



PROGENESIS BLIZZARD
 PROGENESIS PADAWAN MAHLIA
 PROGENESIS PADAWAN
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM



PROGENESIS DUKE MELEE
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 THIRD DAM

GTPI 2986

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

Nom #: HOCANM13483542 aAa: 234165 DMS:
 Né le: 10/16/2019 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs 533	Gras lbs 41			Gras % +0.07	Protéine lbs 37	Protéine % +0.07
NM\$ 326	CM\$ 360			FM\$ 249	GM\$ 341	DWP\$ 276
Efficience de l'alimentation 108	IAR 116			Alimentation économisée -244	Efficience du méthane 108	Vitesse de traite 6.83

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 97**

Vie productive	1.0	Immunité des veaux	94
SCS	2.77	Taux de conception des vaches	2.5
Taux gest. Filles	1.1	Taux de conception des génisses	2.1
Vivabilité	-0.6	Facilité de vêlage	1.4% 63% Fiab
Livabilité des génisses	-0.6	Facilité vél. Filles	1.4% 62% Fiab
Indice de fertilité	2.0	Mortinatalité	4.2%
		Mortinatalité des filles	3.9%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-26

	G Troup	G Filles	80% Fiab	
PTAT		0.43	Composite corps	0.78
PisC		0.79	Composite laitier	0.14
P&MC		-0.16		

