



REGANCREST-MR DRHAM SAM
 PINE-TREE FINLEY MINNIE EX-91-7YR-CAN DOM 10*
 OPSAL FINLEY
 WESSWOOD-HC RUDY MISSY EX-92-3E-USA GMD DOM
 STARTMORE RUDOLPH
 WESSWOOD ELTON MIMI EX-90-5YR-USA GMD DOM



KNONAUDALE MUDPIE



BERGEROY SID AMBELLE



JACOBS SID BEAUTY

GLPI +1885 PRO\$ -2393
 VG-CAN ST DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOUSAM62175895 aAa: 234165 DMS: 123,234
 Né le: 10/03/2005 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

| PRODUCTION | | 3268 Troupeaux | 11013 Filles | 99% Fiab | GEBV 26* APR | | | | |
|-------------------|-------|----------------|--------------|-----------------------|--------------|------------------------------|-----|------------|-------|
| Lait kg | -1273 | Gras kg | -47 | Gras % | +0.03 | Protéine kg | -46 | Protéine % | -0.02 |
| Vitesse de traite | 104 | Tempérament | 86 | Efficience de méthane | 103 | Efficience de l'alimentation | 93 | BMC | 101 |

Moyenne des filles Lait **11,758 kg** Gras **464 kg** Protéine **375 kg**

| SANTÉ ET REPRODUCTION | | Immunité | 91 |
|--------------------------|----|--------------------------------------|-----|
| Durée de vie | 89 | Immunité des veaux | 92 |
| SCS | 95 | Aptitude au vêlage | 89 |
| Fertilité des filles | 86 | Aptitude des filles au vêlage | 100 |
| Condition de chair | 96 | Résistance aux maladies métaboliques | 99 |
| Résistance à la mammitte | 98 | Santé des veaux | 101 |
| Persistance de lactation | 95 | | |

| CONFORMATION | | 2767 Troupeaux | 9739 Filles | 99% Fiab | GEBV 26* APR | |
|------------------|-----|--------------------|-------------|----------|--------------|--|
| Conformation | 2 | Puissance laitière | 5 | | | |
| Système mammaire | 4 | Croupe | 4 | | | |
| Pieds et membres | -10 | BP ou meilleur % | 85 | | | |

