



# FIX IT

PRODUKSIEVEILING  
WOENSDAG **23 JULIE** 2025

11:00 • Struisfontein • **Dewetsdorp**

**40 BULLE & 100 VROULIKE DIERE** GRATIS VEROER - 300km radius - vir alle stoetdiere



**Gerrit van Zyl** 083 325 3047 | **Mario Kruger** 060 522 3906



**LOT 1 - GZV220092**



**LOT 2 - GZV220177**



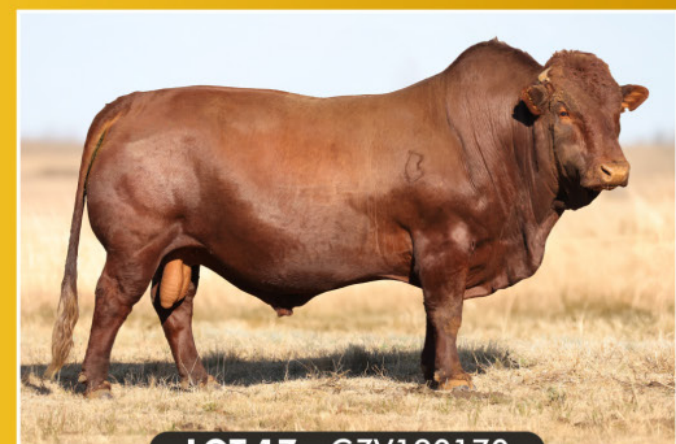
**LOT 4 - GZV220271**



**LOT 5 - GZV220257**



**LOT 6 - GZV220209**



**LOT 17 - GZV190170**



**LOT 20 - GZV220053**



**LOT 24 - GZV220283**



**LOT 32 - GZV220156**

# Hallo Vriende

Namens die hele **HANZYL BONSMARAS PAN** - welkom op Struisfontein!

**Kom ek begin deur te sê wat ons visie is:** As goeie rentmeesters wil ons eerstens verantwoordelik optree teenoor Moeder Natuur en dan boer ons om wins te maak. Ek wy my toe om 'n "no nonsense" Bonsmarabees te teel, wat die beste moontlike kans staan om op enige plaas 'n winsgewende bydrae te maak.

Die veiling is elke jaar 'n hoogtepunt en ek is bly jy hou hierdie katalogus vas. Ek glo daar sal 'n bul van vroulike dier wees, wat jou behoeftes sal aanspreek. Kom gesels gerus met my as jy iets meer spesifieks wil weet. Hierdie is ook die laaste jaar waar ons slegs kommersiële vroulike diere sal aanbied. Vanaf 2026 sal SP vroulike diere verseker deel wees van die aanbieding.

Omdat gene nie meng soos oros en water nie - bly teling 'n lang, moeisame en baie maal eensame pad. Daar is 3 dinge wat vir ons ononderhandelbaar is: eerlikheid, integriteit en om op ons diere se positiewe eienskappe te fokus en nie ander telers en/of rasse negatief in te kleur nie.

Ons primêre fokus is om winsgewend te boer en daarom bestuur ons die kudde as 'n kommersiële kudde. Alle diere word onder die draadjies bestuur, wat beteken ons het 'n baie strawwer omgewing geskep as wat Dewetsdorp normaalweg bied. Ons wil nie net praat oor aangepaste diere nie - ons wil hulle ook daarvoor toets. Wat ons glo is dat indien diere hier goed presteer, hulle oral onder dieselfde omstandighede sal presteer en onder makliker omstandighede sal floreer. Alhoewel daar nog hier en daar 'n syfer op papier pla, glo ek die Hanzyl-genetika is vandag beter aangepas as 10 jaar gelede. Lekker boerbeeste!

Buiten dat ons aan al die standaarde van die Bonsmaragenootskap voldoen, evalueer ons ook die bulle volgens ander standaarde soos "maturity rate" en skrotumverhoudings, wat oom Johan Zietsman voorstel. Die doel hiervan is om aan enige potensiële koper soveel inligting as moontlik te voorsien waarop hy/sy die beste besluit moontlik kan maak.

Van die 29 jong bulle is 11 uit 2+3 koeie, 2 uit 3+4 koeie, 26 is in die top 10 van "maturity rate" en skrotum verhouding - wat wys op "easy fleshing" diere wat floreer op die veld. Die stoetvaars is top bulle wat hulle diens gedoen het en wie se nageslag op die veiling en in die volgende 2 jaar se veilings sal wees. Al die GZV hou-bulle, wat in die 2019 seisoen gebore is, word aangebied.

Geniet die veiling!,

*Trotse Hanzyl-span*



# Hanzyl Bonsmaras se Boerderyvennote

“Ek beskou die volgende maatskappye as vennote in ons boerdery en wil daarom aan elkeen baie dankie sê vir hulle groot bydrae tot ons besigheid.”



**EKO Veemedisyne**  
Pieter - 082 952 9748



**OVK**  
Kobus - 072 449 5611



**PUTTER VOERE**  
Manus - 082 821 2590



**Virbac**  
Sirkie - 082 563 7769



**VLEISSENTRAAL PE**  
Mario - 060 522 3906



**YARA**  
Zelma - 082 331 2136



**Molatek**  
Arno - 082 829 3887



**HIPRA**  
Charl - 060 974 2944



**FNB**  
Ananda - 084 494 7788



**MSD**  
Corne - 082 823 0443



**Stafix**  
Nicolas - 082 462 6154



**Die Veewinkel**  
Stefan - 082 564 6487



**Nemtek**  
Heinrich - 060 668 9454

# HANZYL BONSMARAS - BESTUURSPROGRAM

WEEK	DATUM	ENT	LEK	PRODUK GEBRUIK
12	22-Mar	Ent Somer	Somer	<b>Stam 19 (slegs verskalwers)</b>
13	29-Mar	Ent Somer	Winter	<b>Covexin (Sponssiekte) ALMAL</b>
14	05-Apr	Ent Somer	Winter	<b>Bothutrax (milt en lamsiekte) ALMAL</b>
15	12-Apr	Ent Somer	Winter	<b>Hiprabovis (BVD en IBR) ALMAL</b>
RYP	19-Apr	Ent Somer	Winter	<b>RB51 (opvolg slegs verskalwers)</b>
17	23-Apr	Ent Somer	Winter	<b>Covexin (Sponssiekte) opvolg slegs kalwers</b>
18	03-May	Ent Somer	Winter	<b>Bothutrax (milt en lamsiekte) opvolg slegs kalwers</b>
19	10-May	Ent Somer	Winter	<b>Hiprabovis (BVD en IBR) opvolg slegs kalwers</b>



