

AS Jordaan & Seuns

Produksieveiling

6 Feb 2025 | 11:00 | Spekboomberg CRADOCK

KATALOGUS



Merino's & Dormers

NAVRAE: Andrew (Jnr) 082 855 5604



PORT ELIZABETH | KAAP

NAVRAE :

Chris Troskie 072 709 7974

Dirk Odendaal 072 493 9989 | Johan Swart 081 335 6714

VLEISSENTRAAAL : 041 001 0122 | portelizabeth@vleissentraal.co.za

TERME & VOORWAARDES GELD

BEPALINGS EN VOORWAARDES TEN OPSIGTE VAN VERKOPE VLEISSENTRAAL 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 beswarings 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 onttrekking van bates van verkoop, of vir enige uitdruklike of stilswygende verklaring of waarborge wat mondeliks 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 opregtheid, 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 werking 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 wanbetalende Koper, wat aanspreeklik sal wees vir alle koste in verband met die herverkoop en 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 bepaling 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, opsporing, 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 bepalinge en voorwaardes aan die Maatskappy gesedeer word, vry is van enige gebrek of reg van aftrekking 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 registreer, 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 nie-geregistreerde 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 aangekoop is nie.
9. Onderworpe aan enige reserwe wat op enige van die Verkoper se bates geplaas word, en aan die bepalinge van klousules 12 en 13 hieronder, is die Koper by enige veiling die hoogste bieder wat deur die Maatskappy se afslaer 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 verwyder.
12. Indien 'n vervoerkontraakteur enige bates van die verkoopsplek verwyder in opdrag van die Maatskappy, sal die kontraakteur geag word 'n agent van die Koper te wees, wat alle koste en risiko's in verband met sodanige verwydering aanvaar.
13. Die veiling vind onder die uitsluitlike beheer van die Maatskappy plaas. Die Maatskappy behou die reg voor om, geheel na eie goeiddunke, die bod van enige persoon te weier, om die bieder te reguleer, om die hoogste bieder aan te dui en om die orde van die veiling te enige tyd te verander sonder om redes daarvoor te verstrek. Indien die afslaer vermoed dat 'n bieder nie 'n bona fide-bod gemaak het nie, of nie in staat is om die koopprys te betaal nie of nie bevredigende reëlins vir die betaling van die koopprys getref het nie, mag hy weier om die bod van sodanige bieder te aanvaar of dit voorwaardelik aanvaar totdat die bieder hom tevrede gestel het dat hy in 'n posisie is om die koopprys te betaal of dat hy bevredigende reëlins vir die betaling daarvan getref het. Na weiering van 'n bod onder sulke omstandighede, mag die bates onmiddellik weer opgeveel word.
14. Ingeval 'n geskil tussen die bidders ontstaan, sal die bates in geskil geheel na eie goeiddunke van die Maatskappy weer opgeveel 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, nieteenstaande 'n onderneming om die bates in bewaring te neem, daarvoor te sorg, dit te versend of te lewer nie. Alle bates word voetstoots aan die Koper verkoop en die Maatskappy is nie aanspreeklik vir enige gebreke, verborge of andersins, 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 betaalbaar in kontant, per krediet/debiet/tjekkaart of per elektroniese oorbetalings (tensy vooraf gereël met die maatskappy). Alle betalings vir aankope moet voor verwydering van die bates registreerbaar 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 tjek as betaling te weier.
19. Nieteenstaande lewering, gaan eienaarskap van die bates nie oor op die Koper totdat die volle koopprys plus rente, indien betaalbaar, vereffen is nie.
20. Totdat alle bedrae verskuldig deur die Koper ten volle betaal is, onderneem die Koper hiermee
 - 20.1 onherroepelik 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 bepalinge en voorwaardes.
21. Waar geen finansieringsooreenkoms aangegaan is nie, teen die val van die hamer en onderhewig aan bevestiging van die verkoop, sedeer en ken die Verkoper al sy regte, met inbegrip van sy reg om regsoptriede in te stel en om herinbesitneming 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 regsaksie wat deur die Maatskappy teen die Koper ingestel mag word, alhoewel die Maatskappy daarop geregtig is om litigasie in enige Hof met regsbevoegdheid in te stel.
23. Die inskrywings wat gemaak is in die Maatskappy se vendu-rol sal dien as prima facie-bewys 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-bewys 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 namens 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 verpligtinge van die Koper ingevolge hierdie bepalinge en voorwaardes 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 bepalinge en voorwaardes benadeel nie, en sodanige uitstel of toegewing sal nie 'n wysiging of novasie van hierdie bepalinge 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 ooreengekom, word sodanige kommissie deur die Verkoper betaalbaar by die val van die hamer of by die aangaan van enige uit-die-hand-verkoopstransaksie met betrekking tot die Verkoper se gemelde bates, watter datum ook al die eerste voorkom, en nieteenstaande 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 bekom 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 AFSLAER

WELKOM BY SPEKBOOMBERG BOERDERY

DIE SPAN



VOORWOORD

"Dra mekaar se laste, en gee op dié manier uitvoering aan die wet van Christus." – Galasiërs 6:2

Daar is iets heilig aan die bande wat oor jare gevorm word – nie net tussen mense nie, maar ook met die grond, die diere en die werke van ons hande. Op 'n boerdery soos hierdie word verhoudings nie net gesmee in die goeie tye nie, maar ook in die storms, die droogtes, en die lang dae van harde werk. Dit is in hierdie saamstaan waar hoop gebore word – die hoop dat wat ons bou, deur die genade van God, sal voortleef en vrugte dra vir die geslagte wat kom.

Die Merino-ramme wat hier aangebied word, is die vrug van jare se toewyding, navorsing en geloof – nie net in tegnologie en genetika nie, maar ook in die bande wat ons saamgesmee het met medeboere, werkers, vriende, en ons gesinne. Ons weet dat sukses nie in isolasie bestaan nie, maar in die gesamentlike droom om iets groter as onself te bou.

My wens is dat hierdie veiling vir elke koper 'n bron van hoop en groei sal wees. Soos ons mekaar in ons verhoudings versterk en ondersteun, kan hierdie ramme deel wees van 'n nuwe seisoen van vooruitgang en oorfloed. Mag ons nooit vergeet dat in elke skeersel wol, in elke lam wat gebore word, 'n storie van verbondenheid, hoop en geloof opgesluit lê nie.

