

SIEMERS BED LILSMOOTH-PPROGENESIS MONTEVERDI EVA P GP-80-2YR-CANPROGENESIS MONTEVERDIPROGENESIS STAMKOS ELON PWESTCOAST STAMKOS *RCSCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN**GTPI 3082**

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

Nom #: HOCANM14766823

aAa: 246315

DMS:

Né le: 11/28/2023

Caséine kappa: AB

Caséine bêta: A2A2

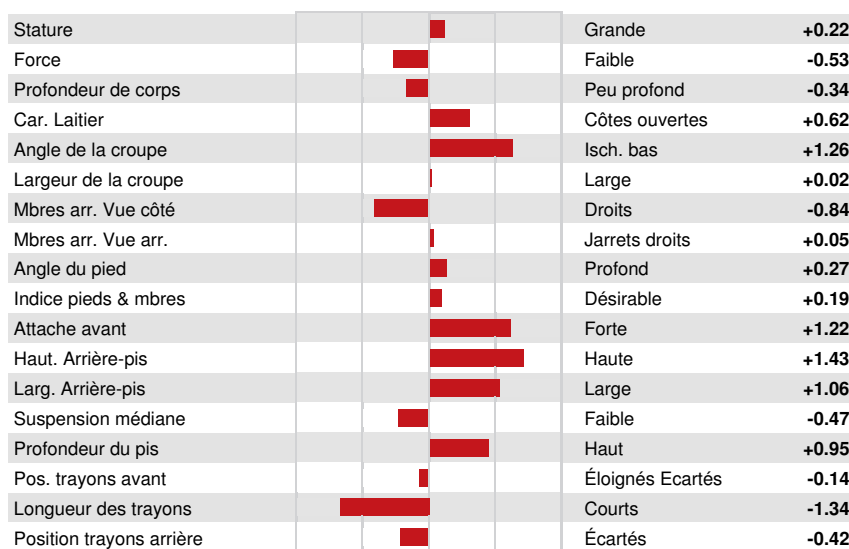
| PRODUCTION | G Troup | G Filles | 79% Fiab | CDCB-G / 04-25 |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------|
| Lait lbs 678 | Gras lbs 64 | Gras % +0.13 | Protéine lbs 31 | Protéine % +0.03 |
| NM\$ 654 | CM\$ 671 | FM\$ 616 | GM\$ 650 | DWP\$ 541 |
| Efficience de l'alimentation 183 | IAR 14 | Alimentation économisée 91 | Efficience du méthane 103 | |

SANTÉ ET REPRODUCTION**Immunité 97**

| | | | |
|-------------------------|-------------|---------------------------------|----------------------|
| Vie productive | 3.1 | Immunité des veaux | 93 |
| SCS | 2.91 | Taux de conception des vaches | 1.2 |
| Taux gest. Filles | 0.5 | Taux de conception des génisses | 0.7 |
| Vivabilité | 0.9 | Facilité de vêlage | 1.7% 63% Fiab |
| Livabilité des génisses | 0.6 | Facilité vêl. Filles | 1.9% 57% Fiab |
| Indice de fertilité | 1.1 | Mortalité | 6.1% |
| | | Mortalité des filles | 3.7% |

CONFORMATION**HAUSA-G / 04-25**

| | | | |
|------|-------------|-------------------|--------------|
| PTAT | 0.53 | Composite corps | -0.65 |
| PisC | 0.85 | Composite laitier | -0.42 |
| P&MC | 0.11 | | |



SCENERY-VIEW CELIA-RED

FIFTH DAM