## SALES UNDER AUSPICES OF BONSMARA SA

Bonsmara stud breeding is subject to the stipulations of the Livestock Improvement Act and conforms to the standards of Bonsmara SA. The Society therefore has the right to implement certain controls to ensure the accuracy of information regarding Parentage, Performance and Estimated Breeding Values.

Information regarding Parentage, Performance and Estimated Breeding Values of animals, as supplied by the breeder, have been verified and compared to the official database of LOGIX BEEF. Bonsmara SA therefore, confirms the accuracy of such information.

To the knowledge of the Society these controls have been carried out accurately. However, the Society does not take any responsibility for incorrect information through printing errors or incorrect information provided by the breeder.

Animals on such sales have been visually screened by Inspectors of Bonsmara SA and comply with the Bonsmara Minimum Breed Standards as stipulated by the Society.

### The Society DOES NOT have any control over:

- Immunization and health status of animals
- Pregnancy status of cows and heifers
- Suitability of a bull for breeding
- Fertility status as well as venereal diseases and
- Commercial animals

Since the above is not classified as information regarding Parentage, Performance and Estimated Breeding Values, it DOES NOT fall within the jurisdiction of the meaning "Under the Auspices of Bonsmara SA".



## VEILINGS ONDER BESKERMING VAN BONSMARA SA

Bonsmara stoetteling wat onderhewig is aan die bepalings van die Veeverbeteringswet, vind plaas onder die vaandel van Bonsmara SA. Daarom behou die Genootskap hom die reg voor om kontroles volgens bepaalde prosedures uit te oefen ten opsigte van Ouerskap inligting, Prestasiedata en Beraamde Teelwaardes.

Ouerskap inligting, Prestasiedata en Beraamde Teelwaardes soos deur die teler voorsien vir die doel van hierdie katalogus, is gekontroleer en vergelyk met die amptelike databasis soos gehou deur LOGIX BEEF. Bonsmara SA bevestig dus die korrektheid van sodanige inligting.

Alhoewel die kontroles na die beste wete van die Genootskap gedoen is, kan die Genootskap egter nie verantwoordelik gehou word vir foutiewe inligting as gevolg van drukkersfoute of verkeerde inligting deur die telers verskaf nie.

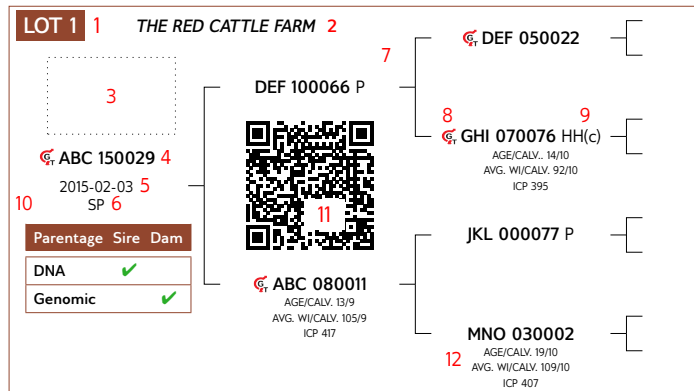
Diere wat op hierdie veilings aangebied word, is onderwerp aan 'n proses van visuele inspeksie deur Keurders van Bonsmara SA en voldoen aan die Bonsmara Minimum Rasstandarde soos bepaal deur die Genootskap.

### Die Genootskap het egter GEEN beheer oor:

- Immunisering en gesondheidstatus van diere
- Dragtigheidstatus van koeie en verse
- Teelgesiktheid van bulle
- Vrugbaarheidstatus, asook geslagsiektes en
- Kommersiële diere nie.

Aangesien bogenoemde nie val onder die bedoeling met Ouerskap inligting, Prestasiedata en Beraamde Teelwaardes nie, sorteer dit NIE onder die jurisdiksie van die bedoeling "Onder beskerming van Bonsmara SA" nie.

## ANIMAL AND PEDIGREE INFORMATION



- Lot Number
- Owner of the animal
- Herd's logo (if available)
- Animal Identification Number
- Birth date
- Herd book section - NFR / PEN / F0 / A / B / SP
- Four (4) generation pedigree
- Genomic testing - it is indicated with the GT logo
- Polled Status - the status will only be printed for animals that have been tested
- Parentage Verification - a green tick (✓) indicates that the sire and/or dam has been verified via either microsatellite (DNA), or Genomic testing
- QR Code - This code can be scanned with a smartphone or tablet. It redirects to the animal's information on [www.SABeefBulls.com](http://www.SABeefBulls.com) where all information for the animal is available.
- Dam information
  - Age and Number of Calvings
  - Average Wean Index and Number of Calves Weaned
  - Intercalving Period

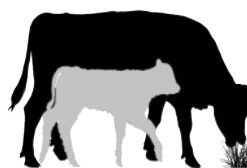
## MYOSTATIN STATUS

The animal's status, if tested for myostatin variants, is indicated as follows:

- Not Tested
- 0 - Normal
- 1 - Heterozygous / Carrier of Double-Muscling gene
- 2 - Homozygous / Double-Muscled

## LOGIX SELECTION VALUES

Calving Ease Value	Weaner Calf Value	Fertility Value	Maintenance Value	Cow Value	Growth Value	Carcass Value
109	98	111	99	101	98	103



### 5 L♀ GIX Cow Value

Selection of:

