



SA STAMBOEK  
STUD BOOK



# Driegerasiestamboom

saamgestel deur die S.A. Stamboek- en Diereverbeteringsvereniging

## TULI



0615363000  
DONKERHOEK BOERDERY TRUST  
POSBUS 40  
BRITSTOWN  
8782

Naam **TIPTREE TT 190020**

Ident. nommer: **TT 190020**  
Reg. nommer: **0089063481**  
Geboorte Datum: **04/09/19**  
Geslag: **Manlik**  
DNA Nr:  
INTELING: **4%**  
Afdeling: **SP**  
Onderafdeling:

HORING STATUS: **SC**

Vaar: **GLEN HEATH GH140001 - 04/01/14**  
GH 140001 0078888641  
HORING STATUS: **P**  
Afdeling B DNA Nr U223U001



Moer: **EAGLE'S VALLEY E 160057 - 25/06/16**  
E 160057 0083769844  
HORING STATUS: **P**  
Gem TKP: 395 (3) OEK: 38 (GGV: 5.96)  
Kalwings: 09/19 09/20 11/21  
Afdeling SP DNA Nr

P.G. Vaar: **BUROWILL ASE 06 103 - 24/09/06**  
ASE 060103 0063350912  
HORING STATUS: -  
Afdeling SP DNA Nr U341390

P.G. Moer: **GH080001 - 15/10/08**  
GH 080001 0071977409  
HORING STATUS:  
Gem TKP: 408 (3) OEK: \* (GGV: -)  
Afdeling A DNA Nr P1222/11

M.G. Vaar: **ALPHA OMEGA AM090025 - 10/09/09**  
AM 090025 0069754620  
HORING STATUS: **SC**  
Afdeling SP DNA Nr U150320

M.G. Moer: **EAGLE'S VALLEY E 110023 - 23/10/11**  
E 110023 0073911323  
HORING STATUS: **P**  
Gem TKP: 388 (7) OEK: 30 (GGV: 6.95)  
Afdeling B DNA Nr

11/2021	KALF GEMAK ★★		MELK ★★★★☆	KALFGROEI ★★★★★	ONDERHOUD ★★		GROEI TOETS					VRUGBAARHEID ★★			KOEI WAARDE ★★★	GROEI WAARDE ★★★★	PRODUKSIE WAARDE ★★★★☆
	86 <sup>69</sup>		117 <sup>44</sup>	121 <sup>68</sup>	88 <sup>24</sup>							87 <sup>20</sup>					
Seleksie Waarde	Geb gew	Geb Mat	Melk	Speen gew	Naspeen	Volw. gewig	GDT	Kleiber	VOV	Lengte	Hoogte	SO	OEK	TKP			
TW Indeks	85	102	117	121	121	112	117	95	-	132	129	117	97	85	107 <sup>47</sup>	120 <sup>60</sup>	110 <sup>50</sup>
Teelwaarde	2.08 <sup>74</sup>	0.1 <sup>43</sup>	7.6 <sup>44</sup>	14 <sup>68</sup>	21.6 <sup>48</sup>	25 <sup>24</sup>	158 <sup>54</sup>	23 <sup>54</sup>	-	55 <sup>63</sup>	31 <sup>67</sup>	21 <sup>65</sup>	1.8 <sup>28</sup>	1 <sup>13</sup>			
Metings	33			218 <sup>(103)</sup>	- <sup>(-)</sup>	- <sup>(-)</sup>	114	10.61	-	1342	1160	320					