



EST 2012

*Clocolan*  
SAIVLEISMERINO



**40ste Produksieveiling**

IN SAMEWERKING MET **AFRIKANER +**

**04 SEPTEMBER 2025 @ 11:00**

*Clocolan Gholfklub*

**AANBOD: 40 SAVM RAMME • 40 DRAGTIGE OOIE  
• 120 OOP 2-TAND OOIE  
4 AFRIKANER BULLE • 30 VROULIKE DIERE**

**DAWIE STRAUSS &  
HENNIE VERMAAK**



Telers: Dawie Strauss **083 975 5171** • Hennie Vermaak **082 787 9674**  
Stephan Jacobs **076 976 3540** • OVK: Pieter Cloete **082 445 1501**  
JT Fourie **082 854 8620**



# VEILINGREËLS

## VAN TOEPASSING OP VEILINGS DEUR OOS-VRYSTAAT KAAP BEDRYF BPK 1999/004069/06 (DIE AFLAER)

Die veiling word aangebied deur Oos-Vrystaat Kaap Bedryf Bpk, Dan Pienaarstraat 19, Ladybrand, 9745, wie se kontakbesonderhede soos volg is:

Tel: 051 923 4500

### 1. RESERWEPYRS

Die veiling word gehou onderworpe aan 'n reserweprys. Die reg word in elk geval voorbehou om aanbiedinge namens die verkoper of die afslaer te maak.

### 2. ARTIKEL 45(1), (2) EN (3) VAN DIE VERBRUIKERSBESKERMINGSWET NR 68 VAN 2008 (DIE WET)

Hierdie sub-artikels wat slegs in Engels beskikbaar is lui soos volg:

"(1) In this section 'auction' includes a sale in execution of or pursuant to a court order, to the extent that the order contemplates that the sale is to be conducted by an auction.

(2) When goods are put up for sale by auction in lots, each lot is, unless there is evidence to the contrary, regarded to be the subject of a separate transaction.

(3) A sale by auction is complete when the auctioneer announces its completion by the fall of the hammer, or in any other customary manner, and until that announcement is made a bid may be retracted."

### 3. AANVANGSTYD

Die veiling sal 'n aanvang neem op die gepubliseerde tyd en sal nie later begin ten einde 'n spesifieke persoon of persone in die algemeen in staat te stel om aan die veiling deel te neem nie.

### 4. WAT VERKOOP WORD

Slegs die lewende hawe, wild en eiendom (die goedere) wat beskryf word in die advertensie(s) wat hierdie veiling voorafgegaan het, word op die veiling verkoop.

### 5. VERKOPER

Slegs goedere van 'n verkoper (insluitende gasverkopers) wat voor die veiling 'n skriftelike kontrak met die afslaer aangegaan het, word op die veiling verkoop.

### 6. DIE KOPER

Slegs persone wat voor die aanvang van die veiling by die afslaer geregistreer het, 'n bieërsnommer ontvang het en 'n skriftelike kontrak met die afslaer

gesluit het mag op die veiling bie. 'n Koper wat nie aan hierdie vereistes voldoen nie se bod is ongeldig en mag nie deur die afslaer aanvaar word nie.

### 7. ONGELDIGE AANBIEDINGE

'n Bod deur 'n koper gemaak wat nie geregistreer is as 'n koper nie, is ongeldig.

### 8. VOLMAGTE

Iemand wat die veiling bywoon en aanbiedinge namens 'n ander maak moet vooraf 'n skriftelike magtiging aan die afslaer voorlê waarkragtens spesifieke magtiging om aanbiedinge te maak, verleen word. Die magtiging moet die volgende besonderhede van die persoon bevat wat gestaaf moet word deur 'n identiteitsdokument of, waar geen so 'n dokument bestaan nie, in die diskresie van die afslaer, 'n ander dokument waaruit die identiteit van die persoon vasgestel kan word en waarop 'n foto van die persoon voorkom. Die verlangde besonderhede is soos volg:

- 8.1 die verteenwoordiger se volle name;
- 8.2 sy geboortedatum;
- 8.3 sy identiteitsnommer;
- 8.4 sy woonadres; en
- 8.5 sy kontakbesonderhede.

In die geval waar 'n maatskappy verteenwoordig word moet die volmag op 'n briefhoof van die maatskappy verskyn en vergesel wees van 'n resolusie van die maatskappy.

### 9. TRUSTREKENING

Die afslaer het 'n trustrekening waarin alle geld vir die voordeel van die verkoper min die oorengekome kommissie betaalbaar aan die afslaer en uitgawes deur die afslaer in verband met die verkoop aan gegaan, gestort sal word.

