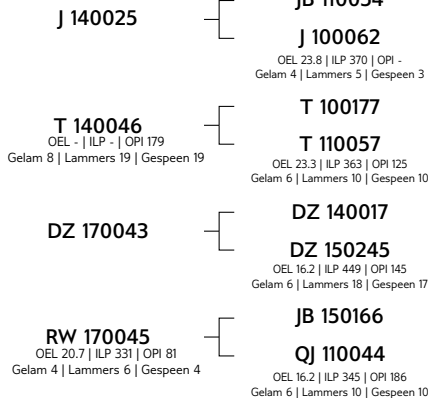
Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2021-05-16	
Oud.	3.4 jaar	
Inteling	6.54%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
16.7m	337d	103
Gelam	4	
Lammers	5	
Gespeen	3	

T 180004 (1)

Ouerskap Vaar Moer

DNS
Genomies

RW 190028 (2)  
OEL 24.4 | ILP - | OPI 84  
Gelam 1 | Lammers 2 | Gespeen 2



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
78	121	73	89	89	104	92
64%	64%	61%	49%	49%	46%	36%



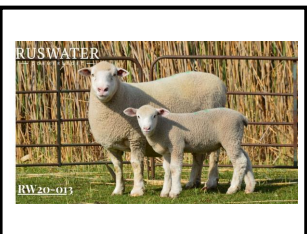
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	87
Groeï Indeks	91
Reproduksie Indeks	103

VERKOPER OPMERKINGS: Met Ramlam LBR24-0064 en Oilam LBR24-0065

LOT 28 (F)

RW 200013



dormer



**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

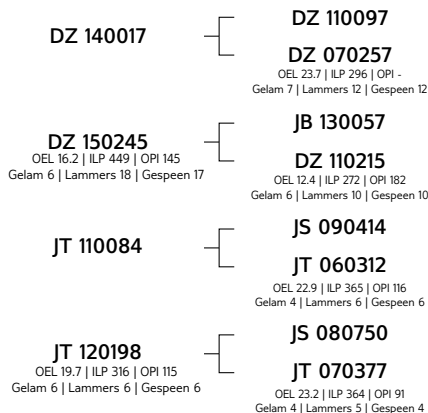
Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2020-03-11	
Oud.	4.6 jaar	
Inteling	4.04%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
17.4m	267d	105
Gelam	4	
Lammers	4	
Gespeen	3	

DZ 170043 (2)

Ouerskap Vaar Moer

DNS
Genomies

JT 170498 (2)  
OEL 15.3 | ILP 266 | OPI 122  
Gelam 6 | Lammers 9 | Gespeen 7



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
88	123	89	75	75	101	110
62%	67%	56%	56%	56%	45%	42%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	91
Groeï Indeks	103
Reproduksie Indeks	95

VERKOPER OPMERKINGS: Met Ramlam RW240112

LOT 29 (F)

RW 210007



dormer



**LA ME DORMERS**  
Potchefstroom, North West  
0726747333  
theanakruger@gmail.com

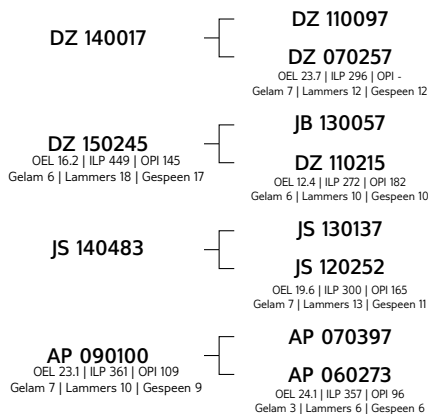
Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2021-05-17	
Oud.	3.4 jaar	
Inteling	5.44%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
16.6m	291d	87
Gelam	2	
Lammers	2	
Gespeen	2	

DZ 170043 (2)

Ouerskap Vaar Moer

DNS
Genomies

RW 170048 (2)  
OEL 21 | ILP 297 | OPI 105  
Gelam 7 | Lammers 11 | Gespeen 11



Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
86	77	85	105	105	115	103
64%	64%	59%	51%	51%	45%	39%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	87
Groeï Indeks	77
Reproduksie Indeks	94

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met AP23-275, Lam vanaf 2025/02/13

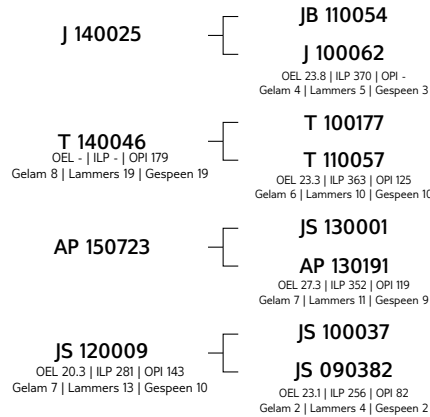
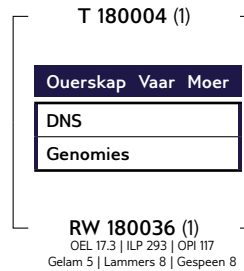
LOT 30 (F)

RW 210034



F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2021-05-16	
Oud.	3.4 jaar	
Inteling	4.07%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
20.6m	276d	98
Gelam	2	
Lammers	2	
Gespeen	2	



Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
84	109	80	95	95	101	110
65%	64%	59%	51%	51%	45%	37%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	92
Groei Indeks	92
Reproduksie Indeks	103

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met AP23-275, Lam vanaf 2025/02/13