Baie dankie vir jou ondersteuning en vertroue. Mag ons bande met mekaar en met hierdie land bly groei – sterker en ryker, soos die Merino-bloedlyne wat ons vandag vier.

Groete in geloof,
Andrew Jordaan
Spekboomberg Boerdery

Andrew Jordaan & Seuns – 'n Eeu van Oorlewering en Uitnemendheid

Daar is iets besonder aan 'n stuk grond waar elke bult, klip, en boom sy eie storie het. Hier op **Spekboomberg** loop jy oor grond waar **vier geslagte van Jordaanse boere** hul stempel gelaat het. Dit is grond waar harde werk, geloof en familie deur die jare heen hande gevat het om iets te bou wat groter is as net 'n boerdery. Dit is 'n **erfenis van hoop, volharding en verbetering**.

My oupa het altyd gesê: *“Die geheim van boerdery lê nie net in wat jy vandag doen nie, maar in wat jy vir môre nalaat.”* Dié woorde eggo vandag nog in ons veewagters se roepstemme oor die veld, in die klank van Merino's wat bymekaarkom vir die nag, en in die rustigheid van die laatmiddagson oor die vlaktes.

Die verhaal van 'n Ram is 'n verhaal van 'n Boer

Elke ram wat ons op hierdie veiling aanbied, is die vrug van meer as net genetica en tegnologie. Ja, ons gebruik die beste **moderne tegnieke**, van **genomiese toetse** tot **kunsmatige inseminasie**, maar aan die hart van dit alles lê die **boer wat sy vee ken**. Elke ram het met die wind van hierdie plaas grootgeword, met die winterkoue van Cradock wat hulle sterker gemaak het en die somerreën wat hulle laat groei het. Hulle is nie net geskik vir papier nie—hulle is geskik vir jou veld.

Ons bied ramme wat:

- **Uitsonderlike wolkwaliteit** lewer om aan markvereistes te voldoen
- **Sterk groei en aanpasbaarheid** toon, of jy 'n stoetboer of kommersiële boer is
- **Hard en robuust** is, want ons weet dat boerdery onvoorspelbaar is en diere moet floreer onder verskeie toestande

Ons weet dat boerdery nie vir die swakkes is nie. Dit vra moed, uithou vermoë en die vermoë om altyd vooruit te kyk—en ons ramme is gebou om daardie pad saam met jou te stap.

'n Erfenis van Deel en Groei

By **Andrew Jordaan & Seuns** glo ons dat ons sukses lê in die **sukses van die boere wat ons bedien**. Hierdie veiling is nie net 'n transaksie nie—dit is 'n **handdruk van vertroue**, 'n uitreik na die gemeenskap van boere wat net soos ons droom van iets groters.

Hierdie is nie net die storie van ons familie nie, dit is die storie van elke boer wat daardie droom verstaan: Om 'n plaas, 'n kudde en 'n toekoms te bou wat 'n seën sal wees vir jou kinders en jou kleinkinders.

Kom stap saam met ons 'n nuwe Hoofstuk

Op **6 Februarie 2025** maak ons die hek oop en nooi jou in, nie net om te kom koop nie, maar om te kom deel in ons verhaal. Ons nooi jou om saam met ons om die tafels te sit, te kuier, en jou eie toekoms met die regte genetika te bou.

Hier op Spekboomberg glo ons dat ons, saam met ons boere, **nie net diere verbeter nie, maar lewens verander**. Elke ram wat jy hier koop, is 'n deel van ons erfenis—en ons sien uit om deel te word van joune.

Maak nie saak hoe ver jy reis nie, hier sal jy aankom en tuis voel. Ons sien uit daarna om jou te verwelkom en deel te maak van die storie van Merino-skaapboerdery wat vir nog geslagte sal voortleef.

Welkom by Spekboomberg. Welkom by 'n erfenis wat saam met jou wil groei.

Vennootskap met Molatek vir Voeding van Uitsonderlike Gehalte:

Namens Andrew Jordaan & Seuns wil ons ons opregte waardering uitspreek teenoor Molatec en Neels van Rooyen vir hul uitsonderlike bydrae en ondersteuning in die veld van veevoeding. Julle toewyding aan die lewering van topgehalte diervoeroplossings maak 'n merkwaardige verskil in die landboubedryf.

Terwyl ons voorberei vir ons Ramproduksieveiling, waardeer ons Molatek se rol in die voorsiening van gehaltevoeding wat verseker dat die genetika wat ons bied, met premium voeding ondersteun word. Dit lê die grondslag vir gesonder en sterker vee, wat 'n werklike impak op boere se sukses het.

Dit is vir ons 'n groot eer om julle borgskap vir hierdie veiling te hê en om geassosieer te word met 'n handelsmerk wat ons visie van uitnemendheid in die landbou deel. Saam versterk ons boere se kuddes en bou ons aan 'n blink toekoms vir die vee-industrie.

Baie dankie vir julle ruim ondersteuning, en ons sien uit daarna om te wys wat uitstekende genetika, saam met gehaltevoeding, kan bereik.



Borge:

--Namens Andrew Jordaan & Seuns wil ons ons opregte dank uitspreek teenoor **Molatek** vir hul uitsonderlike produkte en dienste in die dierevoerbiedryf. Julle toewyding aan gehalte maak 'n weselike verskil in die vooruitgang van die landbou, en ons waardeer opreg jul ruim borgskap vir ons komende Ram Produksieveiling.

Ons wil ook ons innige dank uitspreek aan ons ander gewaardeerde borge:

1. **Antrovvet**, verteenwoordig deur Neels van Rooyen, vir hul onmisbare bydrae tot dieregesondheid en welstand.
2. **Afrivet**, met Janiqu Fourie, vir hul toewyding tot volhoubare boerderypraktyke deur innoverende veeartsenykundige produkte.
3. **Karoo Brokers**, gelei deur Ricky en Mark de Klerk, vir hul ondersteuning en vennootskap in die landbousektor.
4. **Standard Bank**, vir jul aanhoudende geloof in en ondersteuning van Suid-Afrikaanse boere.
5. **Kelston Ford (Cradock)**, vir die verskaffing van betroubare vervoeroplossings wat ons bedryf vorentoe dryf.