### 10. REDE VIR DIE VEILING

Indien die rede vir die veiling anders is as die normale en vrywillige vervreemding van die goedere van die verkoper, sal die rede deur die afslaer bekend gemaak word.

### 11. DIE AANBIEDERSREKORD

Die afslaer hou 'n rekord van alle voornemende kopers sowel as 'n vendurol en beide die dokumente is sonder vergoeding ter insae van bywoners van die veiling beskikbaar gedurende gewone besigheidsure.

## **12. WEERGawe VAN HIERDIE REËLS**

Hierdie reëls is die jongste weergawe daarvan.

## **13. AGENTSKAP**

Die afslaer verkoop die goedere as agent van die verkoper en alle inligting wat gepubliseer is in advertensies, katalogusse, biljette of dergelike dokumente is daarin vervat in opdrag van die verkoper. Slegs die verkoper is, gevvolglik, aanspreeklik in geval dit bewys word dat die inligting in enige opsig verkeerd is.

## **14. BETALING**

14.1 Tensy skriftelike reëlings tussen die afslaer en die koper getref is vir die toestaan van krediet geskied alle verkope van goedere op die veiling teen kontant. Die koopprys is sonder enige aftrekkings en sonder dat skuldvergelyking toegepas kan word, deur die koper aan die afslaer betaalbaar onmiddellik na die toeslaan van die bod en voordat die goedere van die veilingsterrein verwyder word. Betaling sal geskied per tjek (ingeval van goedgekeurde kopers) of per elektroniese bank oorplasing deur middel van die internet geriewe wat vir hierdie doel op die veiling perseel beskikbaar is.

14.2 Die afslaer is geregtig om betaling per tjek te weier.

## **15. VOORBEHOUD VAN EIENDOMSREG**

Die afslaer, die verkoper en die koper kom ooreen dat by die toeslaan van die bod die eiendomsreg in die goedere van die verkoper oorgedra word na die afslaer in wie dit vestig totdat die koper alle verskuldigde bedrae aan die afslaer betaal het, ongeag of die verkoping vir kontant of op krediet is. By die oorgang van eiendomsreg word alle ander regte wat die verkoper teen die koper mag hê insgelyks oorgedra aan die afslaer.

## **16. RISIKO**

16.1 By die toeslaan van die bod gaan die risiko ten opsigte van die betrokke goedere op die koper oor. Die afslaer sal ook nie aanspreeklik wees vir enige skade of verlies wat deur lewende hawe, wild of losgoedere na die toestaan van die bod veroorsaak word op welke wyse ookal aan enige iemand wat op die veilingsterrein teenwoordig is nie. Die koper vrywaar die afslaer teen aanspreeklikheid vir enige sodanige skade.

16.2 In alle omstandighede sal die afslaer nooit teenoor enige van die ander partye aanspreeklik wees vir die betaling van gevolgskade nie.

## **17. DISPUTE**

17.1 Ingeval daar enige geskil ontstaan met betrekking tot enige aanbieding(s) is die afslaer geregtig om alle aanbiedings op daardie betrokke goedere tot op daardie stadium onverwyld nietig te verklaar en van nuuts af aanbiedinge te vra.

17.2 Ingeval van 'n geskil oor die uitleg of toepassing

van hierdie reëls is die beslissing van die afslaer finaal.

## **18. VERWYDERING**

Die koper is verplig om, sonder versuim, na afhandeling van die veiling, die goedere van die veilingsterrein op sy koste te verwyder.

## **19. ONROERENDE EIENDOM**

Indien onroerende eiendom op die veiling opgeveil word is dit die verkoper se verpligting om toe te sien dat die koper wie se bod aanvaar word met hom 'n skriftelike kontrak aangaan vir die verkoop van die eiendom.

## **20. DIE VEILINGSTERREIN**

Alle persone wat die veilingsterrein betree doen dit op eie risiko en die afslaer is nie verantwoordelik vir enige beserings, skade of verliese van watter aard ookal en ontstaande uit watter skuldoorsaak ookal wat 'n persoon mag ly of opdoen terwyl hy op die terrein is nie.

## **21. WILD**

Aanbiedinge word deur kopers gemaak per dier van 'n bepaalde spesie en as die bod toegeslaan word neem die koper die hele lot.

## **22. SERTIFIKAAT**

Die afslaer sertifiseer hiermee dat hierdie reëls na die beste van sy wete voldoen aan die regulasies wat uitgevaardig is ingevolge die Wet.

## **23. REG VAN TOEGANG TOT VEILINGSTERREIN VOORBEHOU**

Die afslaer behou die reg voor om binne sy diskresie enige persoon toegang tot die veilingsterrein te weier.