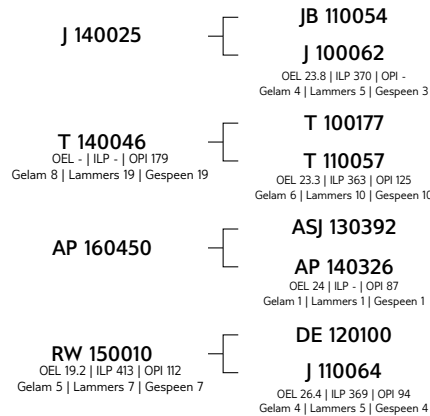
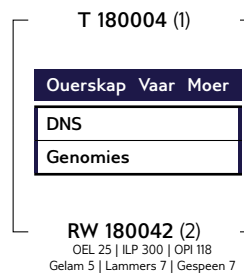
LOT 31 (F)

RW 210159



F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2021-08-23	
Oud.	3.1 jaar	
Inteling	4.49%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
26.7m	-	-
Gelam	1	
Lammers	2	
Gespeen	0	



Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
77	113	79	84	84	114	100
61%	56%	57%	45%	45%	42%	33%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	84
Groei Indeks	87
Reproduksie Indeks	98

VERKOPER OPMERKINGS: Met Ramlam RW24133

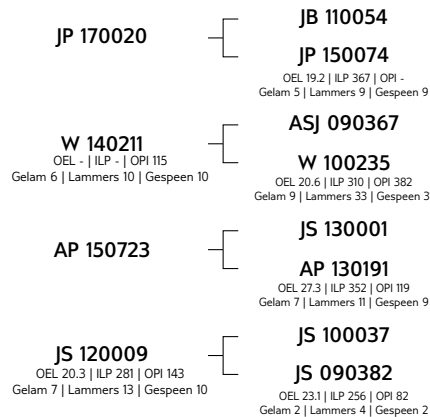
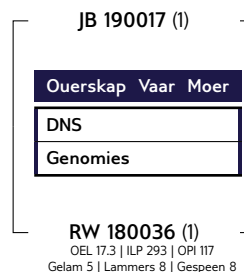
LOT 32 (F)

RW 220081



F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2022-05-05	
Oud.	2.4 jaar	
Inteling	3.86%	
Geb. Status	3	
OEL	ILP	OPI
18m	-	98
Gelam	1	
Lammers	1	
Gespeen	1	



Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
89	100	94	121	121	95	127
62%	56%	56%	42%	42%	38%	26%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	107
Groei Indeks	92
Reproduksie Indeks	121

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 33 (F)

RW 220085



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2022-05-05	
Oud.	2.4 jaar	
Inteling	7.24%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
14.5m	-	97
Gelam	1	
Lammers	1	
Gespeen	1	

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

JB 190017 (1)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 190016 (1) OEL 15.7   ILP 325   OPI 87 Gelam 3   Lammers 4   Gespeen 4

JP 170020	JB 110054
W 140211 OEL -   ILP -   OPI 115 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10	JP 150074 OEL 19.2   ILP 367   OPI - Gelam 5   Lammers 9   Gespeen 9
DZ 170043	ASJ 090367
DE 160221 OEL 16.7   ILP 340   OPI 131 Gelam 6   Lammers 8   Gespeen 6	W 100235 OEL 20.6   ILP 310   OPI 382 Gelam 9   Lammers 33   Gespeen 31
	DZ 140017
	DZ 150245 OEL 16.2   ILP 449   OPI 145 Gelam 6   Lammers 18   Gespeen 17
	DZ 140020
	QJ 140523 OEL -   ILP -   OPI - Gelam 1   Lammers -   Gespeen -

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
90	100	94	100	100	93	127
61%	55%	57%	42%	42%	39%	29%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	96
Groei Indeks	93
Reproduksie Indeks	102

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 34 (F)

RW 220197



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2022-10-09	
Oud.	2 jaar	
Inteling	5.38%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

DZ 170043 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 210072 (1) OEL 16.7   ILP -   OPI 86 Gelam 1   Lammers 1   Gespeen 1

DZ 140017	DZ 110097
DZ 150245 OEL 16.2   ILP 449   OPI 145 Gelam 6   Lammers 18   Gespeen 17	DZ 070257 OEL 23.7   ILP 296   OPI - Gelam 7   Lammers 12   Gespeen 12
T 180004	JB 130057
RW 180040 OEL 25   ILP 353   OPI 91 Gelam 3   Lammers 4   Gespeen 4	DZ 110215 OEL 12.4   ILP 272   OPI 182 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10
	J 140025
	T 140046 OEL -   ILP -   OPI 179 Gelam 8   Lammers 19   Gespeen 19
	AP 150723
	JS 120190 OEL 20.5   ILP 336   OPI 128 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 8

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
80	104	78	91	91	104	108
61%	54%	59%	46%	46%	42%	36%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	84
Groei Indeks	84
Reproduksie Indeks	96

VERKOPER OPMERKINGS: Met Ramlam RW24100

LOT 35 (F)

RW 230019



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2023-01-30	
Oud.	1.7 jaar	
Inteling	5.83%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

LA ME DORMERS  
Potchefstroom, North West  
0726747333  
theanakruger@gmail.com

JB 200084 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 200205 (2) OEL 16.2   ILP 339   OPI 98 Gelam 2   Lammers 2   Gespeen 2