- Fertile cows,
- with low maintenance,
- that calf easily,
- and wean heavy calves relative to own weight

1 Calving Ease Value	EBVs Birth Direct & Maternal
2 Calf Growth Value	EBV Wean Direct
3 Fertility Value	EBVs Cow & Heifer Fertility, EBV Longevity
4 Milk Value	EBV Wean Maternal
5 Maintenance Value	EBVs Mature weight & Milk



### 2 L♀ GIX Weaner Calf Value

Selection for heavy weaners

Measurements: Weaning weight, Birth weight, and Mature weight

EBVs: Wean direct & maternal, Birth direct & maternal, Mature weight



### 6 L♀ GIX Growth Value

Selection for efficient growers on veld and in feedlot

Measurements: Phase C and D Growth test traits

EBVs: Weaning weight, End weight, ADG and Intake



### 7 L♀ GIX Carcass Value

Selection for higher meat yields on a carcass

Measurements: Phase C and D Growth test traits, RTU scanning traits

EBVs: End weight, Eye Muscle Area and Fat

## HOW TO USE SELECTION VALUES

Sub-values should also be compatible with your selection goal. Don't select only on the Cow Value

### AVERAGE ANIMALS

(NO GROWTH EXTREMES)

- Selection Values 90 to 110
- Cow Value & Fertility Value average to high

A safe choice, as animals are profitable in most environments.

### GROWERS

(GOOD ENVIRONMENT)

- Weaner Calf / Growth Value > 110
- Cow Value & Fertility Value average to high

Growers are heavier at birth (lower Calving Ease Value), and heavier at maturity (lower Maintenance Value).

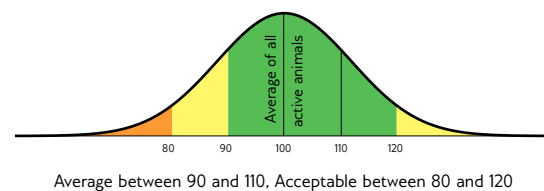
### LOW-MAINTENANCE ANIMALS

(HARSH ENVIRONMENT)

- Maintence Value > 110
- Cow Value & Fertility Value average to high

Lighter cows have a lower maintenance (higher Maintenance Value).

## INTERPRETATION OF BREEDING VALUE INDICES AND SELECTION VALUES



## EXPLANATION OF BREEDING VALUES AND SELECTION VALUES

Traits			Description/Measurement			Goal		General Guidelines					
								<80	<90	90-110	>110	>120	
Selection Values	5	Cow Value	CV	Combination of Calving Ease, Calf Growth, Milk, Maintenance and Fertility Values (Rand-Value)		Profitable Cow	Loss						Profit
	1	Calving Ease Value	CEV	Risk for calving problems (calf too heavy) vs calf too small	Average birth weight	High							Low
		Calf Growth Value	CGrv	Calf's genetic ability for pre-weaning growth	Heavy weaner calf	Light							Heavy
		Milk Value	MlkV	Cow's genetic mothering and milking ability	Enough milk for the calf	Less							More
	4	Maintenance Value	MntV	Maintenance requirements of cow (cow weight and milk)	Low cow maintenance	High							Low
	3	Fertility Value	FertV	Fertility and retention of cows and heifers	Fertile cows	Low							High
	2	Weaner Calf Value	WnCV	Combination of calf's weight and cow's milk	Heavy weaner calves	Light							Heavy
	6	Growth Value	GV	Efficient growth on veld and in feedlot (Rand-value)	Profitable growth	Loss							Profit
	7	Carcass Value	VarcV	Meat on carcass (Weight and RTU EBVs)	More meat on the carcass	Less							More
		Production Value	PV	Combination of Cow- and Growth values (Rand-value)	Profitable animals	Loss							Profit
Cow & Heifer	8	Birth Weight Direct	BD	Birth weight (Calf's genetic ability)	Average birth weight	Heavy							Light
		Birth Weight Maternal	BM	Birth weight (Cow's genetic ability)	Easy calving	Heavy							Light
	9	Weaning Weight Direct	WD	Weaning weight (Calf's genetic ability)	Heavy weaner calves	Light							Heavy
	10	Weaning Weight Maternal	WM	Weaning weight (Cow's genetic ability)	Good mothers	Poor							Good
	18	Mature Cow Weight	MW	Cow weight at weaning of first three calves	Average mature cow weight	Light							Heavy
		Cow-Calf Birth	CCB	EBV Birth Direct / EBV Mature Cow weight	Average	Low							High
		Cow-Calf Wean	CCW	EBV Wean Direct / EBV Mature Cow weight	High calf-cow ratio	Low							High
Fertility	12	Heifer Fertility	HF	Age at first calving	Fertile heifers	Less							More
	13	Cow Fertility	C.F.E.	First 3 inter-calving periods (ICPs)	Fertile cows	Less							More
	11	Scrotal Circumference	SC	Scrotal circumference as measured during the growth test	Fertile bulls	Less							More
	14	Longevity	LG	Retention of progeny	Acceptable progeny	Poor							Good
Growth & Frame	15	Post-Wean Weight	PWn	12- and 18 month weights	Good post-wean growth	Low							High
	16	Average Daily Gain	ADG	Average daily gain	Good growth	Poor							Good
	17	Feed Conversion Ratio	FCR	100g feed intake / g weight gain	Feed efficiency	Poor							Good
		Final Test Weight	FW	Final weight in the growth test	Heavy carcass	Light							Heavy
	19	Height	H	Shoulder height in growth test	Average height	Short							Tall
	20	Length	L	Length in growth test	Longer for more muscle	Short							Long
Carcass	24	Length-Height Ratio	LH	EBV Length / EBV Height	Longer rather than tall	<1							>1
	21	Eye Muscle Area	EMA	RTU measured eye muscle area	Bigger steaks	Small							Big
	22	Fat Thickness	Fat	RTU measured P8 backfat thickness	Carcass quality	Thin							Thick
	23	Marbling	Mar	RTU measured % of intra-muscular fat	Juicy meat	Low							High
		Dressing Percentage	D%	Carcass weight / Live weight	High dressing percentage	Low							High

\* Determined by own selection goal

## GENETIC VALUES - BUILDING BLOCKS

Calf and Mother			Fertility			Post-Wean Growth			Frame			Carcass			
Birth	Wean Dir.	Wean Mat.	Scrot. Circ.	Heifer Fert.	Cow Fert.	Longev.	Post Wean	ADG	FCR	Mature Weight	Height	Length	EMA	Fat	Mar
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23

The Logix Selection Values are compiled of specific genetic building blocks, as indicated in the selection value descriptions on the previous page. These genetic building blocks are indicated in the catalogue by their Breeding Value Indices.