## **24. KONTANT HANTERINGSFOOI**

Indien met kontant betaal word en bedrag meer as R500 000 beloop, word 'n kontant hanteringsfooi van 1% gehef.

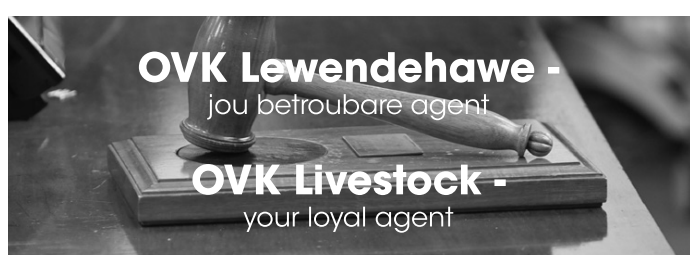
## **25. WORDOMSKRYWING**

In hierdie reëls:

25.1 sluit die manlik die vroulik in en omgekeerd; en die enkelvoud die meervoud; en

25.2 is 'n verwysing na 'n persoon, waar toepaslik ook van toepassing op 'n regspersoon of enige ander entiteit insluitende trusts en venootskappe.

## **OP LAS DIE AFLAER**





## DIER, EIENAAR EN STAMBOOM INLIGTING

1	2	3	4	5
<b>LOT 1 (M)</b>	Ras Logo	<b>SB 200201 PP(c)</b>		
<b>DIE SUPER-BUL STOET</b>  <i>Dorp, Provincie</i> 078 737 2855 superbul@webmail.com				
<b>Kuddeboek SP</b> Geb. dtm 2020-01-01 Oud. 2y 7m Inteling 1% DNS ABC001234				
<b>Oureskap Vaar Moer</b> DNS ✓ Genomies ✓				
<b>SB 140007</b> Oud. 7   OEK. 27   TKP. 366 Kalwers 6   Gespeen 2 Gem. SI 89   Spn. Mat. 93 Kalwings: 16-11, 17-10, 18-10, 20-03, 21-03, 22-04, 23-04				
<b>SB 140010</b> Oud. 7   OEK. 27   TKP. 366 Kalwers 6   Gespeen 2 Gem. SI 89   Spn. Mat. 93 Kalwings: 16-11, 17-10, 18-10, 20-03, 21-03, 22-04, 23-04				
<b>SB 110001</b> Oud. 10   OEK. 32   TKP. 475 Kalwers 5   Gespeen - Gem. SI -   Spn. Mat. 80				
<b>SB 110012 P</b> Oud. 10   OEK. 32   TKP. 475 Kalwers 5   Gespeen - Gem. SI -   Spn. Mat. 80				
<b>SB 060004 Pch</b> Oud. 13   OEK. 72   TKP. 360 Kalwers 8   Gespeen 7 Gem. SI 105   Spn. Mat. 110				
<b>13</b>				

- Lot Nommer & geslag (gemengde lotte)
- Ras se logo
- GT - dier is genomies getoets
- Dier Identifikasie Nommer
- Poena Status
  - Celtic: PP(c)/Pp(c) - poenskop, HH(c) - horings
  - Fenotipies: P/Pch - poenskop, HH - horings, SC - 'scurs'
- Dier foto of Kudde se Logo
- Kudde logo
- Eienaar se besonderhede



QR Kode

Hierdie kode kan geskandeer word deur 'n slimtoestel. Dit herlei na die dier se inligting op [www.SABeefBulls.com](http://www.SABeefBulls.com) waar addisionele inligting van die dier beskikbaar is.

Miosstatien		
Q204X	Skoon	
NT821	Draer	
F94L	Nie Getoets	

- Dier se inligting
  - Kuddeboek afdeling
  - Geboorte datum
  - Dier se ouderdom
  - Dier se inteling persentasie
  - DNS Nommer - indien beskikbaar
- Addisionele inligting (net vroulike diere)
  - Ouderdom eerste kalf
  - Aantal kalwers gebore
  - Aantal kalwers gespeen
  - Gemiddelde Speenindeks
  - Tussen-Kalf Periode
- Ouerskap Verifikasié - 'n groen regmerkie (✓) verifieer dat die vader en/of moeder bevestig is deur mikrosatelliet (DNS) en/of Genomiese toetsing
- Moeder inligting
  - Ouderdom en Aantal Kalwings
  - Gemiddelde Speenindeks en Aantal Kalwers Gespeen
  - Ouderdom eerste Kalf en Tussen-Kalf Periode
  - Koei toekenning
- Vier (4) generasie stamboom

### Miosstatien Uitslae

- Skoon - skoon van dubbelbespiering gene
- Draer - heterosigoties / draer van een dubbelbespiering geen
- D.bespierd - homosigoties / dubbelbespierd