JB 180008	JT 160062
JB 180040 OEL 22.4   ILP 371   OPI 104 Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7	JB 170005 OEL 15.6   ILP 361   OPI - Gelam 6   Lammers 13   Gespeen 13
T 180004	JB 160174
QJ 120667 OEL -   ILP 1203   OPI 109 Gelam 3   Lammers 6   Gespeen 4	JB 100034 OEL -   ILP -   OPI 227 Gelam 11   Lammers 20   Gespeen 18
	J 140025
	T 140046 OEL -   ILP -   OPI 179 Gelam 8   Lammers 19   Gespeen 19
	DE 110012
	QJ 100001 OEL 19.8   ILP 295   OPI 95 Gelam 3   Lammers 4   Gespeen 4

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
105	103	104	97	97	100	101
62%	48%	45%	34%	34%	31%	25%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	107
Groei Indeks	109
Reproduksie Indeks	104

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met AP23-275, Lam vanaf 2025/02/13



LOT 36 (F)

RW 230021



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2023-01-30	
Oud.	1.7 jaar	
Inteling	4.67%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
DE 160228 (2)
OEL 30.9   ILP 304   OPI 132
Gelam 6   Lammers 8   Gespeen 7

T 160050	T 100177
NB 160035	T 120148
OEL 20.2   ILP 307   OPI 122	OEL 23.7   ILP 356   OPI -
Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
DZ 140020	NB 130159
QJ 140425	NB 140045
OEL -   ILP -   OPI -	OEL 23   ILP 306   OPI 83
Gelam 3   Lammers 2   Gespeen 2	Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
	JB 110054
	DZ 100001
	OEL 16.5   ILP 290   OPI 171
	Gelam 9   Lammers 18   Gespeen 17
	JJ 100019
	QJ 110325
	OEL -   ILP 346   OPI 90
	Gelam 2   Lammers 3   Gespeen 1

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
96	98	90	88	88	104	107
63%	56%	53%	45%	45%	42%	35%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	94
Groeï Indeks	98
Reproduksie Indeks	92

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met AP23-275, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 37 (F)

RW 230092



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2023-02-02	
Oud.	1.7 jaar	
Inteling	5.44%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

JB 200084 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 200183 (2)
OEL 19.3   ILP 366   OPI 127
Gelam 3   Lammers 6   Gespeen 6

JB 180008	JT 160062
JB 180040	JB 170005
OEL 22.4   ILP 371   OPI 104	OEL 15.6   ILP 361   OPI -
Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7	Gelam 6   Lammers 13   Gespeen 13
T 180004	JB 160174
RW 160039	JB 100034
OEL 26.2   ILP 346   OPI 95	OEL -   ILP -   OPI 227
Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 8	Gelam 11   Lammers 20   Gespeen 18
	J 140025
	T 140046
	OEL -   ILP -   OPI 179
	Gelam 8   Lammers 19   Gespeen 19
	AP 140551
	QJ 110044
	OEL 16.2   ILP 345   OPI 186
	Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
104	101	103	113	113	100	101
63%	50%	45%	36%	36%	32%	25%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	114
Groeï Indeks	107
Reproduksie Indeks	116

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met AP23-275, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 38 (F)

RW 230224



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2023-07-23	
Oud.	1.2 jaar	
Inteling	4.72%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 210052 (2)
OEL 16.7   ILP 286   OPI 122
Gelam 3   Lammers 5   Gespeen 5

T 160050	T 100177
NB 160035	T 120148
OEL 20.2   ILP 307   OPI 122	OEL 23.7   ILP 356   OPI -
Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
DZ 170043	NB 130159
RW 150008	NB 140045
OEL 26.7   ILP 361   OPI 100	OEL 23   ILP 306   OPI 83
Gelam 7   Lammers 11   Gespeen 5	Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
	DZ 140017
	DZ 150245
	OEL 16.2   ILP 449   OPI 145
	Gelam 6   Lammers 18   Gespeen 17
	DE 120100
	RW 130002
	OEL 19.2   ILP 336   OPI 105
	Gelam 2   Lammers 2   Gespeen 2

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
92	104	89	102	102	114	110
62%	55%	52%	43%	43%	41%	32%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	103
Groeï Indeks	97
Reproduksie Indeks	111

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

**LOT 39 (F)**

**RW 230236**



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2023-07-24	
Oud.	1.2 jaar	
Inteling	4.16%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies

AP 160036 (2)  
OEL 21 | ILP 404 | OPI 111  
Gelam 6 | Lammers 11 | Gespeen 9

T 160050	T 100177
	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	NB 130159
	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
JB 130074	JB 110054
	JB 100025 OEL -   ILP -   OPI 140 Gelam 11   Lammers 13   Gespeen 9
	JS 070646
AP 130591 OEL 23.1   ILP 367   OPI 103 Gelam 5   Lammers 7   Gespeen 7	AP 110054 OEL 25   ILP 363   OPI 101 Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
103	90	100	98	98	112	109
64%	57%	54%	46%	46%	44%	35%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	104
Groeï Indeks	101
Reproduksie Indeks	100

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

**LOT 40 (F)**

**RW 230241**



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2023-07-24	
Oud.	1.2 jaar	
Inteling	4.5%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

RW 220079 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies

RW 210006 (2)  
OEL 18.1 | ILP 285 | OPI 126  
Gelam 3 | Lammers 5 | Gespeen 5

JB 190017	JP 170020
	W 140211 OEL -   ILP -   OPI - Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10
RW 160042 OEL 28.1   ILP 305   OPI 107 Gelam 7   Lammers 10   Gespeen 10	AP 140551
	AP 090100 OEL 23.1   ILP 361   OPI 109 Gelam 7   Lammers 10   Gespeen 9
NB 190008	T 160050
	NB 170386 OEL 19.3   ILP 362   OPI 132 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10
NB 190025 OEL 23.8   ILP 332   OPI 105 Gelam 3   Lammers 6   Gespeen 4	NB 170172
	NB 160341 OEL 25.6   ILP 256   OPI 106 Gelam 4   Lammers 6   Gespeen 6