Julle vennootskap help ons om die nalatenskap van uitnemendheid wat Andrew Jordaan & Seuns oor die afgelope 100 jaar opgebou het, voort te sit. Baie dankie dat julle ons bemagtig om top genetika en innovasie aan die landbougemeenskap te bring. Saam maak ons 'n blywende impak op Suid-Afrika se boerdery toekoms!



	Merino ramveiling		6 Februarie 2025		
	Onder beskerming van Merino SA		Dorp	Cradock	
	Verkoper	Stoetnaam	Stoet nr	Tel / Sel	e-pos adres
Andrew Jordaan		Mondevideo	1559	0828555604	andrewjordaan3228@gmail.com
Keurders: Naam & kode		Hardie vd Heever		Kleintjie Pienaar	

Veilingsvoorwaardes

Merino SA verteenwoordig die Merino-bedryf en -stoettelers in SA. As lede onderwerp stoettelers hulle aan Merino SA se beheer en regulering van Merino veilings in die besonder.

- Hierdie veiling word aangebied onder die beskerming van Merino SA en voldoen dus aan sekere minimum standaarde.
- Minstens 2 geakkrediteerde Merino adviseurs het alle ramme gekeur om te voldoen aan rasstandaarde t.o.v. wol, bouvorm en reproduksie.
- Merino SA lê hom neer by Suid-Afrika se mededingingswetgewing en verwerp enige reël, riglyne of aksie wat vrye mededinging beperk, insluitend onregverdigde bie-praktyke.
- Indien Prestasietoets en/of BLUP inligting verskaf word, is die data opgeneem en verwerk volgens wetenskaplik getoetste voorskrifte soos in die "Merinoplan" vervat.
- Alhoewel alle voorsorg getref is om rasegtheid, rasstandaarde en korrekte inligting te verseker, kan geen eise ingestel word teen Merino SA, sy raad en werknemers of lede nie.
- In geval van koper ontevredenheid met aankope moet die geval direk met die verkoper opgeneem word en is Merino SA bereid om as fasiliteerder op te tree.

<p style="text-align: center;">Verkoper verklaring</p> <p>Hiermee verklaar ek dat, na die beste van my wete, die volgende siektes nie tans of in die afgelope twee jaar op my plaas of in my kudde of enige diere wat met hulle in aanraking was, voorgekom het nie.</p> <p style="text-align: center;">Brucellose, A seminis, Ensoötiese aborsie, Skaapbrandsiekte, Jeuksiekte, Jaagsiekte, Peestersiekte, Klontwol, Bolo siekte, Vrotpootjie, Trichomoniasie, Vibriose, Hondsdolheid</p>	Behandelings en/of Inentings (Merk Ja of Niee)					
	Bloednier	x	Pasteurella	x	Slenkdalkoors	
	Bloutong	x	Sponssiekte		Johne's se siekte	
	Brucellose	x	Wesselsbron		Ander (Noem)	
	Ramme ouderdom	17	maande		Vrugbaarheid sertif	
	Skeerdatum	6 Mei 2024			Brucellose sertif	x
	Verw no:	Woltoets	LNR of Stamboek			
	724252					

Johne's declaration not compulsory		
OVINE JOHNE'S DISEASE VENDOR DECLARATION ON THE SALE OF SHEEP		Yes / No
1	I hereby declare that I am the owner or authorised representative of the sheep on sale and am competent to make this declaration.	Yes
2	The sheep for sale are clearly identified in the accompanying description	yes
3	The sheep for sale were born on my farm	yes
4	The farm has a closed flock policy. (No live sheep are brought onto the the farm from elsewhere)	yes
5	I know the signs of the disease and to the best of my knowledge all of my properties are free of cases of Ovine Johne's disease	yes
6	I have actively looked for Ovine Johne's disease and have had tests done for this.	yes
7	To the best of my knowledge, my immediate neighbours and farms in my magisterial district of my farm(s) are free of cases of Ovine Johne's disease.	yes
8	The sheep on my properties have been vaccinated against Ovine Johne's Disease and are clearly marked with the approved cartag.	NO
9	All replacement ewe or ram lambs are vaccinated against OJD	NO
10	If vaccinated, the number of years that the vaccinations have been done.	No

Notes: a) Vaccination does not mean freedom from OJD, vaccinated animals can still be carriers.

b) Statements 8 and 9 apply only to already infected flocks, and such sheep can only be sold to other infected flocks by law.

c) Buyers should consult their veterinary advisor before any purchases.

Ek verklaar hiermee dat:

- Daar op geen stadium anaboliese middels (groeistimulante) op diere ingeskryf gebruik is nie.
- Die diere op die veiling asook my stoetdiere geen aanmeldbare siekte onder lede het nie.
- Ek vrywaar Merino SA, die Afslaer en Veilingsterrein eienaar teen alle eise van kopers op die veiling.
- Ek bewus is van en my verbind tot die reëls van toepassing op die publiserings van BLUP en prestasiedata per veilingskatalogus
- Ek verbind tot Merino SA veilingsreëls asook veilingreëls en voorwaardes van die betrokke afslaer.
- Dat alle diere wat ingeskryf word, rasegte Merino's is.

Hiermee verklaar ek dat alle inligting verskaf waar en juis is.

AS Jordaan

30/01/2024

Voorletters en Van / Handtekening

Datum

LOT 1		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232647			1559211857			1559201256		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
132	93	231	85	7242452	19,9	2,9	14,5	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54	107	4,4	3,51	101	18,1	104	129,5	116	79,6	2,8	15,4	99,7	101
KOPER:							PRYS:						

LOT 2		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232961			BLITZ			1559202910		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
123	99	239	92	7242452	19,3	2,6	13,5	99,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
48	95	3,7	2,93	84	17	98	113,3	102	79,6	2,3	13,6	99,9	95
KOPER:							PRYS:						

LOT 3		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559231812			1559220527			1559212701		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
126	102	180	102	7242452	20,3	3,2	15,7	99,3					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,6	108	4,3	3,3	104	17,5	102	101,5	97	77,2	2,8	16,2	99,7	104
KOPER:							PRYS:						

LOT 4		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559233385			KAROO			1559157038		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
88	105	306	116	7242452	20	2,9	14,4	99,3					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
59,8	118	5,2	3,95	119	17,3	101	126,5	118	76,7	2,6	14,9	99,8	113
KOPER:							PRYS:						

