



PROGENESIS PRECEDENT
 PROGENESIS DOMINANCE TIMESAVER
 SDG-PH DELUX DOMINANCE
 PROGENESIS DZUNDA TIMELINE GP-83-3YR-CAN
 AURORA DZUNDA
 PROGENESIS PLINKO TIGHT

GTPI 3417

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM15199663 aAa: DMS:
 Født: 02/05/2025 Kappa Casein: AB Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	79% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs 1393	Fedt lbs 147		Fedt % +0.32	Protein lbs 72	Protein % +0.10
NM\$ 1093	CM\$ 1135		FM\$ 993	GM\$ 1045	DWP\$ 963
Foder Effektivitet 405	RFI 25		Sparet foder 69	Metan effektivitet 101	Malketid 7.07

SUNDHED I ØVRIGT

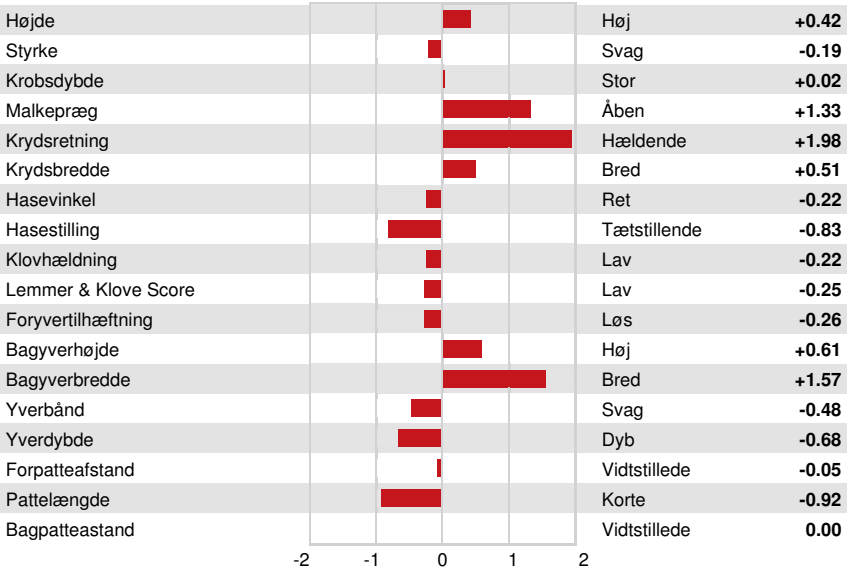
Immunitet 101

Holdbarhed	2.1	Kalve immunitet	98
Celletal	3.01	Koens reproeffektivitet	-1.9
Hunlig Frugtbarhed	-2.9	Kviens reproeffektivitet	0.9
Ungdyr overlevelse	-0.4	Fødselsindeks	1.1% 59% skh.
Kviens levedygtighed	-0.3	Døtre Fødselsindeks	1.6% 58% skh.
Frugtbarhed Index	-1.3	Dødfødt Kalv	3.3%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.5%

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 78% skh. HAUSA-G / 04-26

PTAT	0.15	Kompositlegeme	-0.58
Malkeorganer	0.10	Krop	0.34
Lemmer	-0.50		



PROGENESIS POSITIVE TRILLIUM
 FOURTH DAM



PROGENESIS CHARLEY TULIP
 FIFTH DAM



PROGENESIS CHARLEY TULIP
 FIFTH DAM