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
98	96	98	113	113	105	112
54%	42%	37%	29%	29%	23%	21%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	109
Groeï Indeks	100
Reproduksie Indeks	114

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

**LOT 41 (F)**

**BFF 200061**



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2020-08-05	
Oud.	4.2 jaar	
Inteling	8.28%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
24.8m	313d	97
Gelam	3	
Lammers	6	
Gespeen	4	

**LABARIE**  
Brakpan, Gauteng  
0833241459  
info@labarie.co.za

JS 180421 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies

BFF 170065 (2)  
OEL 23.3 | ILP 364 | OPI 131  
Gelam 4 | Lammers 8 | Gespeen 8

JS 160945	JS 150031
	JS 140323 OEL 28   ILP 241   OPI - Gelam 2   Lammers 2   Gespeen 2
JS 160302 OEL 16.5   ILP 245   OPI 208 Gelam 7   Lammers 16   Gespeen 10	JS 150019
	JS 140268 OEL 16.8   ILP 278   OPI 127 Gelam 5   Lammers 10   Gespeen 8
CPG 140461	CPG 130042
	CPG 110196 OEL 15.5   ILP 362   OPI 118 Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7
BFF 140029 OEL 12.3   ILP 352   OPI 106 Gelam 6   Lammers 9   Gespeen 9	JS 120961
	JS 100741 OEL 20.4   ILP 502   OPI 107 Gelam 4   Lammers 6   Gespeen 5

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
105	82	114	96	96	96	105
63%	61%	56%	46%	46%	40%	31%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	98
Groeï Indeks	99
Reproduksie Indeks	88

VERKOPER OPMERKINGS: Oop

**LOT 42 (F)**

**BFF 200075**



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2020-08-06	
Oud.	4.2 jaar	
Inteling	4.62%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
24.6m	312d	93
Gelam	3	
Lammers	4	
Gespeen	3	

**LABARIE**  
Brakpan, Gauteng  
0833241459  
info@labarie.co.za

JS 180421 (2)

**Ouerskap Vaar Moer**

DNS
Genomies

JT 100011 (2)

OEL 29.9 | ILP 353 | OPI 200  
Gelam 10 | Lammers 16 | Gespeen 14

JS 160945

JS 160302  
OEL 16.5 | ILP 245 | OPI 208  
Gelam 7 | Lammers 16 | Gespeen 10

DZ 080020

JT 060304  
OEL 24.5 | ILP 409 | OPI 103  
Gelam 4 | Lammers 8 | Gespeen 5

JS 150031

JS 140323  
OEL 28 | ILP 241 | OPI -  
Gelam 2 | Lammers 2 | Gespeen 2

JS 150019  
JS 140268  
OEL 16.8 | ILP 278 | OPI 127  
Gelam 5 | Lammers 10 | Gespeen 8

VZ 060209  
DZ 020077  
OEL 20.4 | ILP 358 | OPI 112  
Gelam 7 | Lammers 11 | Gespeen 9

JS 030118  
JT 040138  
OEL 24.6 | ILP 357 | OPI 101  
Gelam 4 | Lammers 9 | Gespeen 6

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
98	93	107	80	80	99	94
65%	63%	57%	48%	48%	41%	32%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	<b>86</b>
Groei Indeks	<b>97</b>
Reproduksie Indeks	<b>79</b>

VERKOPER OPMERKINGS: Oop

**LOT 43 (F)**

**RW 200070**



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2020-07-24	
Oud.	4.2 jaar	
Inteling	4.11%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
16.6m	299d	100
Gelam	4	
Lammers	5	
Gespeen	5	

**LABARIE**  
Brakpan, Gauteng  
0833241459  
info@labarie.co.za

DZ 170043 (2)

**Ouerskap Vaar Moer**

DNS
Genomies

AP 130191 (2)

OEL 27.3 | ILP 352 | OPI 119  
Gelam 7 | Lammers 11 | Gespeen 9

DZ 140017

DZ 150245  
OEL 16.2 | ILP 449 | OPI 145  
Gelam 6 | Lammers 18 | Gespeen 17

AP 110174

AP 110262  
OEL 24 | ILP 387 | OPI 109  
Gelam 5 | Lammers 11 | Gespeen 9

DZ 110097

DZ 070257  
OEL 23.7 | ILP 296 | OPI -  
Gelam 7 | Lammers 12 | Gespeen 12

JB 130057  
DZ 110215  
OEL 12.4 | ILP 272 | OPI 182  
Gelam 6 | Lammers 10 | Gespeen 10

AP 070006  
AP 060228  
OEL - | ILP - | OPI 140  
Gelam 7 | Lammers 12 | Gespeen 12

AP 070298  
AP 070250  
OEL 24.3 | ILP 361 | OPI 118  
Gelam 6 | Lammers 11 | Gespeen 11

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
85	122	85	97	97	98	101
64%	68%	58%	49%	49%	47%	40%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	<b>98</b>
Groei Indeks	<b>99</b>
Reproduksie Indeks	<b>112</b>

VERKOPER OPMERKINGS: Oop

**LOT 44 (F)**

**RW 210053**



dormer



Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2021-05-17	
Oud.	3.4 jaar	
Inteling	6.33%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
16.7m	302d	112
Gelam	3	
Lammers	4	
Gespeen	3	

**LABARIE**  
Brakpan, Gauteng  
0833241459  
info@labarie.co.za

DZ 170043 (2)

