



PROGENESIS MAESTRO
 WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512 EX-92-5YR-CAN 3*
 WESTCOAST ALCOVE
 WESTCOAST MONTANA RIZA 4700 VG-87-4YR-CAN 6*
 IHG MONTANA
 WESTCOAST SUPERSHOT RIZA 2951 GP-80-2YR-CAN 1*

GTPI 2907

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

Nom #: HOCANM13442778 aAa: 423561 DMS: 135,123
 Né le: 12/15/2019 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION

| 1108 Troup | | 4254 Filles | | 99% Fiab | | MACE-G / 04-26 | |
|-----------------------------|----------|-------------------------|----------------------|-------------------|--|----------------|--|
| Lait lbs | Gras lbs | Gras % | Protéine lbs | Protéine % | | | |
| 452 | 49 | +0.11 | 45 | +0.11 | | | |
| NM\$ 457 | CM\$ 503 | FM\$ 351 | GM\$ 396 | DWP\$ 470 | | | |
| Efficiéce de l'alimentation | IAR | Alimentation économisée | Efficiéce du méthane | Vitesse de traite | | | |
| 162 | -91 | -53 | 100 | 7.17 | | | |

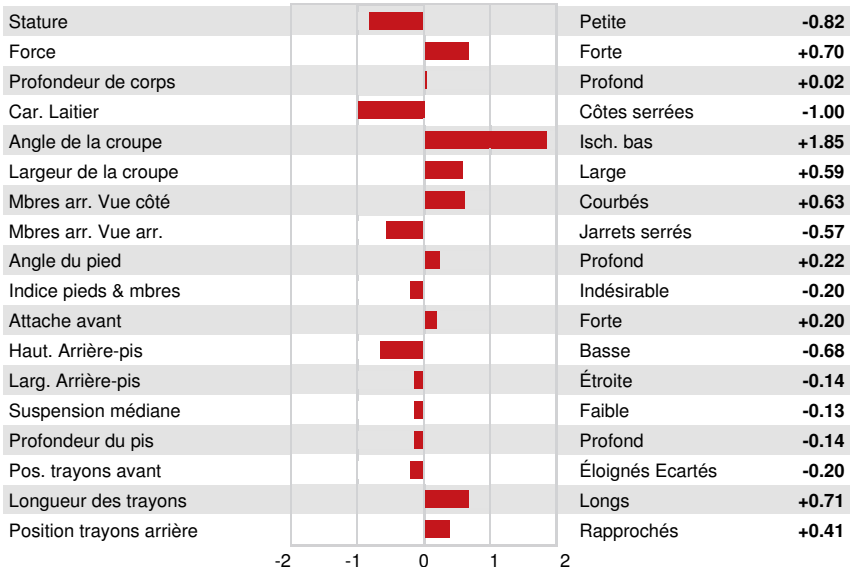
Moyenne des filles Lait 26,869 lbs Gras 1,219 lbs Protéine 935 lbs

SANTÉ ET REPRODUCTION

| | | Immunité 102 | |
|-------------------------|------|---------------------------------|---------------|
| Vie productive | 1.7 | Immunité des veaux | 96 |
| SCS | 2.94 | Taux de conception des vaches | -1.8 |
| Taux gest. Filles | -2.0 | Taux de conception des génisses | -1.1 |
| Vivabilité | 0.6 | Facilité de vêlage | 1.4% 93% Fiab |
| Livabilité des génisses | -0.4 | Facilité vél. Filles | 1.7% 90% Fiab |
| Indice de fertilité | -1.4 | Mortinatalité | 3.7% |
| | | Mortinatalité des filles | 4.2% |

CONFORMATION

| 735 Troup | | 2053 Filles | | 91% Fiab | | MACE / 04-26 | |
|-----------|-------|-------------------|-------|----------|--|--------------|--|
| PTAT | -0.13 | Composite corps | 0.89 | | | | |
| PisC | -0.06 | Composite laitier | -0.94 | | | | |
| P&MC | -0.10 | | | | | | |



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512
DAM



WESTCOAST ALCOVE RIZA 7512
DAM



WESTCOAST MONTANA RIZA 4700
GRANDDAM