



BEYOND HI-LEVEL

PROGENESIS CACTI EVERMORE PP G-78-2YR-CAN

T-SPRUCE BRCK-PP CACTI-P

PROGENESIS MONTEVERDI EVA P GP-83-3YR-CAN

PROGENESIS MONTEVERDI

PROGENESIS STAMKOS ELON P 1*

GTPI 3396

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

Reg. #: HOCANM15199770

aAa:

DMS:

Født: 03/30/2025

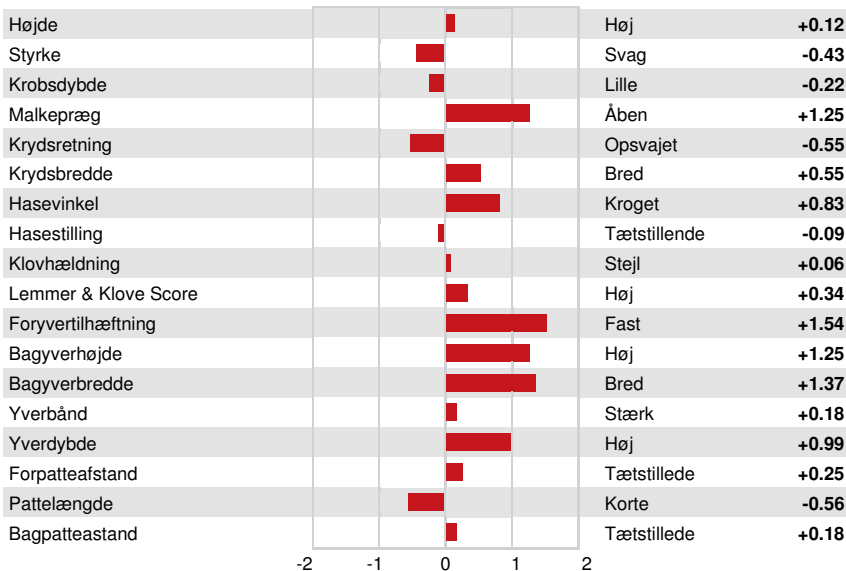
Kappa Casein: BB

Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	79% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs	Fedt lbs			Fedt %	Protein lbs
1158	114			+0.24	57
NM\$ 950	CM\$ 984			FM\$ 873	GM\$ 897
					DWP\$ 892
Foder Effektivitet	RFI			Sparet foder	Metan effektivitet
312	103			27	100
					Malketid
					7.35

SUNDHED I ØVRIGT		Immunitet	100
Holdbarhed	3.6	Kalve immunitet	93
Celletal	2.89	Koens reproeffektivitet	-0.5
Hunlig Frugtbarhed	-1.7	Kviens reproeffektivitet	0.6
Ungdyr overlevelse	1.8	Fødselsindeks	1.6% 62% skh.
Kviens levedygtighed	0.2	Døtre Fødselsindeks	2.2% 57% skh.
Frugtbarhed Index	-0.5	Dødfødt Kalv	3.9%
		Døtre Dødfødt Kalv	4.7%

EKSTERIØR		G Besætninger	G Døtre	77% skh.	HAUSA-G / 04-26
PTAT	1.15			Kompositlegeme	-0.79
Malkeorganer	1.13			Krop	0.14
Lemmer	0.21				



SCENERY-VIEW CRYSTAL

FIFTH DAM