**Ouerskap Vaar Moer**

DNS
Genomies

RW 150008 (1)

OEL 26.7 | ILP 361 | OPI 100  
Gelam 7 | Lammers 11 | Gespeen 5

DZ 140017

DZ 150245  
OEL 16.2 | ILP 449 | OPI 145  
Gelam 6 | Lammers 18 | Gespeen 17

DE 120100

RW 130002  
OEL 19.2 | ILP 336 | OPI 105  
Gelam 2 | Lammers 2 | Gespeen 2

DZ 110097

DZ 070257  
OEL 23.7 | ILP 296 | OPI -  
Gelam 7 | Lammers 12 | Gespeen 12

JB 130057  
DZ 110215  
OEL 12.4 | ILP 272 | OPI 182  
Gelam 6 | Lammers 10 | Gespeen 10

QJ 100165  
JS 070386  
OEL - | ILP - | OPI 161  
Gelam 7 | Lammers 12 | Gespeen 11

JB 110054  
JB 110175  
OEL 21.6 | ILP 699 | OPI 92  
Gelam 2 | Lammers 4 | Gespeen 4

Groei			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
83	115	85	88	88	101	104
65%	66%	59%	52%	52%	45%	38%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	<b>89</b>
Groei Indeks	<b>93</b>
Reproduksie Indeks	<b>99</b>

VERKOPER OPMERKINGS: Oop

LOT 45 (F)

RW 180110



**LABARIE**  
Brakpan, Gauteng  
0833241459  
info@labarie.co.za

Kuddeboek	SP	
Geb. dtm	2018-11-17	
Oud.	5.9 jaar	
Inteling	6.95%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
20.8m	359d	108
Gelam	4	
Lammers	7	
Gespeen	6	

DZ 140020 (1)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
DZ 140159 (1)
OEL 16.4   ILP 279   OPI 126 Gelam 7   Lammers 13   Gespeen 13

JB 110054	CN 090004
	JB 080115
	OEL 20   ILP 309   OPI - Gelam 7   Lammers 12   Gespeen 10
DZ 100001	VZ 030119
OEL 16.5   ILP 290   OPI 171 Gelam 9   Lammers 18   Gespeen 17	DZ 020015
	OEL -   ILP -   OPI 190 Gelam 7   Lammers 16   Gespeen 14
DZ 110115	DZ 070013
	DZ 090255
	OEL 14.7   ILP 273   OPI 215 Gelam 11   Lammers 20   Gespeen 20
DZ 110011	DZ 090208
OEL 15.6   ILP 263   OPI 93 Gelam 4   Lammers 4   Gespeen 4	DZ 070285
	OEL 23.5   ILP 298   OPI 142 Gelam 6   Lammers 12   Gespeen 12

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
103	76	101	99	99	88	97
71%	74%	61%	62%	62%	54%	51%



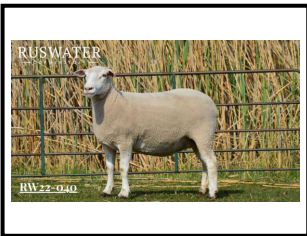
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	92
Groeï Indeks	94
Reproduksie Indeks	83

VERKOPER OPMERKINGS: Met Oilam LBR24-0063

LOT 46 (F)

RW 220040



**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

Kuddeboek	B	
Geb. dtm	2022-05-02	
Oud.	2.4 jaar	
Inteling	4.71%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
18.1m	-	95
Gelam	1	
Lammers	1	
Gespeen	1	

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 150025 (2)
OEL -   ILP 386   OPI 99 Gelam 5   Lammers 5   Gespeen 5

T 160050	T 100177
	T 120148
	OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
NB 160035	NB 130159
OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	NB 140045
	OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
DE 120100	QJ 100165
	JS 070386
	OEL -   ILP -   OPI 161 Gelam 7   Lammers 12   Gespeen 11
RW 130007	HE 100044
OEL 24.4   ILP -   OPI - Gelam 1   Lammers 2   Gespeen -	J 110068
	OEL 26.8   ILP 369   OPI 104 Gelam 5   Lammers 7   Gespeen 6

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
96	99	95	99	99	114	108
62%	58%	55%	42%	42%	42%	30%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	102
Groeï Indeks	98
Reproduksie Indeks	106

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 47 (F)

RW 220204



**F.J. KRUGER**  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

Kuddeboek	B	
Geb. dtm	2022-10-09	
Oud.	2 jaar	
Inteling	5.21%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

DZ 170043 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 170053 (2)
OEL -   ILP 338   OPI 99 Gelam 6   Lammers 7   Gespeen 7

DZ 140017	DZ 110097
	DZ 070257
	OEL 23.7   ILP 296   OPI - Gelam 7   Lammers 12   Gespeen 12
DZ 150245	JB 130057
OEL 16.2   ILP 449   OPI 145 Gelam 6   Lammers 18   Gespeen 17	DZ 110215
	OEL 12.4   ILP 272   OPI 182 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10
JS 150051	JS 130078
	JS 120722
	OEL 29.6   ILP 394   OPI 102 Gelam 4   Lammers 6   Gespeen 4

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
75	104	79	105	105	111	136
60%	56%	58%	47%	47%	40%	35%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	92
Groeï Indeks	80
Reproduksie Indeks	112

VERKOPER OPMERKINGS: Met Oilam RW24128



LOT 48 (F)

RW 230028



Kuddeboek	B	
Geb. dtm	2023-01-31	
Oud.	1.7 jaar	
Inteling	4.53%	
Geb. Status	3	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