## GENETIESE WAARDES - BOUSTENE

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid				Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.	Na-Speen 125	GDT 126	VOV 129	Volw. Gewig 113	Hoogte 104	Lengte 115	OSO 149	Vet 82	Mar 119
83	121	130	89	112	84	101	112	72%	76%	80%	65%	81%	80%	77%	74%	73%
87%	70%	83%	70%	81%	68%	59%	69%									
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27

Die Logix Seleksiewaardes word opgemaak deur spesifieke genetiese boustene, soos aangedui in die seleksiewaarde beskrywings op die volgende bladsy. Hierdie boustene word aangedui in die katalogus met hulle Telwaarde indekse en akkuraathede.

## FENOTIPIESE WAARDES

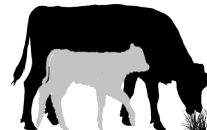
Geb. Gewig 47kg	205D Gewig 239kg   109 (19)	365D Gewig 284kg   99 (10)	540D Gewig 390kg   92 (10)	GDT Indeks 1680g/d   90 (13)	VOV Indeks 6.08   98	Skrotum 353mm (D1)	LH 1.20
10	12			19	20	16	24

- 205D, 365D, 540D gewigte - gekorrigeerde speen, jaar en 18 maande gewigte, die fenotipiese indeks behaal, en aantal diere in die kontemporêre-groep
- GDT en VO indekse - fenotipiese indeks behaal binne die dier se kontemporêre-groep
- Skrotum - gekorrigeerde skrotumomtrek, in mm, soos gemeet aan die einde van die groeitoets, asook groei-toets tipe
- Lengte-Hoogte Verhouding (LH) - die dier se lengte tot hoogte verhouding, soos gemeet aan die einde van die groeitoets



## LOGIX SELEKSIE WAARDES

KOEI WAARDE	108
103	Kalfgemak Waarde
118	Kalfgroei Waarde
86	Melk Waarde
80	Onderhoudswaarde
110	Vrugbaarheidswaarde
GROEI WAARDE	105
KARKAS WAARDE	110
PRODUKSIE WAARDE	103



### Logix Koeiwaarde

Selekteer vir:

- Vrugbare koeie,
- met lae onderhoud,
- wat maklik kalf,
- en swaar kalwers speen relatief tot eie gewig

**Kalfgemak Waarde**  
Laer geboorte gewigte

**Kalfgroei Waarde**  
Swaar speenkalwers

**Melk Waarde**  
Goeie moeders

**Onderhoudswaarde**  
Ligter koeie

**Vrugbaarheidswaarde**  
Vrugbare koeie (kalf vroeg en gereeld terwyl familielede in die kudde bly)

Meting: Geboorte gewig  
EBVs: Geboorte Gewig Direk en Maternaal

Meting: Speengewig  
EBVs: Speen Gewig Direk

Meting: Speengewig  
EBVs: Speen Gewig Maternaal

Meting: Volwasse koei gewig, Speengewig  
EBVs: Volwasse gewig + 10% Speen Maternaal

Meting: Ouderdom eerste kalf, TKP en retensie  
EBVs: Vers vrugbaarheid, Koei vrugbaarheid, en lanklewendheid



### Logix Groei Waarde

#### Seleksie vir doeltreffende naspeense groeiers

Metings: Fase C en D Groeitoets eienskappe  
EBVs: Speengewig, Eindgewig, GDT en Inname

### Logix Karkas Waarde

#### Seleksie vir meer vleis op 'n karkas

Metings: Fase C en D Groeitoets eienskappe, RTU skandeer eienskappe  
EBVs: Eindgewig, Oogsieroppervlakte en Vet



### Logix Produksie Waarde

#### Seleksie vir winsgewende diere

80% van Koei Waarde en 20% van Groei Waarde

## HOE OM SELEKSIE WAARDES TE GEBRUIK

Logix Teelwaarde Indekse en Seleksiewaardes is veelsydig en kan baie doeltreffend gebruik word om diere te selekteer wat geskik is vir verskillende omgewings en markte. Drie voorbeelde van seleksiedoelwitte word getoon. Kontroleer altyd alle seleksiewaardes vir gesiktheid met jou spesifieke seleksiedoelwit en moet nooit net op die Koeiwaarde selekteer nie.

### GEMIDDELDE DIERE

(GEEN EKSTREME GROEI NIE)

KOEI WAARDE	112
99	Kalfgemak Waarde
109	Kalfgroei Waarde
108	Melk Waarde
95	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde
GROEI WAARDE	108
KARKAS WAARDE	109
PRODUKSIE WAARDE	109

- Seleksie Waardes 90 tot 110
- Koei Waarde & Vrugbaarheidswaarde gemiddeld tot hoog

'n Veilige keuse, aangesien hierdie diere winsgewend is in meeste omgewings.

