



COGENT SUPERSHOT
 SILVERRIDGE V MCCUT ENCHANTED VG-85-3YR-CAN 1*
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 11*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 18*

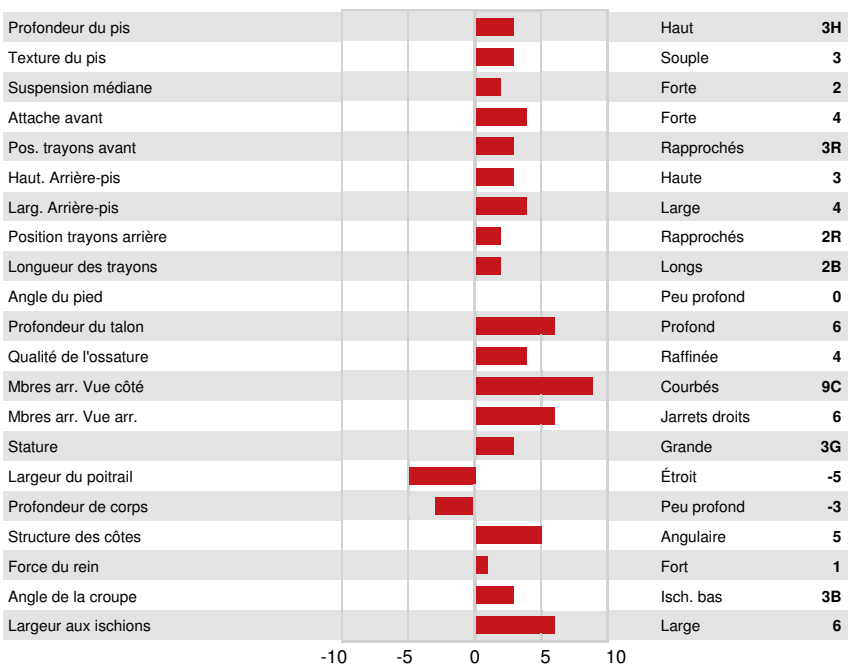
GLPI +3036 PRO\$ 843
 VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM12192423 aAa: 231465 DMS: 246
 Né le: 03/06/2015 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A1A2

| PRODUCTION | | 957 Troupeaux 2616 Filles 99% Fiab | | | GEBV 26*APR |
|--------------------|-------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|
| Lait kg | Gras kg | Gras % | Protéine kg | Protéine % | |
| 985 | 26 | -0.10 | 3 | -0.23 | |
| Vitesse de traite | Tempérament | Efficience du méthane | Efficience de l'alimentation | BMC | |
| 100 | 108 | 91 | 87 | 98 | |
| Moyenne des filles | | Lait 13,182 kg | Gras 535 kg | Protéine 416 kg | |

| SANTÉ ET REPRODUCTION | | Immunité | 103 |
|--------------------------|-----|--------------------------------------|-----|
| Durée de vie | 105 | Immunité des veaux | 98 |
| SCS | 103 | Aptitude au vêlage | 105 |
| Fertilité des filles | 99 | Aptitude des filles au vêlage | 104 |
| Condition de chair | 94 | Résistance aux maladies métaboliques | 95 |
| Résistance à la mammité | 101 | Santé des veaux | 94 |
| Persistance de lactation | 102 | | |

| CONFORMATION | | 964 Troupeaux 2598 Filles 99% Fiab | | GEBV 26*APR |
|------------------|---|------------------------------------|--|-------------|
| Conformation | 6 | Puissance laitière | | 0 |
| Système mammaire | 6 | Croupe | | 4 |
| Pieds et membres | 4 | BP ou meilleur % | | 64 |



VELTHUIS S G SNOW EVENING
 GRANDDAM



CALBRETT PLANET EVE
 THIRD DAM



WABASH-WAY EVETT
 FOURTH DAM