



CALVING EASE

PEAK HOTLINE
 PROGENESIS DUKE DUCHESS EX-91-2E-CAN
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PROGENESIS KINGBOY DELIGHT 10*
 MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 EDG DAHLIA MOGUL 2257 VG-88-8YR-CAN 1*



EDG DAHLIA MOGUL 2257
 THIRD DAM

| | |
|---------------------------------|---|
| GLPI +2970 PRO\$ 1156 | |
| DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF | HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF |

Nom #: HOCANM13024760 aAa: 243615 DMS: 561,456
 Né le: 02/19/2018 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

| | | | | | | |
|-----------------------------|---------|----------------------|-------------|------------|--------------|--|
| PRODUCTION | | 127 Troupeaux | 227 Filles | 96% Fiab | GEBV 24* APR | |
| Lait kg | Gras kg | Gras % | Protéine kg | Protéine % | | |
| 1183 | 57 | +0.09 | 40 | 0.00 | | |
| Efficiéce de l'alimentation | BMC | Efficiéce du méthane | | | | |
| 104 | 94 | 99 | | | | |

Moyenne des filles Lait **13,022 kg** Gras **525 kg** Protéine **419 kg**

| | | |
|------------------------------|-----|---|
| SANTÉ ET REPRODUCTION | | Immunité 104 |
| Durée de vie | 95 | Immunité des veaux 108 |
| SCS | 102 | Aptitude au vêlage 104 |
| Fertilité des filles | 94 | Aptitude des filles au vêlage 106 |
| Condition de chair | 107 | Vitesse de traite 102 |
| Résistance à la mammité | 104 | Tempérament 97 |
| Persistance de lactation | 92 | Résistance aux maladies métaboliques 98 |

| | | | | | |
|---------------------|----|--------------------|------------|----------|--------------|
| CONFORMATION | | 132 Troupeaux | 242 Filles | 94% Fiab | GEBV 24* APR |
| Conformation | 4 | Puissance laitière | 16 | | |
| Système mammaire | 0 | Croupe | 3 | | |
| Pieds et membres | -1 | BP ou meilleur % | 61 | | |