### GROEIERS

(GOEIE OMGEWING)

KOEI WAARDE	112
99	Kalfgemak Waarde
109	Kalfgroei Waarde
108	Melk Waarde
95	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde
GROEI WAARDE	108
KARKAS WAARDE	109
PRODUKSIE WAARDE	109

- Kalfgroei / Groei Waarde > 110
- Koei Waarde & Vrugbaarheidswaarde gemiddeld tot hoog

Groeiers is swaarder by geboorte (laer Kalwinggemak Waarde), met 'n swaarder volwasse gewig (laer Onderhoudswaarde).

### LAE-ONDERHOUD DIERE

(STRAWWE OMGEWING)

KOEI WAARDE	112
99	Kalfgemak Waarde
109	Kalfgroei Waarde
108	Melk Waarde
95	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde
GROEI WAARDE	108
KARKAS WAARDE	109
PRODUKSIE WAARDE	109

- Onderhoudswaarde > 110
- Koei Waarde & Vrugbaarheidswaarde gemiddeld tot hoog

Ligter koeie het 'n laer onderhoud (hoër Onderhoudswaarde).

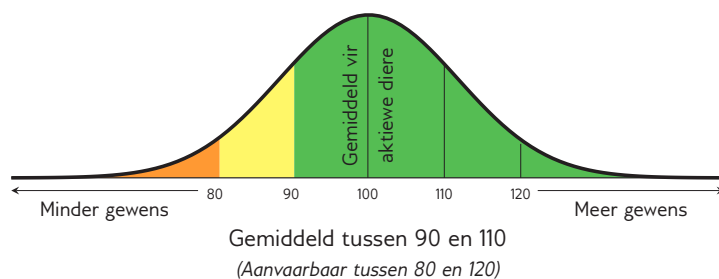


## BESKRYWING VAN TEELWAARDES EN SELEKSIE WAARDEN

Eienskappe		Beskrywing/Meting	Doelwit	Algemene Riglyne				
				<80	<90	90-110	>110	>120
Seleksie Waardes	1 Koeiwaarde	Kombinasie van Geboortegemak -, Kalfgroei-, Melk-, Onderhoud- & Vrugbaarheidswaardes (Rand-waarde)	Winsgewende Koeie	Verlies				
	2 Geboortegemak Waaarde	Risiko vir kalwingsprobleme (te swaai kalf) vs te klein kalf	Gem. geboorte gewig	Groot				
	3 Kalfgroei Waarde	Kalf se genetiese vermoë vir voorspeense groei	Swaar speenkalf	Lig				
	4 Melkwaarde	Koe se moederlike vermoë (genetiek)	Genoeg melk vir kalf	Min				
	5 Onderhouds Waarde	Onderhoudsbehoefte van koei (Koeigewig en Melk)	Lae koei onderhoud	Hoë				
	6 Vrugbaarheids Waarde	Vrugbaarheid en retensie van verse en koeie	Vrugbaarder koeie	Laag				
	7 Groeiwaarde	Doeltreffende groei op veld en in voerkraal (R-waarde)	Winsgewende groei	Verlies				
	8 Karkaswaarde	Vleis aan karkas (Gewig en RTU EBVs)	Meer vleis aan karkas	Min				
	9 Produksie Waarde	Kombinasie van Koei- en Groeiwaarde (R-waarde)	Winsgewende diere	Verlies				
Koe & Kalf	10 Geboortegewig Direk	Geboorte gewig (Kalf se genetiese vermoë)	Gem. geboorte gewig	Swaar				
	11 Geboortegewig Maternaal	Geboorte gewig (Moeder se genetiese vermoë)	Maklike kalwing	Swaar				
	12 Speengewig Direk	Speengewig (Kalf se genetiese vermoë)	Swaar speenkalwers	Lig				
	13 Speengewig Maternaal	Speengewig (Moeder se genetiese vermoë)	Goeie moeders	Sleg				
	21 Volwasse Koei Gewig	Koeigewig by speen van eerste drie kalwers	Gem. volwasse koeigewig	Lig				
	Koei-Kalf Geboorte	EBV Geboorte direk / EBV Volwasse koeigewig	Gemiddeld	Laag				
	Koei-Kalf Speen	EBV Speen direk / EBV Volwasse koeigewig	Hoë kalf-koei verh.	Laag				
Vrugbaarheid	14 Vers Vrugbaarheid	Ouderdom met eerste kalwing	Vrugbare verse	Minder				
	15 Koei Vrugbaarheid	Eerste 3 tussen-kalf periodes (TKPs)	Vrugbare koeie	Minder				
	16 Skrotumomtrek	Soos gemeet tydens die groeitoets	Vrugbare bulle	Minder				
	17 Lanklewendheid	Retensie van nageslag	Aanvaarbare nageslag	Swak				
Groei & Raam	18 Na-Speen Gewig	12- en 18 maande gewigte	Goeie naspeense groei	Laag				
	19 Gem. Daagliks Toename	Gemiddelde daagliks toename	Goeie groei	Swak				
	20 Voeromset Verhouding	100g voer gevreet / g gewig toegeneem	Voer doeltreffendheid	Swak				
	Finale toets gewig	Eindgewig in dit groeitoets	Swaar karkasse	Lig				
	22 Hoogte	Skouer / Heup hoogte in groeitoets	Gemiddelde hoogte	Kort				
	23 Lengte	Lengte in groeitoets	Langer vir meer vleis	Kort				
	24 Lengte-Hoogte Verhouding	EBV Lengte / EBV Hoogte	Langer eerder as Hoér	<1				
Karkas	25 Oogspieroppervlak	Oogspier oppervlak gemeet met RTU	Meer vleis	Klein				
	26 Vetdikte	P8 Rugvet dikte gemeet met RTU	Karkasgehalte	Dun				
	27 Marmering	% Binne-spierse Vet gemeet met RTU	Sappige vleis	Min				