LOT 5	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232547		OX(VOLVO STARLINK)			1559203387		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
131	127	320	122	7242452	20,5	2,9	14,2	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
62	122	4,6	3,75	107	17,9	103	120,6	109	82,1	2,8	15,6	99,7	111
KOPER:						PRYS:							

LOT 6	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232538		1559211857			1559211626		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
115	112	296	112	7242452	20,3	3,4	16,6	99,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50	99	4,4	3,35	96	17	98	105,9	95	75,8	2,7	16	99,8	100
KOPER:						PRYS:							

LOT 7	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231804		1559192449			1559215053		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
127	131	247	131	7242452	21,2	3,6	16,8	98,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,6	108	4,4	3,7	116	18,4	107	114,7	108	83,8	2,8	14,9	99,7	104
KOPER:						PRYS:							

LOT 8	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232324		BLITZ			1559200777		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
115	108	252	121	7242452	19,5	3,2	16,7	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,5	108	4,1	3,27	102	17,6	101	107,4	100	79,3	2,4	13,8	99,7	104
KOPER:						PRYS:							

LOT 9	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232836		OX(VOLVO STARLINK)			1559220404		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
139	103	223	101	7242452	19,5	2,9	14,8	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
51,4	102	3,5	2,74	85	16,2	93	92,7	87	77,7	2,4	14,9	99,9	101
KOPER:						PRYS:							

LOT 10	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232427		1559211857			1559173185		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
120	93	243	116	7242452	20,3	3,1	15,3	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
45,8	90	4	2,83	86	16,8	98	111,8	105	71,2	2,4	14,1	99,7	94
KOPER:						PRYS:							

LOT 11	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232087		OX(VOLVO STARLINK)			1559157128		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
119	122	309	114	7242452	18,2	3,2	17,9	100					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,8	108	4,6	3,13	95	18,1	105	108,9	102	68,6	3	16,4	99,6	100
KOPER:						PRYS:							

LOT 12	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232164		BLITZ			1559171821		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
116	92	207	100	7242452	19,9	2,7	13,6	99,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
51,5	102	4,7	3,48	107	17,9	104	101,5	93	73,8	3,3	18,5	99,6	100
KOPER:						PRYS:							

LOT 13		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232528			ROEHMAHKITA			1559192543		Twins			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
121	112	243	117	7242452	19,4	3,1	15,9	99,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,5	100	5	3,97	123	17	98	125,1	116	79,4	3,2	19,1	99,7	106
KOPER:							PRYS:						

LOT 14		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232396			OX(VOLVO STARLINK)			1559208069		Twins			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
123	92	189	95	7242452	20,6	3,3	15,8	99					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,5	100	3,5	2,5	80	16	92	78	73	70,7	3,2	19,7	99,4	100
KOPER:							PRYS:						

LOT 15		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232124			1559211857			1559211467		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	96	273	102	7242452	21,7	3,5	16	98,7					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
51	101	4,7	3,74	107	19	109	136,8	123	79,5	2,9	15,4	99,5	97
KOPER:							PRYS:						

LOT 16		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559231987			1559211857			1559219026		Twins			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
134	107	222	109	7242452	20,6	3,2	15,5	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,5	100	3,4	2,59	83	16,8	97	117,7	109	76,6	2,7	16,2	99,7	98
KOPER:							PRYS:						

LOT 17	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	Twins		Twins			Twins		Twins					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
131	106	230	112	7242452	19,2	3,3	17,4	99,6					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
56,5	112	3,4	2,54	81	17,7	102	100	93	75	2,5	14	99,8	101
KOPER:					PRYS:								

LOT 18	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232644		1559211857			1559201985		Single					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
123	109	291	110	7242452	21,7	3,3	15,5	99,1					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50	99	4	3,12	89	16,8	97	132,4	119	78,6	2,5	15	99,8	99
KOPER:					PRYS:								

LOT 19	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231999					1559210991		Single					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
115	104	277	104	7242452	20,9	3,2	15,1	99,2					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
58	115	5	3,98	114	17,5	101	103	93	79,5	2,4	13,8	99,9	110
KOPER:					PRYS:								

LOT 20	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559230186		1559220482			1559172349		Triplets					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
124	79			7242452	20,3	3	14,7	99,3					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
53,6	106	4,7	3,84	106	17,9	99	105,9	91	81,5	2,9	16,2	99,7	105
KOPER:					PRYS:								

LOT 21		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559232278		BLITZ		1559190769		Twins					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
88	111	230	112	7242452	20,7	3,3	15,9	99,4					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
51,5	102	4,7	3,45	108	19,2	110	94,2	88	73,3	3,1	16,4	99,6	97
KOPER:					PRYS:								

LOT 22		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559232520		THOR (VOLVO ESSPRESO)		1559172169		Twins					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
105	110	262	123	7242452	18,2	3	16,6	100					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
39,5	78	3,8	2,95	93	16,6	97	117,7	108	77,2	2,4	14,4	99,8	89
KOPER:					PRYS:								

LOT 23		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559231895		OX(VOLVO STARLINK)		1559210188		Twins					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	106	222	109	7242452	20,3	3,3	16,3	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
48,5	96	3,4	2,6	83	17,1	98	116,2	108	76,9	3	17,4	99,7	95
KOPER:					PRYS:								

LOT 24		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559231823		CHAMP(VOLVO ESPRESSO)		1559140180		Twins					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
119	108	217	105	7242452	20,9	3	14,4	99,4					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
46,8	92	3,8	2,86	87	16,2	94	108,9	102	74,8	2,2	13,9	99,9	97
KOPER:					PRYS:								

LOT 25		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232886			OX(VOLVO STARLINK)			1559212072		Twins			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
0	0	250	112	7242452	20,3	3,3	16,1	99,7					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,4	100	3,8	2,84	88	17,7	102	98,6	92	74,2	3	16,9	99,8	96
KOPER:							PRYS:						

LOT 26		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232078						1559211221		Single			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
140	114	264	99	7242452	20,4	2,9	14,4	99,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50	99	4,7	3,61	103	17,8	102	122,1	110	76,6	2,7	15,1	99,8	99
KOPER:							PRYS:						