LA ME DORMERS  
Potchefstroom, North West  
0726747333  
theanakruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
ASJ 170356 (2) OEL -   ILP 511   OPI 101 Gelam 3   Lammers 6   Gespeen 6

T 160050	T 100177
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
ASJ 160223	NB 130159
ASJ 150291 OEL 15.9   ILP 368   OPI 95 Gelam 2   Lammers 4   Gespeen 4	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
	ASJ 140395
	ASJ 120111 OEL 16.3   ILP 320   OPI 119 Gelam 4   Lammers 5   Gespeen 5
	ASJ 130316
	ASJ 070116 OEL 23.6   ILP 369   OPI 174 Gelam 7   Lammers 13   Gespeen 13

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
98	92	90	111	111	123	108
62%	55%	47%	40%	40%	39%	29%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	109
Groeï Indeks	97
Reproduksie Indeks	115

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met AP23-275, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 49 (F)

RW 230122



Kuddeboek	B	
Geb. dtm	2023-02-03	
Oud.	1.7 jaar	
Inteling	4.04%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

JB 200084 (2)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 160073 (2) OEL -   ILP 405   OPI 118 Gelam 5   Lammers 8   Gespeen 7

JB 180008	JT 160062
JB 180040 OEL 22.4   ILP 371   OPI 104 Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7	JB 170005 OEL 15.6   ILP 361   OPI - Gelam 6   Lammers 13   Gespeen 13
JOR 120176	JB 160174
JS 120894 OEL 20.5   ILP 377   OPI 123 Gelam 5   Lammers 8   Gespeen 8	JB 100034 OEL -   ILP -   OPI 227 Gelam 11   Lammers 20   Gespeen 18
	JOR 100310
	JOR 080267 OEL 24   ILP 302   OPI 95 Gelam 3   Lammers 4   Gespeen 4
	JS 090378
	JS 100423 OEL 20.5   ILP 345   OPI 96 Gelam 5   Lammers 6   Gespeen 4

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
110	85	114	104	104	106	92
63%	52%	47%	38%	38%	35%	28%



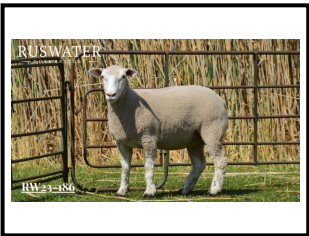
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	108
Groeï Indeks	105
Reproduksie Indeks	100

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met AP23-275, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 50 (F)

RW 230186



Kuddeboek	B	
Geb. dtm	2023-07-20	
Oud.	1.2 jaar	
Inteling	4.82%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER  
Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies
RW 180099 (1) OEL -   ILP 354   OPI 135 Gelam 4   Lammers 7   Gespeen 7

T 160050	T 100177
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
AP 150723	NB 130159
RW 150004 OEL 41.7   ILP -   OPI - Gelam 1   Lammers 1   Gespeen -	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
	JS 130001
	AP 130191 OEL 27.3   ILP 352   OPI 119 Gelam 7   Lammers 11   Gespeen 9
	DE 120100
	J 110040 OEL 26.4   ILP 317   OPI 156 Gelam 9   Lammers 12   Gespeen 10

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
93	96	92	105	105	114	115
61%	55%	49%	39%	39%	38%	30%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	102
Groeï Indeks	94
Reproduksie Indeks	109

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 51 (F)

RW 230218



dormer



Kuddeboek	B	
Geb. dtm	2023-07-23	
Oud.	1.2 jaar	
Inteling	4.71%	
Geb. Status	1	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER

Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies

RW 150025 (2)  
OEL - | ILP 386 | OPI 99  
Gelam 5 | Lammers 5 | Gespeen 5

T 160050	T 100177
	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	NB 130159
	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
DE 120100	QJ 100165
	JS 070386 OEL -   ILP -   OPI 161 Gelam 7   Lammers 12   Gespeen 11
RW 130007 OEL 24.4   ILP -   OPI - Gelam 1   Lammers 2   Gespeen -	HE 100044
	J 110068 OEL 26.8   ILP 369   OPI 104 Gelam 5   Lammers 7   Gespeen 6

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
97	99	96	98	98	114	108
61%	54%	48%	39%	39%	38%	30%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	103
Groeï Indeks	99
Reproduksie Indeks	106

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 52 (F)

RW 230239



dormer



Kuddeboek	B	
Geb. dtm	2023-07-20	
Oud.	1.2 jaar	
Inteling	5.75%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	-	-

F.J. KRUGER

Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

NB 190462 (3)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies

RW 200133 (2)  
OEL - | ILP 284 | OPI 125  
Gelam 3 | Lammers 5 | Gespeen 5

T 160050	T 100177
	T 120148 OEL 23.7   ILP 356   OPI - Gelam 8   Lammers 15   Gespeen 15
NB 160035 OEL 20.2   ILP 307   OPI 122 Gelam 5   Lammers 11   Gespeen 9	NB 130159
	NB 140045 OEL 23   ILP 306   OPI 83 Gelam 3   Lammers 3   Gespeen 2
T 180004	J 140025
	T 140046 OEL -   ILP -   OPI 179 Gelam 8   Lammers 19   Gespeen 19
RW 130008 OEL -   ILP 700   OPI 100 Gelam 2   Lammers 4   Gespeen 3	JB 110054
	JB 120176 OEL 15.7   ILP 353   OPI 106 Gelam 6   Lammers 9   Gespeen 8

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
97	99	89	101	101	111	111
62%	55%	52%	43%	43%	41%	32%



