



CALVING EASE

SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 MOM PAM VG-85-2YR-NLD
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 PAMMY VG-87-2YR-GBR
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 WINDY-KNOLL-VIEW PAMMY EX-95-2E-USA

| | | | | | |
|--|----------------------|------------------------------------|--------------------------|---|--|
| GLPI +2901 PRO\$ 1129 | | DPF RDF BLF CNF BYF CVF | | HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC | |
| Nom #: HONLDM714061773 | | aAa: 435216 | | DMS: 234,345 | |
| Né le: 08/15/2013 | | Caséine kappa: BE | | Caséine bêta: A1A2 | |
| PRODUCTION | | 679 Troupeaux 1697 Filles 99% Fiab | | GEBV 25*APR | |
| Lait kg 1380 | Gras kg 58 | Gras % +0.02 | Protéine kg 59 | Protéine % +0.09 | |
| Efficiéce de l'alimentation 96 | BMC 100 | Efficiéce du méthane 100 | | | |
| Moyenne des filles Lait 13,260 kg Gras 528 kg Protéine 434 kg | | | | | |



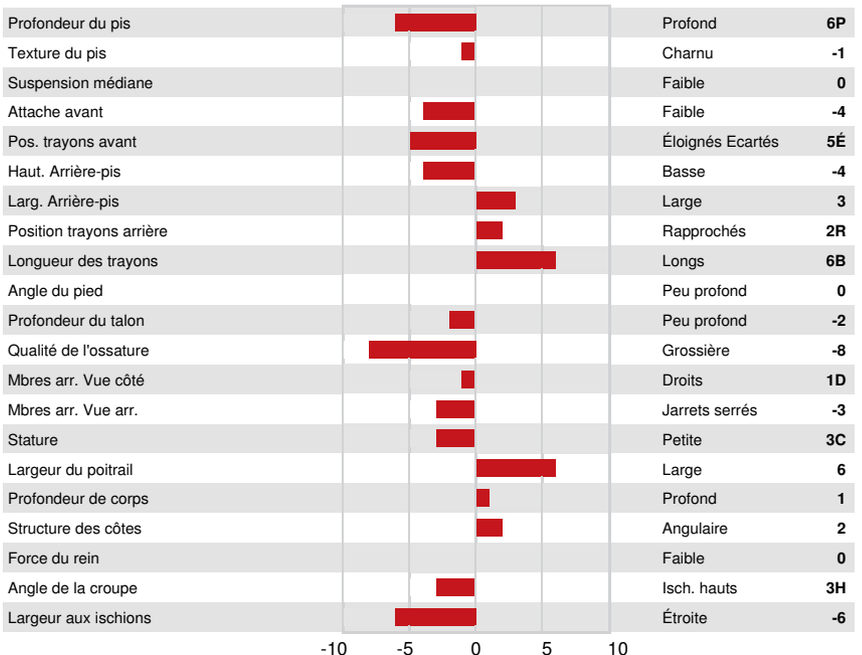
LINDENRIGHT SUPERMAN MOOLA

| | | | |
|------------------------------|------------|--------------------------------------|------------|
| SANTÉ ET REPRODUCTION | | Immunité 91 | |
| Durée de vie | 101 | Immunité des veaux | 90 |
| SCS | 95 | Aptitude au vêlage | 104 |
| Fertilité des filles | 100 | Aptitude des filles au vêlage | 102 |
| Condition de chair | 104 | Vitesse de traite | 102 |
| Résistance à la mammite | 97 | Tempérament | 101 |
| Persistance de lactation | 94 | Résistance aux maladies métaboliques | 105 |



BERNI SUPERMAN DIVA

| | | | | | |
|---------------------|-----------|------------------------------------|-----------|-------------|--|
| CONFORMATION | | 621 Troupeaux 1439 Filles 98% Fiab | | GEBV 25*APR | |
| Conformation | -3 | Puissance laitière | 5 | | |
| Système mammaire | -3 | Croupe | -4 | | |
| Pieds et membres | -7 | BP ou meilleur % | 65 | | |



SUPERMAN DAUGHTER GROUP

L-R CURTIN SUPERMAN 20220, CURTIN SUPERMAN 20048, CURTIN SUPERMAN 20219