\* Bepaal deur eie seleksie doelwit

## INTERPRETASIE VAN TEELWAARDE INDEKSE





**CLOCOLAN VEILING**  
CLOCOLAN 04 September 2025



**LOT 1 (M)**



**MC 220126 HH**



**P.A. CRONJE**



Theunissen, Free State  
0836293491  
bobcronje@gmail.com

POSBUS 232, THEUNISSEN, 9410



**Miostatien**

Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

Kuddeboek F3		
Geb. dtm	2022-11-08	
Oud.	2j 10m	
Inteling	1%	
DNS	USC057293	

Outroskap	Vaar	Moer
DNS	✓	✓
Genomies	✓	

MC 110010	Spn Mat. 77
-----------	-------------

MC 160776 HH	Spn Mat. 95
--------------	-------------

MC 120223	Oud. 10j   OEK 30m   TKP 352d
Kalwers 2   Gespeen 1   Spn. Mat. 85	Gem. SI 103   Spn. Mat. 85

MC 060332	Spn Mat. 125
-----------	--------------

MC 110035	Oud. 13j   OEK 31m   TKP 365d
Kalwers 10   Gespeen 8   Spn. Mat. 104	Gem. SI 103   KKG -   KKS 39.1

MC 960868	Oud. 15j   OEK 30m   TKP 398d
Kalwers 12   Gespeen 12   Spn. Mat. 78	Gem. SI 100   Spn. Mat. 78

MC 040064	
-----------	--

MC 060295	
Oud. 7j   Gem. SI 108	Kalwers 4   Gespeen 4

KV 060007	
-----------	--

MC 020577	
Oud. 20j   Gem. SI 103	Kalwers 12   Gespeen 9

FCT 030096	
------------	--

MC 000408	
Oud. 9j   Gem. SI 106	Kalwers 3   Gespeen 2

MC 890213	
-----------	--

MC 920439	
Oud. 14j   Gem. SI 99	Kalwers 9   Gespeen 8

**KOEIWAARDE 107**

114	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroeji Waarde
97	Melk Waarde
85	Onderhoudswaarde
104	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 103**

**KARKAS WAARDE -**

**PRODUKSIE WAARDE 106**

Geb. Gewig	205D Gewig	365D Gewig	540D Gewig	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	239kg   116 (24)	-	-	1474g/d   106 (21)	5.35   106	267mm (C3)	1.11

**Kalf en Moeder**

**Vrugbaarheid**

Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
114	97	105	97	73	96	111	95

72%	54%	71%	58%	76%	46%	26%	57%
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Na-Speen Groei**

**Raam**

**Karkas**

Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
102	104	-	116	101	103	-	-	-

66%	69%	-	49%	77%	74%	-	-	-
-----	-----	---	-----	-----	-----	---	---	---

**KOEIWAARDE 121**

103	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroeji Waarde
129	Melk Waarde
95	Onderhoudswaarde
105	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 119**

**KARKAS WAARDE -**

**PRODUKSIE WAARDE 122**

**Kalf en Moeder**

**Vrugbaarheid**

Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
95	119	105	129	112	106	101	103

67%	49%	59%	54%	37%	39%	22%	53%
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Na-Speen Groei**