## PHENOTYPIC VALUES

Wean Index	365D Index	540D Index	ADG Index	FCR Index	Scrotum	LH
109	104	105	122	117	327	1.22

16      17      11      24

- Wean, 365D, 504D, ADG and FCR Indices - phenotypic index obtained within the animal's contemporary group
- Scrotum - adjusted scrotal circumference, in mm, as measured during the growth test
- Length-Height Ratio (LH) - the animal's length / height ratio as measured during the growth test



















### BULLE

<b>LOT 28</b>		<b>HANZYL BONSMARAS</b>																									
		GZV 190170 HH(c)		JRB 150097	JRB 100062	Geboortegemak Waarde	Speenkalf Waarde	Vrugbaarheids-waarde	Onderhouds-waarde	Koeiwaarde	Groei-waarde	Karkas-waarde															
GZV 220280					BBN 100236	OUD/KALW. 9/7	GEM. SI/KALW. 94/6	104	106	98	113	107	85	93													
2022-11-09		SP		VV 160111	OUD/KALW. 9/5	GEM. SI/KALW. 95/5	TKP 492																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Ouerskap</td><td style="padding: 2px;">Vaar</td><td style="padding: 2px;">Moer</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">DNS</td><td style="padding: 2px;">✓</td><td style="padding: 2px;">✓</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Genomics</td><td></td><td></td></tr> </table>		Ouerskap	Vaar	Moer	DNS	✓	✓	Genomics					AG 160138 HH(c)	VV 130094	OUD/KALW. 3/2	GEM. SI/KALW. 103/2											
Ouerskap	Vaar	Moer																									
DNS	✓	✓																									
Genomics																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Ouerskap</td><td style="padding: 2px;">Vaar</td><td style="padding: 2px;">Moer</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">DNS</td><td style="padding: 2px;">✓</td><td style="padding: 2px;">✓</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Genomics</td><td></td><td></td></tr> </table>		Ouerskap	Vaar	Moer	DNS	✓	✓	Genomics			GZV 190220	OUD/KALW. 5/2	GEM. SI/KALW. 101/2	TKP 666	LAR 100242	AG 140006	OUD/KALW. 10/8	GEM. SI/KALW. 108/7									
Ouerskap	Vaar	Moer																									
DNS	✓	✓																									
Genomics																											
						AG 100302	PHR 060218	OUD/KALW. 1/8	GEM. SI/KALW. 102/8																		
						GZV 160179	OUD/KALW. 8/4	GEM. SI/KALW. 104/4	TKP 595																		
<b>OPMERKINGS:</b>																											
EBV Analise: 2025-06-21																											

<b>LOT 29</b>		<b>HANZYL BONSMARAS</b>																									
		GZV 180130		LAR 140443	LAR 110071	Geboortegemak Waarde	Speenkalf Waarde	Vrugbaarheids-waarde	Onderhouds-waarde	Koeiwaarde	Groei-waarde	Karkas-waarde															
GZV 220129		2022-11-03	SP		AG 010433	OUD/KALW. 16/13	GEM. SI/KALW. 101/13	92	120	106	89	116	99	105													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Ouerskap</td><td style="padding: 2px;">Vaar</td><td style="padding: 2px;">Moer</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">DNS</td><td style="padding: 2px;">✓</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Genomics</td><td></td><td></td></tr> </table>		Ouerskap	Vaar	Moer	DNS	✓		Genomics			NPT 130050	OUD/KALW. 12/8	GEM. SI/KALW. 107/8	TKP 423	AG 100268	GZV 120177	OUD/KALW. 12/9	GEM. SI/KALW. 98/8									
Ouerskap	Vaar	Moer																									
DNS	✓																										
Genomics																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Ouerskap</td><td style="padding: 2px;">Vaar</td><td style="padding: 2px;">Moer</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">DNS</td><td style="padding: 2px;">✓</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Genomics</td><td></td><td></td></tr> </table>		Ouerskap	Vaar	Moer	DNS	✓		Genomics			JPL 090108	FCT 060147		JPL 990082	OUD/KALW. 13/11	GEM. SI/KALW. 96/11											
Ouerskap	Vaar	Moer																									
DNS	✓																										
Genomics																											
					NPT 070204	NPT 100168	OUD/KALW. 10/7	GEM. SI/KALW. 95/7	TKP 430	NPT 030138	OUD/KALW. 10/8	GEM. SI/KALW. 98/7															
<b>OPMERKINGS:</b>																											
EBV Analise: 2025-06-21																											