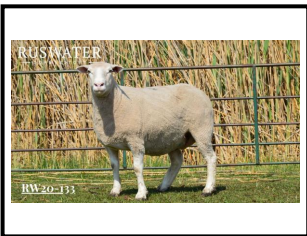
EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	103
Groeï Indeks	99
Reproduksie Indeks	107

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

LOT 53 (F)

RW 200133



dormer



Kuddeboek	A	
Geb. dtm	2020-08-10	
Oud.	4.2 jaar	
Inteling	11.93%	
Geb. Status	2	
OEL	ILP	OPI
-	284d	125
Gelam	3	
Lammers	5	
Gespeen	5	

F.J. KRUGER

Potchefstroom, North West  
0828591867  
ruswater.kruger@gmail.com

T 180004 (1)
<b>Ouerskap Vaar Moer</b>
DNS
Genomies

RW 130008 (1)  
OEL - | ILP 700 | OPI 100  
Gelam 2 | Lammers 4 | Gespeen 3

J 140025	JB 110054
	J 100062 OEL 23.8   ILP 370   OPI - Gelam 4   Lammers 5   Gespeen 3
T 140046 OEL -   ILP -   OPI 179 Gelam 8   Lammers 19   Gespeen 19	T 100177
	T 110057 OEL 23.3   ILP 363   OPI 125 Gelam 6   Lammers 10   Gespeen 10
JB 110054	CN 090004
	JB 080115 OEL 20   ILP 309   OPI 135 Gelam 7   Lammers 12   Gespeen 10
JB 120176 OEL 15.7   ILP 353   OPI 106 Gelam 6   Lammers 9   Gespeen 8	JB 110087
	JB 090020 OEL 23.9   ILP 479   OPI 95 Gelam 2   Lammers 4   Gespeen 4

Groeï			Reproduksie			
Spn. Dir.	Spn. Mat.	Na-Spn.	GLS	TWW	OEL	ILP
79	102	74	102	102	94	105
66%	68%	60%	52%	52%	44%	40%



EBV Analise 2024-09-24

Logix Meriete Indeks	87
Groeï Indeks	83
Reproduksie Indeks	100

VERKOPER OPMERKINGS: Gelapa met Makulu, Lam vanaf 2025/02/13

EXPLANATION OF CATALOGUE ABBREVIATIONS			VERDUIDELIKING VAN KATALOGUS AFKORTINGS		
Lot Number	LOT		LOT	Lot Nommer	
Animal sex: M - Male, F - Female	M / F		M / V	Dier geslag: M - Manlik, V - Vroulik	
Estimated breeding value	EBV		EBV	Beraamde teelwaarde	
Animal identification number	ID		ID	Dier se identifikasie nommer	
Herd Book Section (SEC)	Herd Book	Kuddeboek	Kuddeboek	Kuddeboek Afdeling (SEC)	
SEC: Pending Registration	PEN		PEN	SEC: Wag vir Registrasie	
SEC: Not for Registration	NFR		NFR	SEC: Nie vir Registrasie	
SEC: Foundation Generation	FO		FO	SEC: Fondasie Generasie	
SEC: Appendix A	A		A	SEC: Aanhangsel A	
SEC: Appendix B	B		B	SEC: Aanhangsel B	
SEC: Studbook Proper, a registered animal	SP		SP	SEC: Studbook Proper, 'n geregistreerde dier	
Age in years	AGE		OUD.	Ouderdom in jaar	
Animal is a singleton, Twin, Triplet etc.	Birth Stat.	Geb. Status	Geb. Status	Dier is n enkeling, tweeling, drieling esv.	
Age at First Lambing	AFL		OEL	Ouderdom met Eerst Lamming	
Inter-Lambing Period	ILP		ILP	Interlam Periode	
Ewe Production Index	EPI		OPI	Ooi Produksie Indeks	
Number of times lambed	Lambed		Gelam	Aantal keer gelam	
Number of lambs born	Lambs		Lammers	Aantal lammers gebore	
Number of lambs weaned	Weaned		Gespeen	Aantal lammers gespeen	
Parentage verification	Parentage	Ouerskap	Ouerskap	Ouerskap verifikasie	
Microsatellite parentage verification	DNA	DNS	DNS	Mikrosateliet ouerskap verifikasie	
Microsatellite parentage verification	DNA		DNS	Mikrosateliet ouerskap verifikasie	
Genomic Testing via SNPs	Genomic	Genomies	Genomies	Genetiese toetsing dmv SNPs	
Genomically Tested	GT		GT	Genomies Getoets	
Logix Merit Index	LMI		LMI	Logix Meriete Indeks	
Growth Index	GI		GI	Groei Indeks	
Reproduction Index	RI		RI	Reproduksie Indeks	
Wean Direct breeding value	Wean Dir.	Spn. Dir.	Spn. Dir.	Speen Direk teelwaarde	
Wean Maternal breeding value	Wean Mat.	SPn. Mat.	SPn. Mat.	Speen Maternaal teelwaarde	
Post-Wean breeding value	Post-Wn.	Na-pn.	Na-pn.	Na-Speen teelwaarde	
Number of Lambs Weaned breeding value	NLW	GLS	GLS	Getal Lammers Gespeen teelwaarde	
Total Weight Weaned breeding value	TWW	TWW	TWW	Totale Gewig Gespeen teelwaarde	