**Raam**

**Karkas**

Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
105	121	-	102	108	111	-	-	-

46%	40%	-	39%	37%	36%	-	-	-
-----	-----	---	-----	-----	-----	---	---	---

**Geb. Gewig**

**205D Gewig**

**365D Gewig**

**540D Gewig**

**GDT Indeks**

**VOV Indeks**

**Skrotum**

**LH**

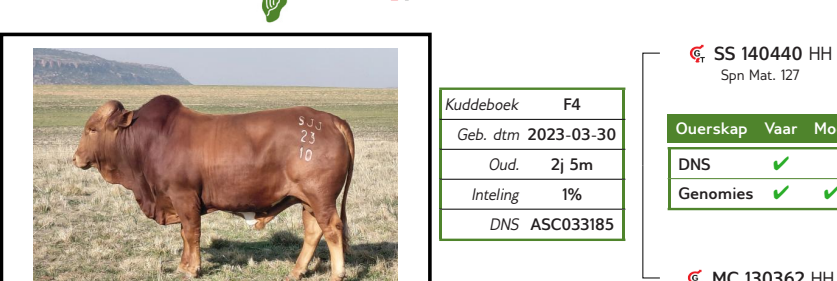
**- (Bl)**

**VERKOPER OPMERKINGS:** Toets: Vrugbaarheid, skedewas

**LOT 2 (M)**



**SJJ 230010 HH**



**S.L. JACOBS**



Clocolan, Free State  
0769763540  
vlermuissj@gmail.com

POSBUS 136, CLOCOLAN, 9735

**KOEIWAARDE 121**

103	Kalfgemak Waarde
105	Kalfgroeji Waarde
129	Melk Waarde
95	Onderhoudswaarde
105	Vrugbaarheidswaarde

**GROEI WAARDE 119**

**KARKAS WAARDE -**

**PRODUKSIE WAARDE 122**

**Kalf en Moeder**

**Vrugbaarheid**

Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
95	119	105	129	112	106	101	103

67%	49%	59%	54%	37%	39%	22%	53%
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

**Na-Speen Groei**

**Raam**

**Karkas**

Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar



**LOT 3 (M)**



P.A. CRONJE

Theunissen, Free State  
0836293491  
bobcronje@gmail.com  
POSBUS 232, THEUNISSEN, 9410



Miosstatien	
Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

**MC 220138 HH**

Kuddeboek SP	
Geb. dtm	2022-11-14
Oud.	2j 10m
Inteling	2%
DNS	USC057294

**KOEIWAARDE 105**

104	Kalfgemak Waarde
118	Kalfgroeい Waarde
97	Melk Waarde
74	Onderhoudswaarde
86	Vrugbaarheidswaarde
	<b>GROEI WAARDE 118</b>
	<b>KARKAS WAARDE -</b>
	<b>PRODUKSIE WAARDE 108</b>

Geb. Gewig	205D Gewig
33kg	211kg   114 (36)

**KOEIWAARDE 106**

83	Kalfgemak Waarde
121	Kalfgroeい Waarde
93	Melk Waarde
86	Onderhoudswaarde
101	Vrugbaarheidswaarde
	<b>GROEI WAARDE 125</b>
	<b>KARKAS WAARDE -</b>
	<b>PRODUKSIE WAARDE 110</b>

Geb. Gewig	205D Gewig
37kg	194kg   101 (36)

**MC 110010**  
Spn Mat. 77

**MC 160776 HH**  
Spn Mat. 95

**MC 120223**  
Oud. 10j | OEK 30m | TKP 352d  
Kalwers 2 | Gespeen 1 | Spn. Mat. 85  
Gem. SI 103 | Spn. Mat. 85

**MC 040064**  
MC 060285  
Oud. 7j | Gem. SI 108  
Kalwers 4 | Gespeen 4

**KV 060007**

**MC 020577**  
Oud. 20j | Gem. SI 103  
Kalwers 12 | Gespeen 9

**MC 080063**  
MC 070444  
Oud. 6j | Gem. SI 105  
Kalwers 4 | Gespeen 3

**TA 100012**  
Spn Mat. 131

**MC 150741 HH**  
Oud. 9j | OEK 30m | TKP 401d  
Kalwers 7 | Gespeen 7 | Spn. Mat. 104  
Gem. SI 92 | KKG - | KKS 32.1  
Kalwings: 18-04, 19-11, 20-11, 21-11, 22-11, 23-11, 24-11