<b>LOT 30</b>		<b>HANZYL BONSMARAS</b>																									
		GZV 140154		AG 080210	HJS 030016	Geboortegemak Waarde	Speenkalf Waarde	Vrugbaarheids-waarde	Onderhouds-waarde	Koeiwaarde	Groei-waarde	Karkas-waarde															
GZV 190348 HH(c)		2019-12-30	SP		BZ 020158	OUD/KALW. 13/6	GEM. SI/KALW. 103/4	119	106	120	133	119	89	90													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Ouerskap</td><td style="padding: 2px;">Vaar</td><td style="padding: 2px;">Moer</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">DNS</td><td style="padding: 2px;">✓</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Genomics</td><td></td><td></td></tr> </table>		Ouerskap	Vaar	Moer	DNS	✓		Genomics			VV 140346	OUD/KALW. 8/5	GEM. SI/KALW. 97/5	TKP 381	GZV 080200	GZV 060249	OUD/KALW. 6/5	GEM. SI/KALW. 98/4									
Ouerskap	Vaar	Moer																									
DNS	✓																										
Genomics																											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Ouerskap</td><td style="padding: 2px;">Vaar</td><td style="padding: 2px;">Moer</td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">DNS</td><td style="padding: 2px;">✓</td><td></td></tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Genomics</td><td></td><td></td></tr> </table>		Ouerskap	Vaar	Moer	DNS	✓		Genomics				VV 090008	VV 070423	OUD/KALW. 13/11	GEM. SI/KALW. 94/11												
Ouerskap	Vaar	Moer																									
DNS	✓																										
Genomics																											
				VV 110429	VV 120295	OUD/KALW. 12/10	GEM. SI/KALW. 98/10	TKP 410	VV 040155	OUD/KALW. 14/12	GEM. SI/KALW. 103/12																
<b>OPMERKINGS:</b>																											
EBV Analise: 2025-06-21																											







Dier Info				Werklike Syfers								Verwagte Teelwaardes										Indekse			Moeder		
LOT	Dier ID	Geslag	AFD	Geb. Gewig (kg)	205d Gewig (kg)	KKG Verh.	KKS Verh.	Lengte Hoogte (mm)	Skr. Omtr. (kg)	Geb Dir (kg)	Geb Mat (kg)	Spn Dir (kg)	Spn Mat (kg)	Na-Spn (kg)	Volw. Gewig (kg)	GDT (g/d)	VOV (kg:kg)	Skr. Omtr. (mm)	Hoogte (mm)	Lengte (mm)	Spn. GDT	Skr. Omtr.	Gem. Spn. Indeks	Aant. Kalw.	Repr. Indeks		
		Ras Aanbod	Gemiddeld Gemiddeld	30	213	-	51.8	1.22	358	0.99 0.92	-0.30 -0.48	14.5 17.5	3.6 2.6	24 32	22 19	77 82	-36 -36	12.4 15.6	-3.0 -8	13.0 12	102 103	106 103	100 100	5.0 5.0	96 96		
26	GZV 220178	M	SP	31	210	-	-	1.22	322	0.65	-0.33	20.5	1.9	38.3	26.9	105	-51	1.4	-4	23	112	104	81	100	5	74	
27	GZV 220075	M	B	27	214	-	-	1.18	355	0.21	0.21	15.5	2.2	27.5	39.6	122	-35	8.3	5	18	108	120	93	107	7	105	
28	GZV 220280	M	SP	30	203	-	-	1.27	375	0.66	-0.44	12.7	7.6	20.2	1.9	26	-23	24.8	-23	3	93	102	121	101	2	81	
29	GZV 220129	M	SP	34	247	-	-	1.23	333	2.31	-1.00	26.1	2.8	46.1	38.1	71	-45	7.5	4	19	123	105	91	107	8	100	
30	GZV 190348	M	SP	35	211	-	-	1.11	359	-0.58	-0.99	11.4	0.7	18.4	-19.4	62	-40	25.7	-12	-0	97	94	123	97	5	107	
31	GZV 220031	M	SP	30	176	-	44.4	1.18	352	0.71	-0.50	11.3	3.3	22.7	5.2	94	-41	19.5	-6	8	91	104	112	95	2	77	
32	GZV 220156	M	SP	29	212	-	-	1.22	363	0.52	-0.21	13.5	6.0	24.4	13.1	5	-10	18.7	-16	0	106	99	111	108	7	104	
33	GZV 220145	M	SP	34	191	-	-	1.20	385	2.11	-0.47	21.8	4.5	42.6	25.1	157	-69	26	10	26	91	112	124	91	3	99	
34	GZV 220270	M	SP	29	216	-	-	1.17	327	1.43	-1.16	18.8	0.0	37.3	21.5	115	-57	-.6	11	22	100	105	77	96	2	74	
35	GZV 220272	M	SP	28	245	-	-	1.24	366	1.48	-0.33	23.5	2.9	45.5	36.3	105	-35	26.9	1	26	110	105	125	108	2	106	
36	LAR 180053	M	SP	33	287	-	65.2	1.24	362	4.33	-1.42	38.2	3.1	71.4	69.5	227	-126	27.8	23	57	116	95	127	105	5	87	