LOT 27		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559231816			1559220466			1559164017		Single			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
112	105	239	112	7242528	19,1	2,9	15,4	99,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
62,8	105	4,2	5,1	129	19,8	99	92,7	89	82,5	3	15,1	99,7	111
KOPER:							PRYS:						

LOT 28		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559231410								Twins			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
				7242452	19,8	3,2	16,4	99,1					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
49,4	98	3,8	3,21	98	17,7	102	92,7	87	83,9	2,8	15,9	99,7	98
KOPER:							PRYS:						

LOT 29	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232523		1559220150		1559177016		Single						
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
90	114	311	114	7242452	20,4	3,7	18,1	98,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,8	100	4,6	3,46	104	15,2	88	116,2	109	75,8	2,4	16	100	107
KOPER:					PRYS:								

LOT 30	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232055				1559211214		Single						
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
113	112	295	112	7242452	20,5	3,1	15,3	99,7					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
46	91	5,2	3,87	111	18,9	109	103	93	75,1	3	15,8	99,7	93
KOPER:					PRYS:								

LOT 31	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232551		ROEHMAHKITA		1559203364		Single						
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
131	92	236	87	7242452	18,9	2,9	15,2	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
42	83	4,3	3,45	99	16,7	96	101,5	91	80,8	2,5	14,7	99,7	93
KOPER:					PRYS:								

LOT 32	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559233059		IROMAN ANDRIES		1559190495		Single						
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
115	119	339	134	7242452	18,7	2,8	14,8	99,7					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50	99	5,2	3,77	108	16,8	97	120,6	109	73,1	3	17,6	99,8	103
KOPER:					PRYS:								

LOT 33		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232515			KAROO			1559192310		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
122	104	277	104	7242452	18,5	2,7	14,5	99,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
48	95	4,3	3,42	98	17,3	99	94,2	85	80,2	2,8	16,4	99,7	97
KOPER:						PRYS:							

LOT 34		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232688						1559221308		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
151	93	236	93	7242452	20,8	3,3	15,8	98,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
48,6	96	4,3	3,53	111	17,9	104	122,1	115	82,8	3,1	17,1	99,6	98
KOPER:						PRYS:							

LOT 35		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559231374								Twins			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
				7242452	20	3,1	15,4	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,4	100	4,6	3,55	108	18,5	106	113,3	106	77,8	2,7	14,4	99,8	98
KOPER:						PRYS:							

LOT 36		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232862			IROMAN ANDRIES			1559172664		Twins			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
83	123	262	123	7242452	20,5	3,3	16,2	99,3					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
49,5	98	4,1	3,39	105	15,9	93	116,2	107	82,2	2,3	14,6	99,9	104
KOPER:						PRYS:							

LOT 37	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232447		IROMAN ANDRIES			1559192146		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
98	108	239	116	7242452	22,3	3,4	15,5	98,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
40,5	80	3,5	2,68	86	16,4	94	120,6	112	76	2,5	14,9	99,7	90
KOPER:						PRYS:							

LOT 38	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232122					1559210819		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
113	123	323	123	7242452	21,4	3,2	15,1	99,1					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
46	91	4,7	3,72	107	18,6	107	113,3	102	79	3,3	18	99,3	93
KOPER:						PRYS:							

LOT 39	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231818		1559192449			1559212897		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
126	84	157	102	7242452	19,4	3,4	17,3	99,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
49,4	98	4,7	3,9	118	16,8	96	119,2	111	82,9	2,5	14,8	99,8	105
KOPER:						PRYS:							

LOT 40	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232327		ROEHMAHKITA			1559180074		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
127	96	257	92	7242452	18,8	2,6	14,1	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,8	100	4,4	3,37	102	17,1	99	105,9	99	76,4	2,8	16,4	99,8	101
KOPER:						PRYS:							

LOT 41	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232413		ROEHMAHKITA		1559200079		Twins						
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>		<i>Huidige wol Data</i>									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
131	121	288	136	7242452	19,9	2,7	13,8	99,8					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
55,5	110	5,3	3,77	117	17,5	101	114,7	106	71,2	3,3	19,1	99,4	108
KOPER:					PRYS:								

LOT 42	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559233329						Twins						
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>		<i>Huidige wol Data</i>									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
				7242452	19,7	3,1	15,7	99,8					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,4	107	5,7	4,29	129	18	103	98,6	92	74,8	2,8	15,6	99,8	108
KOPER:					PRYS:								

LOT 43	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232546		KAROO		1559190888		Twins						
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>		<i>Huidige wol Data</i>									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
114	111	243	117	7242452	19,8	2,8	14,1	99,6					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
44,5	88	4,1	3,41	106	17,5	101	110,3	102	82,7	2,6	14,8	99,8	95
KOPER:					PRYS:								

LOT 44	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559233315		KAROO		1559150798		Single						
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>		<i>Huidige wol Data</i>									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
124	104	264	98	7242452	19,1	2,9	14,9	99,8					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
43,8	86	4,1	3,42	103	15,6	91	97,1	91	82,9	2,2	14,2	100	99
KOPER:					PRYS:								

LOT 45	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231487							Twins					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
				7242452	20,3	3,2	15,6	99,1					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
47,4	94	4	3,1	95	16,7	96	107,4	100	77,9	3,1	18,5	99,6	98
KOPER:						PRYS:							

LOT 46	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231971		IROMAN ANDRIES			1559210564		Twins					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	92	255	122	7242452	20	3,1	15,6	99,3					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
46,5	92	4,4	3,47	108	17,2	99	111,8	104	78,5	2,8	16	99,9	98
KOPER:						PRYS:							

LOT 47	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231810		1559220527			1559213122		Twins					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
128	89	152	89	7242452	21,8	3,1	14,2	99,2					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
44,6	88	3,4	2,68	86	16,5	96	88,3	85	79,3	2,7	16,5	99,8	93
KOPER:						PRYS:							

LOT 48	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232099					1559210326		Single					
<i>Dam</i>		<i>W2-Wean Weight</i>			<i>Huidige wol Data</i>								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
115	114	300	114	7242452	18,2	2,8	15,5	99,6					
<i>Wool Performance Test</i>													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
42	83	4,1	3,12	89	17,5	101	125,1	113	75,7	2,8	16,1	99,8	89
KOPER:						PRYS:							

