



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 +1861 | PRO\$ -1595 |
| VG-CAN ST DPF RDF BLF BYF CVF | HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF |

Num.Reg #: HOUSAM62175895 aAa: 234165 DMS: 123,234
 Nacimiento: 10/03/2005 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

| | | | | | |
|--------------------------|--------------|-------------|----------|-------------------|-------|
| PRODUCCION | 3266 Rebaños | 11008 Hijas | 99% Rep. | GEBV 24*DEC | |
| Leche kg | -1110 | Grasa kg | -34 | Grasa % | +0.08 |
| Proteína kg | -36 | Proteína % | +0.01 | Grasa % | +0.08 |
| Eficiencia de Conversión | 95 | RMC | 100 | Eficiencia Metano | 102 |

Media de Producción Leche **11,759 kg** Grasa **464 kg** Proteína **375 kg**

| | | | |
|------------------------------|----|--|--------------------|
| SALUD Y REPRODUCCIÓN | | | Immunity 92 |
| Vida en el Rebaño | 91 | Inmunidad crías | 95 |
| Células Somáticas | 96 | Facilidad de Parto | 91 |
| Fertilidad Hijas | 87 | Facilidad Parto de las Hijas | 101 |
| Cond. Corporal | 95 | Velocidad Ordeño | 104 |
| Resist. Mastitis. | 99 | Temperamento | 86 |
| Persistencia de la lactación | 95 | Resistencia a Enfermedades Metabólicas | 99 |

| | | | | | |
|-----------------|--------------|-------------------|----------|-------------|--|
| TIPO | 2765 Rebaños | 9736 Hijas | 99% Rep. | GEBV 24*DEC | |
| Tipo | 3 | Fortaleza Lechera | 5 | | |
| Sistema Mamario | 5 | Grupa | 4 | | |
| Patas | -8 | % BB o mejor | 85 | | |

| | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|---------------|-----|
| Profundidad Ubre | | | | Recogida | 2R |
| Textura Ubre | | | | Suave | 9 |
| Ligamento Suspensor Medio | | | | Fuerte | 4 |
| Inserción Anterior | | | | Fuerte | 3 |
| Colocación Pezones Anteriores | | | | Cerrados | 12C |
| Altura Inserción Posterior | | | | Baja | -4 |
| Anchura Inserción Posterior | | | | Estrecha | -2 |
| Colocación Pezones Posteriores | | | | Abiertos | 1A |
| Longitud de Pezones | | | | Largos | 3L |
| Ángulo Podal | | | | Bajo | -11 |
| Profundidad de Talón | | | | Bajo | -11 |
| Calidad de Hueso | | | | Plano | 6 |
| Patas Vista Lateral | | | | Curvas | 6C |
| Patas Vista Posterior | | | | Cerradas | -3 |
| Estatura | | | | Alta | 4A |
| Anchura de Pecho | | | | Estrecha | -2 |
| Profundidad Corporal | | | | Profunda | 2 |
| Capacidad Láctea | | | | Cost. Abierta | 5 |
| Fortaleza de Lomo | | | | Fuerte | 8 |
| Ángulo de Grupa | | | | Isq. Altos | 3A |
| Anchura de Grupa | | | | Ancha | 10 |