EXPLANATION OF CATALOGUE ABBREVIATIONS		VERDUIDELIKING VAN KATALOGUS AFKORTINGS	
Lot Number	LOT	Lot Nommer	
Estimated breeding value	EBV	Beraamde teelwaarde	
Parentage verification	Parentage	Ouerskap	Ouerskap verifikasie
Age in years / Number of calvings	AGE. / CALV.	OUD. / KALF.	Ouderdom in jaar / Aantal kalwings
Average Wean index / Number of calves weaned	Ave WI / CALV.	GEM SI / KALF.	Gemiddelde speen indeks / Aantal kalwers gespeen
Animal identification number	ID	ID	Dier se identifikasie nommer
Herd Book Section	SEC	AFD	Kuddeboek Afdeling
Herd Book Section: Pending Registration	PEN	PEN	Kuddeboek Afdeling: Wag vir Registrasie
Herd Book Section: Not for Registration	NFR	NFR	Kuddeboek Afdeling: Nie vir Registrasie
Herd Book Section: Foundation Generation	FO	FO	Kuddeboek Afdeling: Fondasie Generasie
Herd Book Section: Appendix A	A	A	Kuddeboek Afdeling: Aanhangsel A
Herd Book Section: Appendix B	B	B	Kuddeboek Afdeling: Aanhangsel B
Herd Book Section: Studbook Proper, a registered animal	SP	SP	Kuddeboek Afdeling: Studbook Proper, 'n geregistreerde dier
Genomically Tested	GT	GT	Genomies Getoets
Homozygous Horned (Celtic test)	HH(c)	HH(c)	Homosigoties horings (Celtic toets)
Homozygous Polled (Celtic test)	PP(c)	PP(c)	Homosigotiets Poena (Celtic toets)
Heterozygous Polled (Celtic test)	Pp(c)	Pp(c)	Heterosigoties Poena (Celtic toets)
Phenotypically Polled	P	P	Fenotipies Poena
Intercalving Period	ICP	TKP	Tussen-Kalf Periode
Birth Direct breeding value	Birth Dir.	Geb. Dir.	Geboorte Direk teelwaarde
Wean Direct breeding value	Wean Dir.	Spn. Dir.	Speen Direk teelwaarde
Wean Maternal breeding value	Wean Mat.	SPn. Mat.	Speen Maternaal teelwaarde
Scrotal Circumference	Scr. Circ.	Skr. Omt.	Skrotum omtrek
Heifer Fertility	Heifer Fert.	Vers Vrugb.	Vers Vrugbaarheid
Cow Fertility	Cow Fert.	Koei Vrugb.	Koei Vrugbaarheid
Longevity	Longev.	Lankl.	Lanklewendheid
Mature Weight	Mat. Wt.	Volw. Gewig	Volwasse gewig
Average Daily Gain (g/day)	ADG	GDT	Gemiddelde Daagliks Toename
Feed Conversion Ratio (kg:kg)	FCR	VOV	Voeromset Verhouding
Eye Muscle Area	EMA	OSO	Oogspier grootte
Backfat Thickness	Fat	Vet	Rugvet Diepte
Marbling (intra-muscular fat)	Mar	Mar	Marmering (binne-spieperse vet)
365-day weight index	365D Index	365D Indeks	365-dae gewig indeks
540-day weight index	540D Index	540D Indeks	540-dae gewig indeks
Length-Height ratio	LH	LH	Lengte-Hoogte Verhouding
Actual Birth weight	Birth Wt.	Geb. gewig	Werklike Geboorte gewig
205-day Dam-age corrected weight	205d Wt.	205d gewig	205-dag Moeder-ouderdom gekorrigeerde gewig
Cow-Calf Birth Ratio	CCG	KKG	Koei-Kalf Geboorte Verhouding
Cow-Calf Wean Ratio	CCW	KKS	Koei-Kalf Speen Verhouding
Average Weaning Index	Avg. Wean Index	Gem. Spn. Indeks	Gemiddelde speen indeks
Number of Calves	Nr. Calves	Aant. Kalw.	Aantal kalwers
Reproduction Index	Repr. Index	Repr. Indeks	Reproduksie indeks
Animal sex: M - Male, F - Female	M / F	M / V	Dier geslag: M - Manlik, V - Vroulik

# HANZYL BONSMARAS - KOMMERSIËLE AANBOD

LOT	GETAL	BESKRYWING	OUDERDOM	KALF VANAF	NOTA
37	5	Dragtige verse	2-3 jaar	15-Sept-25	
38	5	Dragtige verse	2-3 jaar	15-Sept-25	
39	5	Dragtige verse	2-3 jaar	15-Sept-25	
40	5	Dragtige verse	2-3 jaar	15-Sept-25	
41	3	Dragtige verse	2-3 jaar	15-Sept-25	
42	5	Jong koeie	3-4 jaar	01-Feb-26	
43	5	Jong koeie	3-4 jaar	01-Feb-26	
44	4	Koei plus kalf	8-9 jaar	weer by bul geloop	
45	3	Koei plus kalf	6-7 jaar	weer by bul geloop	
46	5	Koei plus kalf	4-5 jaar	weer by bul geloop	
47	3	Koei plus kalf	3-4 jaar	weer by bul geloop	
48	3	Dragtige koeie	9-10 Jaar	15-Sept-25	
49	4	Dragtige koeie	9-10 Jaar	15-Sept-25	
50	4	Dragtige koeie	9-10 jaar	15-Sept-25	
51	4	Dragtige koeie	8-9 Jaar	15-Sept-25	
52	3	Dragtige koeie	8-9 jaar	15-Sept-25	
53	5	Dragtige koeie	7-8 jaar	15-Sept-25	
54	5	Dragtige koeie	7-8 jaar	15-Sept-25	
55	4	Dragtige koeie	7-8 jaar	15-Sept-25	
56	5	Dragtige koeie	5-6 jaar	15-Sept-25	
57	3	Dragtige koeie	10-11 jaar	15-Sept-25	
<b>GASVERKOPER - Hoffman Broers</b>					
58	5	Dragtige verse	2-3 jaar	Oktober 2025	
59	5	Dragtige verse	2-3 jaar	Oktober 2025	
60	5	Dragtige verse	2-3 jaar	Oktober 2025	

# HANZYL BONSMARA | THE RIGHT TYPE!



*Baie Dankie  
vir jou ondersteuning*

*Thank You  
for your support*



**BEPALINGS EN VOORWAARDEN TEN OPSIGTE VAN VERKOPE  
VLEISSENTRAAAL PORT ELIZABETH (EDMS) BPK (1964/009227/07)**

(Hierna die "Maatskappy" genoem)