**MC 040016**  
Oud. 18j | OEK 34m | TKP 377d  
Kalwers 9 | Gespeen 8 | Spn. Mat. 107  
Gem. SI 109 | Spn. Mat. 107

**MC 990278**  
MC 910331  
Oud. 14j | Gem. SI 94  
Kalwers 11 | Gespeen 11

**LOGIX**  
EBV Analise 2025-08-19

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
100 71%	109 51%	118 69%	97 56%	107 74%	75 44%	103 23%	90 55%

Na-Speen Groei			Raam			Karkas		
Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
113 62%	115 67%	-	131 47%	120 76%	119 73%	-	-	-

Geb. Gewig	205D Gewig	365D Gewig	540D Gewig	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
33kg	211kg   114 (36)	-	-	1087g/d   117 (21)	-	313mm (D1)	1.13

**LOT 4 (M)**



P.A. CRONJE

Theunissen, Free State  
0836293491  
bobcronje@gmail.com  
POSBUS 232, THEUNISSEN, 9410



Miosstatien	
Q204X	Skoon
NT821	Skoon
F94L	Skoon

**MC 220152 HH**

Kuddeboek SP	
Geb. dtm	2022-11-21
Oud.	2j 9m
Inteling	3%
DNS	ZOCA2023-48048

**KOEIWAARDE 106**

83	Kalfgemak Waarde
121	Kalfgroeい Waarde
93	Melk Waarde
86	Onderhoudswaarde
101	Vrugbaarheidswaarde
	<b>GROEI WAARDE 125</b>
	<b>KARKAS WAARDE -</b>
	<b>PRODUKSIE WAARDE 110</b>

Geb. Gewig	205D Gewig
37kg	194kg   101 (36)

**MC 170028**  
Spn Mat. 105

**MC 060260**  
Oud. 17j | OEK 30m | TKP 403d  
Kalwers 11 | Gespeen 10 | Spn. Mat. 121  
Gem. SI 107 | Spn. Mat. 121

**NV 080033**  
Spn Mat. 89

**MC 080612**  
Spn Mat. 97

**MC 140563**  
Oud. 10j | OEK 31m | TKP 394d  
Kalwers 8 | Gespeen 8 | Spn. Mat. 80  
Gem. SI 97 | KKG - | KKS 36.5  
Kalwings: 17-03, 18-09, 19-09,  
20-10, 21-10, 22-11, 23-10, 24-10

**MC 080524**  
Oud. 15j | OEK 29m | TKP 390d  
Kalwers 12 | Gespeen 8 | Spn. Mat. 72  
Gem. SI 89 | Spn. Mat. 72

**NV 030483**  
NV 000109  
Oud. 12j | Gem. SI 108  
Kalwers 7 | Gespeen 6

**KV 930185**

**MC 940674**  
Oud. 16j | Gem. SI 103  
Kalwers 12 | Gespeen 12

**MC 040064**

**MC 940654**  
Oud. 15j | Gem. SI 108  
Kalwers 11 | Gespeen 9

**MC 040055**

**MC 050158**  
Oud. 4j | Gem. SI 96  
Kalwers 1 | Gespeen 1

Kalf en Moeder				Vrugbaarheid			
Geb. Dir.	Geb. Mat.	Spn. Dir.	Spn. Mat.	Skr. Omtr.	Vers Vrugb.	Koei Vrugb.	Lanklew.
83 70%	99 51%	121 69%	93 55%	136 75%	89 48%	113 25%	95 53%

Na-Speen	GDT	VOV	Volw. Gewig	Hoogte	Lengte	OSO	Vet	Mar
124 63%	124 67%	-	115 44%	128 76%	120 73%	-	-	-

Geb. Gewig	205D Gewig	365D Gewig	540D Gewig	GDT Indeks	VOV Indeks	Skrotum	LH
37kg	194kg   101 (36)	-	-	1120g/d   121 (21)	-	356mm (D1)	1.10

VERKOPER OPMERKINGS: Toetse: Vrugbaarheid, skedewas

## KOMMERSIELLE DIERE

LOT	DIER ID Geboortedatum	OPMERKINGS / KOMMENTAAR	ENTINGS	NOTAS
VERSE				
5		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	PA Cronjé
6		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	PA Cronjé
7		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	PA Cronjé
8		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	JJ Steenkamp
9		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	JJ Steenkamp
10		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	JJ Steenkamp
11		4 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	P Joubert
12		4 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	P Joubert
13		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	PA Cronjé
14		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	PA Cronjé
15		3 Verse, gereed vir bul.	Spons, milt en lam, asook RB51	PA Cronjé

Alle diere is getoets vir:

# NOTAS / NOTES

# BAIE DANKIE AAN AL ONS BESOEKERS



**BAIE DANKIE  
DAT U DEEL  
WAS VAN ONS  
VEILING!**

**SIEN U WEER!**