



Drone PP-Red pochází z rodiny legendární francouzské plemence Remarlinda. Rodina má kořeny v USA, Arlinda PE (Penstar) EX-93, a následně byla importována jako embryo do Evropy.

PRODUKCE: PH: 04/gg24 R 69 % Dcer: 0 Stád: 0

| Kg M | % T | Kg T | % B | Kg B |
|-------------|--------------|------------|--------------|------------|
| +211 | +0.21 | +29 | +0.16 | +26 |

FUNKČNÍ ZNAKY

| porody paternální | plodnost býka | plodnost dcer | somat. buňky | robot. index |
|----------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| 110 | 89 | 111 | 111 | 100 |

> homozygotně bezrohý býk

> delší struky

> vynikající mléčné složky

EXTERIÉR

Genomické PH: dcer: 0

| | 88 | 100 | 112 | 124 |
|-----------------------|----|-----|-----|------------|
| Vemeno | | | | 117 |
| Končetiny | | | | 139 |
| Celkem | | | | 115 |
| Tělesný rámec | | | | 98 |
| Šířka hrudníku | | | | 113 |
| Hloubka těla | | | | 94 |
| Hranatost | | | | 101 |
| Sklon zádě | | | | 107 |
| Šířka zádě | | | | 97 |
| Postoj zad. konč. | | | | 138 |
| Zaúhlení zad. konč. | | | | 101 |
| Úhel paznehtu | | | | 127 |
| Přední upn. vemene | | | | 124 |
| Rozmístění př. struků | | | | 128 |
| Délka struků | | | | 132 |
| Hloubka vemene | | | | 106 |
| Výška z. upn. vemene | | | | 112 |
| Závěsný vaz | | | | 89 |
| Rozmístění z. struků | | | | 110 |
| Šířka z. upn. vemene | | | | 121 |
| Kvalita kostí | | | | 117 |
| Chodivost | | | | 144 |
| Kondice | | | | 108 |

PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

| Kg M | % T | Kg T | % B | Kg B |
|------|-----|------|-----|------|
| | | | | |

DÍLČÍ INDEXY

DSI-MLK

120

DSI-VEM

109

DSI-KON

124



DELTA RIKA - matka

