

RICOCHET

US003149934626
250HO15321



PLAIN-KNOLL REN RICOCHET-ET

TR TP TC TY TV TL TD HH5C HH1T HH2T HH3T HH4T HH6T

Data di nascita: 28/05/2019

KCAS: BB

BCAS: A2A2

BLG: BB

aAa: 234.00

EFI%: 8.8



RENEGADE X (VG 87) RESOLVE X (VG 85 DOM) JOSUPER X (VG 88 GMD DOM) MOGUL X (EX 91 DOM) SOCRATES X (VG 86 DOM) O MAN X (EX 90 GMD DOM) MANAT

| RENEGADE | X | RESOLVE | X | JOSUPER | X | MOGUL |
|------------|---|------------------------------|---|------------------------------|---|------------------------------|
| JALTAOAK | | PLAIN-KNOLL RESOLVE 1893-ET | | PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET | | PLAIN-KNOLL MOGUL MARIAH |
| X | | VG 87 - VG MAMMELLA | | VG 85 - VG MAMMELLA | | VG 88 - VG MAMMELLA |
| MILLINGTON | | 1.11 365 17.485 Kg 3.7% 3.2% | | 4.04 365 17.662 kg 4.1% 3.4% | | 2.01 365 16.779 Kg 3.2% 3.2% |

| Indici (USA) | | Indici Produttivi | | Indici Morfologici | |
|----------------------------------|------|-------------------|------|--------------------|------|
| TPI | 2872 | Latte | 1541 | Tipo | 1.37 |
| Net Merit (NM\$) | 797 | Grasso % | 0.08 | Ind. Mammella | 0.97 |
| Cheese Merit (CM\$) | 810 | Grasso Totale | 82 | Indice Arti/Piedi | 0.18 |
| Efficienza Alimentare (FE) | 214 | Proteine % | 0.06 | Figlie | 0 |
| Risparmio Alimentare (FS) | -246 | Proteina Totale | 65 | Allevamenti | 0 |
| Indice Salute e Profitto (DWP\$) | 637 | Figlie | 0 | Attendibilità % | 80 |
| Indice Trattati Salute (WT\$) | -77 | Allevamenti | 0 | | |
| Indice Salute Vitelli (CW\$) | -26 | Attendibilità % | 81 | | |

| TRATTI SALUTE | | CDCB ZOETIS | | Fertilità Figlie | | Indici Gestionali | |
|--------------------------------|------|-------------|----------------------------|------------------|------------------------|-------------------|--|
| Mastite | 0.4 | 95 | Indice Fertilità Figlie | 1.0 | Longevità | 3.9 | |
| Zoppia | | 97 | Tasso Concepimento Figlie | 0.5 | Cellule S. | 2.90 | |
| Ritenzione Placenta | -0.4 | 101 | Tasso Concepimento Manze | 0.4 | Tasso di Sopravvivenza | 1.8 | |
| Chetosi | 2.3 | 109 | Tasso Concepimento Vacche | 0.3 | Sopravvivenza Manze | 0.9 | |
| Metrite | 1.1 | 101 | Età al Primo Parto | 5.3 | Velocità di Mungitura | 101 | |
| Dislocazione Abomaso | 0.6 | 101 | | | | | |
| Patologia Respiratoria | | 94 | | | | | |
| Aborti | | 101 | Fertilità Seme Toro | | Facilità Parto | | |
| Gemellarità | | 97 | Fertilità Seme Toro (SCR) | | Facilità Parto Toro | 2.5 | |
| Cisti Ovariche | | 101 | Numero Osservazioni | | Numero Osservazioni | 0 | |
| Ipocalcemia | 0.0 | 104 | Attendibilità % | | Attendibilità % | 62 | |
| Sistema Respiratorio Vitelli | | 94 | | | Facilità Parto Figlie | 2.1 | |
| Diarrea Vitelli | | 106 | | | | | |
| Tasso di Sopravvivenza Vitelli | | 94 | | | | | |

| RICOCHET / VALUTAZIONE LINEARE 08/21 - HFA | | | |
|--|----|---|-------|
| Statura | | | 2.26 |
| Forza anteriore | | | 1.84 |
| Profondità | | | 1.78 |
| Angolosità | | | 1.36 |
| Angolo groppa | | | 0.86 |
| Ampiezza groppa | | | 0.78 |
| Arti di lato | | | -1.14 |
| Arti da dietro | | | 1.07 |
| Tallone | | | 1.25 |
| Mammella ant. | | | 1.18 |
| Mammella post. Alt. | | | 1.87 |
| Mammella larghezza | | | 2.45 |
| Legamento | | | 0.85 |
| Piano mammella | | | 0.37 |
| Pos. Cap. ant. | | | 0.74 |
| Pos. Cap. post. | | | 0.87 |
| Capezzoli dim. | | | 0.14 |
| 0 figlie in 0 all. | -1 | 0 | +1 +2 |