LOT 49		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232117			IROMAN ANDRIES			1559210724		Single			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	90	245	91	7242452	22,4	3,3	14,6	98,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
46	91	4,7	3,31	95	15,8	91	98,6	89	70,2	2,7	17,4	99,6	99
KOPER:							PRYS:						

LOT 50		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559233359						1559184499		Single			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
116	125	412	161	7242452	20,5	3,3	16	98,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
48,8	96	4,6	3,47	105	17,9	104	94,2	89	76	2,9	16,3	99,4	97
KOPER:							PRYS:						

LOT 51		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232219			TITAN (IRONMAN)			1559192701		Twins			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
121	98	248	119	7242452	21,3	3	14,1	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
44,5	88	3,7	3,01	95	16,5	95	103	96	81,7	2,6	15,9	99,7	95
KOPER:							PRYS:						

LOT 52		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232533			OX(VOLVO STARLINK)			1559208050		Single			
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
123	103	325	124	7242452	19,8	3,1	15,6	99,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54	107	5,2	4,21	121	17,3	99	113,3	102	81,7	2,5	14,7	99,8	108
KOPER:							PRYS:						

LOT 53	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232983		OX(VOLVO STARLINK)			1559192881		Single					
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
99	86	216	82	7242452	19,5	3	15,3	99,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50	99	4	3,29	94	16,6	95	103	93	82,9	2,8	16,9	99,6	101
KOPER:						PRYS:							

LOT 54	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559230114		1559211857			1559200111		Single					
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
131	122	321	126	7242452	20,3	3,4	16,7	99,1					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
57	113	5,6	4,64	133	17,8	102	135,4	122	82,9	2,7	15	99,4	112
KOPER:						PRYS:							

LOT 55	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559233249					1559190634		Single					
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
87	109	294	115	7242452	19,5	3,2	16,2	99,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
53	105	3,7	3,03	87	16,2	93	104,4	94	82,4	2,9	17,7	99,6	103
KOPER:						PRYS:							

LOT 56	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232139		ROCHEFORT(RICHELIEU)			1559181713		Twins					
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
116	107	221	106	7242452	20,7	3,1	14,8	99,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
51,5	102	3,4	2,7	85	17,2	100	92,7	85	79,8	2,6	15	99,8	98
KOPER:						PRYS:							

LOT 57	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232554		THOR (VOLVO ESSPRESO)			1559182709		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
121	97	316	120	7242452	20,5	2,9	14,3	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
56	111	4,9	3,57	102	15,9	91	113,3	102	73,6	3	18,7	99,7	110
KOPER:						PRYS:							

LOT 58	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232368		BLITZ			1559192753		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
104	93	189	95	7242452	18,3	3	16,1	99,3					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
48,5	96	3,8	3	95	16,3	94	117,7	109	78,4	2,6	15,9	99,7	100
KOPER:						PRYS:							

LOT 59	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231962					1559210080		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
115	121	318	121	7242452	19,6	3,1	15,8	99,3					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54	107	3,8	2,88	82	17,2	99	94,2	85	75,2	2,4	13,7	99,8	100
KOPER:						PRYS:							

LOT 60	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232639		THOR (VOLVO ESSPRESO)			1559172487		Triplets					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
105	104	203	106	7242452	19,9	3,5	17,7	99,2					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
47,6	94	4,6	3,4	94	18,3	101	125,1	109	74,6	3	16,6	99,6	95
KOPER:						PRYS:							

LOT 61	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232170		OX(VOLVO STARLINK)			1559201517		Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	114	266	127	7242452	18,5	2,5	13,8	99,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
58,5	116	4	3	95	19	109	103	96	75,6	3	16	99,8	102
KOPER:						PRYS:							

LOT 62	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231809		1559220527			1559212672		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
126	135	258	135	7242452	21,8	3,1	14,4	98,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,6	100	5,2	4,13	128	18,2	106	125,1	118	80,2	2,7	15	99,7	103
KOPER:						PRYS:							

LOT 63	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231923					1559211118		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	108	305	116	7242452	19,5	2,8	14,6	99,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
53	105	4,1	3	86	17	98	114,7	103	72,7	3	17,4	99,8	101
KOPER:						PRYS:							

LOT 64	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232820		CHAMP(VOLVO ESPRESSO)			1559221608		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
142	110	277	110	7242452	19,1	3,3	17,4	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
53,6	106	4,4	3,39	107	16,1	93	107,4	102	76,8	2,5	15,7	99,9	108
KOPER:						PRYS:							

LOT 65		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232725			OX(VOLVO STARLINK)			1559220615		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
139	109	273	109	7242452	19,9	3,1	15,4	99,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
56,6	112	3,8	2,89	92	17,2	100	97,1	93	75,4	2,7	15,4	99,7	104
KOPER:							PRYS:						

LOT 66		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232874			OX(VOLVO STARLINK)			1559220772		Twins			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
150	112	282	112	7242452	18,4	2,9	15,6	99,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
52,6	104	4	3,33	105	16,5	96	105,9	101	83,9	2,3	13,9	99,9	105
KOPER:							PRYS:						

LOT 67		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232194			IROMAN ANDRIES			1559182817		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
84	73	291	110	7242452	19,5	3,6	18,2	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
44	87	4,9	4,15	119	16,6	95	105,9	95	85,4	2,1	12,7	99,9	100
KOPER:							PRYS:						

LOT 68		ID Nr			Sire Name			Dam		Birth Status			
		1559232097			1559211857			1559211026		Single			
Dam		W2-Wean Weight			Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	110	323	123	7242452	20,9	3,6	17,1	98,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
52	103	4,7	3,66	105	16,5	95	119,2	107	77,7	2,8	17	99,8	105
KOPER:							PRYS:						

LOT 69		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559232110		CHAMP(VOLVO ESPRESSO)		1559210560		Single					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
135	114	282	106	7242452	20,4	2,8	13,9	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
48	95	4,9	3,52	101	17,5	101	122,1	110	72,4	2,9	16,5	99,6	97
KOPER:					PRYS:								

LOT 70		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559232815		1559220466		1559221690		Single					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
142	105	264	105	7242452	19,6	2,9	15	99,3					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,6	100	4,1	3,23	102	17,7	103	80,9	78	78,3	2,6	14,7	99,6	99
KOPER:					PRYS:								