1. Alle goedere en lewende hawe (hierna die "bates" genoem) word deur die Maatskappy as agent verkoop namens die Verkoper, wat hiermee die Maatskappy magtig om die verkoopsprys van die Koper te verhaal.
2. Die Verkoper waarborg hiermee dat daar geen beswaars op sodanige bates bestaan nie, dat die gemelde bates die eiendom van die Verkoper is, en dat die Verkoper bevoeg en wetlike daarop geregtig is om die bates van die hand te sit. Die Verkoper waarborg verder, soos teenoor die Koper, dat die bates vry is van verborge en ooglopende gebreke.
3. Die Maatskappy aanvaar geen aanspreeklikheid vir enige ontrekking van bates van verkoop, of vir enige uitdruklike of stilswygende verklarings of waarborge wat mondelliks deur sy agente of werknemers of deur die Verkoper self gegee mag word nie.
4. Die Verkoper wat die bates te koop aanbied, aanvaar alle aanspreeklikheid rakende alle inligting wat verskaf word wat betref stambome en opeргheid, ouderdomme, datums van diens, gesondheidstoestand of dragtigheid of enige ander besonderhede wat onjuis mag wees. Ingeval van enige geskil sal die Koper slegs 'n eis teen die Verkoper hê, en nie teen die Maatskappy nie.
5. Ingeval die Maatskappy ooreenkom om die verkoop van die bates te finansier ("die finansieringsooreenkoms"), sal die volgende van toepassing wees:
  - 5.1 Die finansieringsooreenkoms sal slegs in werkung tree wanneer die Maatskappy aan die Verkoper 'n bedrag gelykstaande aan die koopprys van die bates oorbetaal, min enige bedrae wat deur die Verkoper in verband met die verkoop aan die Maatskappy verskuldig is.
  - 5.2 By betaling van die bedrag waarna in 5.1 hierbo verwys, word die Verkoper se reg, titel en belang in en tot enige eise en ander regte teen die Koper ingevolge of in verband met die verkoop van die bates, gesedeer en oorgedra aan die Maatskappy.
  - 5.3 Indien die Koper sou weier of andersins versuim om die koopprys te betaal binne 7 dae vanaf die datum van die betaling waarna in klousule 5.1 hierbo verwys word, is die Maatskappy daarop geregtig om:
    - 5.3.1 rente van die Koper te eis teen die maksimum wat van tyd tot tyd ingevolge die Woekerwet, Nr. 73 van 1968, toegelaat word, bereken vanaf die datum van die aankoop tot en met die datum van skikking; en/of
    - 5.3.2 die bates in herbesit te neem, om dit weer te verkoop op risiko van die wanbetalande Koper, wat aanspreeklik sal wees vir alle koste in verband met die herverkoop enige verlies of skade aangegaan, en nie geregtig sal wees op enige wins wat uit sodanige herverkoop mag voortspruit nie; en/of
    - 5.3.3 regsprosedures in te stel vir die betaling van enige bedrag verskuldig of vir die teruggawe van die bates, in welke geval die bepalings van klousule 5.3.2 sal geld;
    - 5.3.4 die Maatskappy se regskoste te verhaal, bereken teen die tarief van Prokureur en eie Kliënt, asook alle koste met betrekking tot verhaling, onsporing, berging en vervoer; en
    - 5.3.5 enige bates en ander eiendom in besit van die Maatskappy wat aan die Koper of die Verkoper behoort as pand en sekuriteit te behou vir die behoorlike vervulling van enige verpligting wat deur die relevante party aan die Maatskappy verskuldig is.
  6. Die Verkoper waarborg teenoor die Maatskappy dat alle bates vry is van enige ooglopende of verborge gebreke en dat enige reg of eis wat ingevolge hierdie bepalings en voorwaardes aan die Maatskappy gesedeer word, vry is van enige gebrek of reg van af trekking of verrekening, en dat die gemelde reg of eis ten volle en onmiddellik teen die Koper afdwingbaar is.
  7. Die Koper is nie daarop geregtig om enige betaling van die koopprys aan die Maatskappy te weerhou as gevolg van enige moontlike of hangende eis wat hy teen die Verkoper, gebaseer op wanvoorstelling of vir ander enige rede hoegenaamd, mag hê nie.
  8. In die geval waar Kopers by 'n Veiling moet regstryeer, en sodanige geregistreerde Koper 'n ander persoon toelaat om met sy koperskaart te koop, is die geregistreerde Koper aanspreeklik vir die betaling van sodanige aankope. Geen bod deur 'n niegeregistreerde koper sal deur die Maatskappy aanvaar word en die Koper sal geen eis hê met betrekking tot enige van die bates wat na bewering deur hom aangekopro is nie.
  9. Onderworpe aan enige reserwe wat op enige van die Verkoper se bates geplaas word, en aan die bepalings van klousules 12 en 13 hieronder, is die Koper by enige veiling die hoogste bieér wat deur die Maatskappy se afslaeer deur die val van die hamer aangedui word, of op sodanige ander wyse as wat hy mag kies.
  10. Alle bates sal, onmiddellik nadat die bod afgeslaan is, geag word aan die Koper gelewer te wees.
  11. Alle wins, verlies of risiko ten opsigte van die bates sal op die Koper oorgaan sodra dit aan die Koper gelewer is, wat dan op eie risiko en onkoste sodanige bates van die verkoopsplek moet verwyn.
  12. Indien 'n vervoerkontrakteur enige bates van die verkoopsplek verwyder in opdrag van die Maatskappy, sal die kontrakteur geag word 'n agent van die Koper te wees, wat alle koste en risiko's in verband met sodanige verwyding aanvaar.
  13. Die veiling vind onder die uitsluitlike beheer van die Maatskappy plaas. Die Maatskappy behou die reg voor om, geheel na eie goedgunne, die bod van enige persoon te weier, om die bieér te reguleer, om die hoogste bieér aan te dui en om die orde van die veiling te enige tyd te verander sonder om redes daarvoor te verstrek. Indien die afslaeer vermoed dat 'n bieér nie 'n bona fide-bod gemaak het nie, of nie in staat is om die koopprys te betaal nie of nie bevredigende reëlings vir die betaling van die koopprys getref het nie, mag hy weier om die bod van sodanige bieér te aanvaar of dit voorwaardelik aanvaar totdat die bieér hom tevredig gestel het dat hy in 'n posisie is om die koopprys te betaal of dat hy bevredigende reëlings vir die betaling daarvan getref het. Na weiering van 'n bod onder sulke omstandighede, mag die bates onmiddellik weer opgeveil word.
  14. Ingeval 'n geskil tussen die bieërs ontstaan, sal die bates in geskil geheel na eie goedgunke van die Maatskappy weer opgeveil word.