# KOMMERSIËLE OOIE

LOT	DIERE	PAKKIE	OPMERKING
54	FISANTVLEI DORMERS	5	DRAGTIG
55	WYNBOOM BOERDERY DORMERS	4	DRAGTIG
56	FISANTVLEI DORMERS	5	DRAGTIG
57	WYNBOOM BOERDERY DORMERS	3	DRAGTIG
58	FISANTVLEI DORMERS	5	DRAGTIG
59	FISANTVLEI DORMERS	5	DRAGTIG
60	FISANTVLEI DORMERS	5	DRAGTIG
61	WYNBOOM BOERDERY DORMERS	5	
62	FISANTVLEI DORMERS	5	
63	WYNBOOM BOERDERY DORMERS	5	
64	FISANTVLEI DORMERS	5	
65	WYNBOOM BOERDERY DORMERS	4	
66	FISANTVLEI DORMERS	5	
67	FISANTVLEI DORMERS	5	
68	FISANTVLEI DORMERS	5	
69	FISANTVLEI DORMERS	5	





# KOMMERSIËLE Ramme

LOT Dier ID Geb. Datum GEN Ind Dir Mat Ind Dir GLS% REW 1st ILP TL LB LS MLI EPI Sire / Vaar Dam / Moer Sire / Vaar Dam / Moer

## Ramme

16	RW230001	26-01-2023	1 NFR	128	0,84	98 62	1,09	11 54	128	-2,08	92 51	-0,20	10 43	109,00	0	14,0	305	3	4	4	108	100	NB190462 (3) T160050	NB160035	RW200217 (2) JN180043
17	RW230121	03-02-2023	2 NFR	89	2,31	10 63	-1,02	87 51	113	2,16	113 47	-1,00	97 38	102,00	0	21,0	324	6	9	8	107	100	JB200084 (2) JB180008	JB180040	RW160073 (2) JOR120176 JS120894
18	RW230099	02-02-2023	2 NFR	133	1,22	10 63	0,86	10 50	113	0,23	103 45	1,00	10 36	113,00	0	22,0	294	5	10	7	121	118	JB200084 (2) JB180008	JB180040	RW190070 (2) DZ170043 RW170052
19	RW230089	02-02-2023	2 NFR	103	1,05	99 62	0,09	10 48	99	-0,18	101 45	-1,20	96 35	101,00	0	30,0	467	3	5	2	100	78	JB200084 (2) JB180008	JB180040	RW190081 (2) DZ170043 RW160042
20	RW230174	20-07-2023	2 NFR	110	1,34	10 64	0,46	10 57		-0,84	98 53	2,40	10 46	115,00	0	26,0	345	7	11	11	111	100	NB190462 (3) T160050	NB160035	RW160023 (2) AP110427 AP090329
21	RW230142	01-06-2023	2 NFR	100	-0,72	87 58	1,43	11 51		-3,62	85 48	4,90	11 38	118,00	0	36,0	375	3	5	5	127	100	NB190462 (3) T160050	NB160035	ASJ190007 (2) ASJ160270
22	RW230223	23-07-2023	2 NFR	143	1,28	10 62	0,76	10 54		-1,28	96 52	-0,40	10 43	110,00	0	16,0	286	3	5	5	86	108	NB190462 (3) T160050	NB160035	RW210052 (2) DZ170043 RW150008
23	RW230194	21-07-2023	2 NFR	102	0,38	94 62	-0,12	98 55		-3,09	87 52	3,80	10 43	109,00	0	17,0	286	3	5	4	75	93	NB190462 (3) T160050	NB160035	RW200052 (2) T180004 RW180072
24	RW230221	23-07-2023	2 NFR	118	-0,76	86 61	1,09	11 55		-3,15	87 49	8,60	11 40	124,00	0	25,0	356	6	8	7	109	100	NB190462 (3) T160050	NB160035	RW160044 (2) JS110387 JB100029
25	RW230145	24-06-2023	1 NFR	100	-0,18	90 49	-0,33	95 42		-1,92	93 35	0,00	91 34	92,00	0	17,0	360	4	5	5	109	100	RW210016 (2) DZ170043	JOR170027	RW190131 (2) DZ160114 RW140014
26	RW230219	23-07-2023	1 NFR	127	1,25	10 62	0,37	10 54		-1,68	94 53	0,70	10 44	110,00	0	17,0	289	3	5	3	110	107	NB190462 (3) T160050	NB160035	RW200022 (1) DZ170043 RW160023

Symbol Definitions: \* Top 10%  
Simbool Beskrywings: Boonste 10%

+ Top 10% to Top 40%  
Boonste 10% tot Boonste 40%

: Top 40% to Bottom 40%  
Boonste 40% tot Onderste 40%

. Bottom 40% to Bottom 10%  
Onderste 40% tot Onderste 10%

; Bottom 10%  
Onderste 10%

(# Own Lamd Record  
Eie Lam Rekord

(\$) Pre-wean  
Voorspee

NLW%: EBV of Number of Lambs Weaned  
ILP: Inter Lambing Perion / Tussenlam Periode  
LS: Number of Lambs Weaned / Aantal Lammers Gespeen

GLS%: EBV van Getal Lammers Gespeen  
TL: Times Lamberd / Kere Gelam  
MLI: Mean Lamb Index / Gemiddelde Lamindeks

1st: Aqe First Lamb / Ouderdom Eerste Lam  
LB: Number of Lambs Born / Aantal Lammers Gebore  
EPI: Ewe Production Index / Ooi Produksie Indeks

BenguFarm (R) [Sheep+Goats] v29 Januarie 2024 (Q), Reg: Ruswater Dormers (BPU3099)

visit: www.bengufarm.co.za

Ampelike Indekse in Vetdruk

Page 1 of 1

26 Sep 2024