LOT 71		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559233366		ROCHEFORT(RICHELIEU)		1559187072		Single					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
84	84	294	115	7242452	21,5	3,3	15,6	99					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50	99	4,3	3,4	97	17,7	102	114,7	103	79,6	3,1	17,6	99,7	98
KOPER:					PRYS:								

LOT 72		ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status					
		1559232911		OX(VOLVO STARLINK)		1559220520		Single					
Dam		W2-Wean Weight		Huidige wol Data									
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
139	109	273	109	7242452	19,9	2,8	14	99,4					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,6	108	3,8	2,94	94	17,9	104	82,4	79	76,7	2,7	15,2	99,9	101
KOPER:					PRYS:								

LOT 73	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231856					1559211325		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
114	118	309	118	7242452	20	3,4	16,7	99,7					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54	107	4,9	3,86	110	18,6	107	108,9	98	79,4	2,7	14,4	99,8	102
KOPER:						PRYS:							

LOT 74	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232993		OX(VOLVO STARLINK)			1559180799		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
127	116	289	109	7242452	19,8	3,1	15,5	99,7					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
53,8	106	4,7	3,51	106	18	105	105,9	99	74,5	3,3	18,2	99,4	102
KOPER:						PRYS:							

LOT 75	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232831		CHAMP(VOLVO ESPRESSO)			1559220512		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
139	106	268	106	7242452	20	3,4	16,9	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
50,6	100	4,3	3,32	105	17,2	100	116,2	110	77,7	2,7	15,6	99,9	101
KOPER:						PRYS:							

LOT 76	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559231496							Twins					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
				7242452	20	3,2	16,2	99,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
57,4	113	5	3,84	116	18,8	108	128	119	76,8	3	16	99,8	106
KOPER:						PRYS:							

LOT 77	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232403		1559220150		1559161840		Single						
Dam			W2-Wean Weight		Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
107	107	269	97	7242452	20,7	3,4	16,2	98,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
52,8	104	4,9	3,73	112	16,5	96	101,5	95	76,8	2,6	15,6	99,9	107
KOPER:					PRYS:								

LOT 78	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232784		OX(VOLVO STARLINK)		1559220497		Single						
Dam			W2-Wean Weight		Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
139	109	273	109	7242452	19,9	3,3	16,5	99,6					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
52,6	104	3,7	2,77	89	16,2	94	97,1	93	75,3	2,8	17,1	99,8	103
KOPER:					PRYS:								

LOT 79	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232569		THOR (VOLVO ESSPRESO)		1559171104		Single						
Dam			W2-Wean Weight		Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
115	101	301	110	7242452	19,4	2,8	14,4	99,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
42,8	84	4	3,16	96	17,1	99	114,7	107	79,5	2,5	14,6	99,8	92
KOPER:					PRYS:								

LOT 80	ID Nr		Sire Name		Dam		Birth Status						
	1559232263		ROCHEFORT(RICHELIEU)		1559181165		Twins						
Dam			W2-Wean Weight		Huidige wol Data								
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
129	113	230	110	7242452	22,6	3,3	14,5	98,5					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,5	108	3,8	2,83	89	17,9	104	110,3	101	73,9	2,9	16,2	99,8	99
KOPER:					PRYS:								

LOT 81	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232821		TITAN (IRONMAN)			1559220556		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
147	114	286	114	7242452	19,5	3	15,6	99,7					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
54,6	108	5	3,94	123	16,5	96	105,9	101	78,8	2,8	16,9	99,7	111
KOPER:						PRYS:							

LOT 82	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232466		1559211857			1559201536		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
132	116	325	124	7242452	19,6	2,9	14,6	99,9					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
58	115	4,1	3,21	92	18,7	108	100	90	77,8	2,9	15,7	99,6	102
KOPER:						PRYS:							

LOT 83	ID Nr		Sire Name			Dam		Birth Status					
	1559232810		CHAMP(VOLVO ESPRESSO)			1559220241		Single					
Dam			W2-Wean Weight			Huidige wol Data							
Rep Ind	Wean Ind	WADA	Wi	Ref	Mic Ave	SD Mic	CV Mic	CF%					
139	116	291	116	7242452	18,9	3,3	17,6	99,8					
Wool Performance Test													
BW	BWi	FW	CFW	CFWi	FD	FDi	STPL	STPLi	CY	Std D	CV	CF	SI%
49,6	98	4,6	3,49	109	17,2	100	113,3	107	76,4	2,7	15,8	99,9	101
KOPER:						PRYS:							