15. Die Maatskappy is nie aanspreeklik vir enige verlies of skade veroorsaak deur of opgedoen ten opsigte van enige optrede deur die Maatskappy of sy helpers, werknemers of agente nie, nie teenstaande 'n onderneeming om die bates in bewaring te neem, daarvoor te sorg, dit te versend of te lewer nie. Alle bates word voetstooot aan die Koper verkoop en die Maatskappy is nie aanspreeklik vir enige gebreke, verborge of anders, wat met of sonder die kennis van die Maatskappy mag bestaan nie.
16. Die Koper moet voor die veiling hom vergewis van enige gebreke in die bates en enige bod deur 'n Koper word geag aanvaarding van die bates te wees, met enige ooglopende of verborge gebreke in hulle toestand ten tye van verkoop.
17. Die koopprys is slegs in kontant, kaart betaling of elektroniese oorbetaling (tensy vooraf gereel met die maatskappy) betaalbaar. Alle betalings vir aankope moet voor verwyding van die bates regstreeks aan die Maatskappy gemaak word, tensy spesifieke en bevredigende kredietreëlings skriftelik deur die Maatskappy bevestig is.
18. Die Maatskappy behou die reg voor om enige tjeuk as betaling te weier.
19. Nie teenstaande levering, gaan eienaarskap van die bates nie oor op die Koper totdat die volle koopprys plus rente, indien betaalbaar, vereffene is nie.
20. Totdat alle bedrae verskuldig deur die Koper ten volle betaal is, onderneem die Koper hiermee
  - 20.1 onherroeplik om die gekoopte bates op so'n wyse te identifiseer dat hy te enige tyd die bates wat geag word die eiendom van en verpand aan die Maatskappy te wees, kan identifiseer en aandui.
  - 20.2 aan die Maatskappy te alle redelike tye toegang te verleen tot die perseel waar die bates geberg word, vir die doeleindes van vervolmaking van sy pand en uitoefening van enige ander regte ingevolge hierdie bepalings en voorwaarde.
21. Waar geen finansieringsooreenkoms aangegaan is nie, teen die val van die hamer en onderhewig aan bevestiging van die verkoop, sedere en ken die Verkoper al sy regte, met inbegrip van sy reg om regsoptreden in te stel en om herbinbesitneming en/of eienaarskap van die bates te eis, aan die Maatskappy toe, wat sessie en toekenning daarvan aanvaar, sodat die Maatskappy die koopprys kan verhaal. Indien die Koper sou versuim om die Maatskappy op aanvraag te betaal, is die Maatskappy daarop geregtig om die regte soos in klousules 5.3.1 tot 5.3.5 (beide ingesluit) hierbo uit te oefen.
22. Die Koper en die Verkoper stem hiermee in tot die jurisdiksie van die Landdroshof ingevolge Artikel 45 van die Landdroshofwet (Wet 32 van 1944, soos gewysig) vir enige reugsaksie wat deur die Maatskappy teen die Koper ingestel mag word, alhoewel die Maatskappy daarop geregtig is om litigasie in enige Hof metregsbevoegdheid in te stel.
23. Die inskrywings wat gemaak is in die Maatskappy se vendu-rol sal dien as prima facie-beweys van die transaksie en sal bindend wees op sowel die Koper as die Verkoper.
24. 'n Sertifikaat uitgereik deur 'n Bestuurder van die Maatskappy, sal dien as prima facie-beweys van gelde verskuldig deur die Koper, of die Verkoper, of die Maatskappy.
25. Enige persoon wat namens 'n prinsipaal koop, moet voor die aanvang van die veiling 'n volmag aan die Maatskappy voorlê, by gebreke waaraan hy persoonlik aanspreeklik gehou sal word vir die betaling van enige aankope wat hy gemaak het. Die persoon wat name ns die Koper bie of enige dokument onderteken in opvolging van 'n suksesvolle bod, verbind homself persoonlik as medehoofskuldenaar met die Koper vir die betaling van die koopprys en waarborg persoonlik dat al die verpligte van die Koper ingevolge hierdie bepalings en voorwaarde nagekom sal word.
26. Enige uitstel van betaling of toegewing wat deur die Maatskappy aan die Koper toegestaan word, sal nie die regte van die Maatskappy ingevolge hierdie bepalings en voorwaardes benadeel nie, en sodanige uitstel of toegewing sal nie 'n wysiging of novasie van hierdie bepalings en voorwaardes uitmaak nie.
27. Alle persone wat die verkoopsplek betree, doen dit op eie risiko en die Maatskappy is nie aanspreeklik vir enige beserings, skade of verliese van enige aard hoegenaamd nie.
28. Die Maatskappy behou die reg voor om hierdie verkoopsvoorwaardes skriftelik te wysig.
29. Enige bates wat by wyse van veiling of uit-die-hand te koop aangebied of ingeskryf word, is onderhewig aan betaling deur die Verkoper van die ooreengekome kommissie of, in die afwesigheid van ooreenkoms, die gewone kommissie deur die Verkoper aan die Maatskappy teen die koers wat gebruiklik van tyd tot tyd deur die Maatskappy gehef word, ongeag of die bates by die veiling of daarna verkoop word, of te enige tyd uit die hand verkoop word. Tensy andersins skriftelik ooreengekomm, word sodanige kommissie deur die Verkoper betaalbaar by die val van die hamer of by die aangaan van enige uit-die-hand-verkooptransaksie met betrekking tot die Verkoper se gemelde bates, watter datum ook al die eerste voorkom, en nie teenstaande enige kontrakbreuk aan die kant van die Verkoper.
30. Ingeval van geregistreerde voertuie wat deur die Maatskappy verkoop word, is dit 'n spesifieke voorwaarde dat die Maatskappy nie die inligting met betrekking tot sodanige voertuie waarborg nie, en nie onderneem om die oordragdokumente en registrasie-sertifikate aan die Koper te voorsien nie. Dit is Koper se verantwoordelikheid om bogenoemde dokumente te bekomm en hy is nie daarop geregtig om betaling te weerhou weens versuim aan die kant van die Maatskappy of die Verkoper om sodanige dokumente te voorsien nie.
31. Enige ooreenkoms teenstrydig met hierdie verkoopsvoorwaardes het geen bindingskrag hoegenaamd tensy dit op skrif gestel en bevestig en onderteken word deur 'n Bestuurder van die Maatskappy nie.

**OP LAS DIE AFLAER**