LOT	Animal ID Dier ID	Birth Date Geb. Datum	Status GEN	Wean Speen			Post Wean Naspeen			NLW%	REV	Dam Lam Record Moer Lammekord						Sire / Vaar Sire / Vaar	Dam / Moer Dam / Moer	Sire / Vaar Sire / Vaar	Dam / Moer Dam / Moer	Comment Opmerking	
				Ind	Dir	Sign Acc	Mat	Sign Acc	Ind			Dir	Sign Acc	1st	ILP	TL	LB						LS
16	ASJ230092	23-08-2023	2	120			102				31.0	438	3	7	2	0	0	ASJ220019 (3) ASJ 200132 ASJ180221	ASJ190311 (1) ASJ180072 ASJ160019				
17	ASJ230105	23-08-2023	2	115			104				28.0	367	5	9	7	93	102	ASJ220019 (3) ASJ 200132 ASJ180221	ASJ180004 (2) TJ60020 ASJ140386				
18	ASJ230119	23-08-2023	2	97	90 0.07 57	-1.42 84 52	88	-3.20 42	85	2.30 42	94	96.00 0	16.0	361	4	8	5	0	0	DZ190103 (1)	ASJ 200183 (1) ASJ140395 ASJ170363		
19	ASJ230127	23-08-2023	2	111			88				17.0	436	6	16	10	93	100	ASJ220019 (3) ASJ 200132 ASJ180221	ASJ160188 (1) ASJ140395 ASJ120221				
20	ASJ230130	23-08-2023	2	102	90 0.06 57	-0.64 93 49	94	-2.65 88 41	88	-0.10 39	90	95.00 0	20.0	429	3	13	2	0	0	DZ190103 (1)	ASJ 200199 (2) ASJ180272 ASJ180223		
21	ASJ230133	23-08-2023	2	95	-1.46 79 55	0.04 101 51	102	-4.19 80 44	80	0.10 39	87	88.00 0	23.0	361	4	6	6	110	100	DZ190103 (1)	ASJ180246 (1) ASJ160270 ASJ160028		
22	ASJ230146	23-08-2023	2	126			106				41.0	982	4	7	5	0	0	DZ190103 (1)	1559135039 (1)				
23	ASJ230201	01-09-2023	2	87	90 0.03 43	0.46 105 31	92	-3.32 84 19	84	-1.50 23	91	97.00 0	16.0	373	2	3	2	0	0	ASJ220009 (3) ASJ 200132 ASJ160126	ASJ220086 (2) ASJ 200132 ASJ180199		
24	ASJ230205	01-09-2023	2	82	92 0.32 44	-0.20 98 39	95	-2.16 90 31	90	5.50 31	109	107.0 0	16.0	0	1	2	2	0	0	ASJ220030 (2) ASJ120091 ASJ170363	ASJ220046 (1) ASJ120091 ASJ180069		
25	ASJ230216	01-09-2023	2	105	88 -0.23 42	0.31 104 30	103	-3.03 86 17	86	-0.70 20	92	96.00 0	16.0	373	2	3	2	0	0	ASJ220009 (3) ASJ 200132 ASJ160126	ASJ220081 (1) ASJ 200132 ASJ190307		
26	ASJ230218	01-09-2023	2	91									0.0	0	0	0	0	0	0	ASJ220030 (2) ASJ120091 ASJ170363	1559212165 (1) 1559190721 1559180219		
27	ASJ230222	01-09-2023	1	116	91 0.09 42	0.23 103 30	100	-3.18 85 18	85	0.10 21	95	99.00 0	16.0	0	1	1	1	0	0	ASJ220009 (3) ASJ 200132 ASJ160126	ASJ220059 (2) ASJ 200132 ASJ190327		
28	ASJ230244	10-09-2023	2	112	-1.69 77 49	0.47 106 47	113	-3.35 84 37	84	1.40 34	92	91.00 0	16.0	364	3	6	6	0	0	DZ190103 (1)	ASJ 200128 (2) ASJ140395 ASJ160380		

Symbol Definitions: * Top 10% + Top 10% to Top 40% = Top 40% to Bottom 40% - Bottom 40% to Bottom 10% x Bottom 10% (#) Own Lamd Record (\$) Pre-wean
 Simbool Beskrywings: Boonste 10% + Boonste 10% tot Boonste 40% = Boonste 40% tot Onderste 40% - Onderste 40% tot Onderste 10% x Onderste 10% (#) Eie Lam Rekord (\$) Voorspeen

NLW%: EBV of Number of Lambs Weaned
ILP: Inter Lambing Perion / Tusseham Periode
LS: Number of Lambs Weaned / Aantal Lammers Gespeen
GLS%: EBV van Getal Lammers Gespeen
TL: Times Lamed / Kere Gelam
MLI: Mean Lamb Index / Gemiddelde Lam Indeks



Herd Layout

29 Jan 2025

Contact:

Tel:

E-Mail:

Member No:

Andrew Jordaan

General			Weight Indexes	
S	ID No	EID	Rank	Wean
<input type="checkbox"/>	3228230033	982091075238375	0	113
<input type="checkbox"/>	3228230037	982091075238285	0	100
<input type="checkbox"/>	3228230047	982091075237744	0	104
<input type="checkbox"/>	3228230052	982091075237465	0	125
# 0	# 4		0.0	111



DIE BOER SE **BESTE** BOD

THE FARMER'S **BEST** BID



H/v 28^{ste} Laan & Buffelsfontein
Port Elizabeth 6001
Posbus 6126, Walmer 6065
Tel: 041 001 0122
www.vleissentraal.co.za

PORT ELIZABETH | KAAP

Besturende Direkteur (Port Elizabeth) : Chris Troskie 072 709 7974

Uitvoerende Direkteur (Aliwal-Noord):

Mario Kruger 060 522 3906

Bestuurder Noord-Kaap & Afslaer (Colesberg):

André van Zyl 084 587 7660

Bestuurder Kaap / Stoorlamkoördineerder (Mosselbaai):

Willem Botha 072 868 4087

Speenkalkkoördineerder / Bemarker (Oos-Kaap):

Frits Marx 081 049 5829

Finansiële Bestuurder: Albert Gouws 063 681 7556 | **Bemakingsbestuurder:** Dirk Odendaal 072 493 9989

Veilingkoördineerders: Hendrik de Kock 083 306 8402 | Philip Lottering 063 253 3422

BEMARKERS : VLEISSENTRAAL PORT ELIZABETH

Barkly-Oos: Rupert Potgieter 082 418 8118 | Milton Green 083 500 9695 | DB Nel 079 040 6517

Beaufort-Wes: Wilmar Pienaar 083 445 8100

Bethulie: Hendré Calitz 071 876 8410

Burgersdorp: Pieter van Niekerk 081 043 0932

Cradock: Johan Swart 081 335 6714

Graaff-Reinet: Phillip Piek 083 309 4144

Hanover: Willem Liebenberg 082 376 6866

Jansenville: Nappie Erasmus 082 897 8791

Middelburg: Coert Vorster 072 211 5600

Molteno: Jannie van Straaten 082 891 7172

Orania: Johan Swanepoel 084 626 8510

Molteno | Burgersdorp | Sterkstroom | Dordrecht: Calvyn de Klerk 082 498 5745

Phillipstown: Rassie Smith 084 500 0149

Somerset-Oos: Tiaan Troskie 072 122 0904

Steynsburg: Jacques Louw 083 275 7446

Zastron: Blaine Dormehl 081 889 9486

Strydenburg | De Aar: Allan Buchanan-Clarke 084 233 1781

BEMARKERS : VLEISSENTRAAL KAAP

Worcester: Bartel Schutte 082 413 1285

Bredasdorp / Caledon / Swellendam / Riversdal: Pierre Erasmus 084 776 2507

Upington: Clement Penny 084 580 4707 | Christia Scholtz 079 541 5843 | Peter Scholtz 076 306 3812 |

Riaan Liebenberg 083 383 7791 | Chris Hendriks 083 4490 852 | Stiaan von Weilligh 082 844 6604