



Rasa Simentalska - program niemiecki

MANIGO

DE0943304203 / ur. 2008-07-01

| OJCIEC | | MATKA | |
|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|
| MANDELA DE0935684041 | | NITTI DE0939557216 | |
| OJCIEC OJCA | MATKA OJCA | OJCIEC MATKI | MATKA MATKI |
| MALEFIZ DE0915079575 | SEEROSE DE0932853801 | GEBER DE0930995087 | NOPSI DE0936888891 |

ojciec buhajów o wysokiej produkcji mleka u córek szczególnie w zakresie zawartości białka-córki funkcjonalne o świetnych nogach i pojemnych wymionach

PARAMETRY OGÓLNE

| GZW łączny indeks hodowlany | Rodzaj wyceny | Data wyceny | % rasy głównej | % HF | Ind. Ogól. | Powt. GZW |
|-----------------------------|---------------|---------------|----------------|------|------------|-----------|
| 123 | TRADYC. | 2020 kwiecień | 98.8 | 1.2 | 123 | 99 |

CECHY PRODUKCYJNE

| indeks dla cech mlecznych (MW) | wyd. mleka [kg] | wyd. tłuszczu [kg] | % tłuszczu | wyd. białka [kg] | % białka |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|------------|------------------|----------|
| 109 | 375 | 5 | -0.13 | 18 | 0.06 |

MIĘSNOŚĆ

| indeks dla cech mięsnych (FW) | przyrosty netto | zawartość mięsa w tuszy | klasa handlowa |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------|----------------|
| 104 | 102 | 101 | 106 |

PODINDEKSY

| PORODY |
|--------|
| 0 |

FUNKCJONAL.

| fitness | szybkość oddaw. MI. (MBK) | wytrwałość laktacji (PERS) | zawartość kom. somatycznych (ZZ) | indeks długowieczności (ND) | plodność | zdrowotność wymienia | łatwość porod. - czyn. ojcow. | łatwość porod. - czyn. matecz. | żywność cieląt | wart. ekol. |
|---------|---------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------|----------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------|-------------|
| 117 | 85 | 102 | 130 | 111 | 101 | 126 | 115 | 105 | 119 | 125 |

POKRÓJ

| | | | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 | |
|-------------------------------|-----|-------------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|
| KALIBER | 98 | mały | | | | | | ■ | | | | | | duży |
| UMIĘŚNIENIE | 103 | słabe | | | | | | ■ | | | | | | mocne |
| NOGI | 140 | słabe | | | | | | ■ | | | | | | mocne |
| WYMIĘ | 108 | niepożądane | | | | | | ■ | | | | | | pożądane |
| WYSOKOŚĆ KRZYŻU | 99 | niska | | | | | | ■ | | | | | | wysoka |
| DŁUGOŚĆ ZADU | 98 | krótki | | | | | | ■ | | | | | | długi |
| SZEROKOŚĆ ZADU | 94 | wąski | | | | | | ■ | | | | | | szeroki |
| GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS. | 101 | płytka | | | | | | ■ | | | | | | głęboka |
| USTAWIENIE ZADU | 112 | uniesiony | | | | | | ■ | | | | | | spadzisty |
| USTAW. STAWU SKOK. | 90 | pionowy | | | | | | ■ | | | | | | szablasy |
| KONSTYTUCJA STAWU SKOK. | 124 | limfatyczna | | | | | | ■ | | | | | | sucha |
| PĘCINA | 119 | miękką | | | | | | ■ | | | | | | spionowana |
| PIĘTKA | 118 | niska | | | | | | ■ | | | | | | wysoka |
| DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM. | 118 | krótkie | | | | | | ■ | | | | | | długie |
| DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM. | 113 | krótkie | | | | | | ■ | | | | | | długie |
| ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA | 108 | niskie | | | | | | ■ | | | | | | wysokie |
| WIĘZADŁO ŚRODKOWE | 89 | słabe | | | | | | ■ | | | | | | mocne |
| GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA | 100 | głębokie | | | | | | ■ | | | | | | płytke |
| DŁUGOŚĆ STRZYKÓW | 101 | krótkie | | | | | | ■ | | | | | | długie |
| GRUBOŚĆ STRZYKÓW | 93 | cienkie | | | | | | ■ | | | | | | grube |
| ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED. | 94 | zewnątrzne | | | | | | ■ | | | | | | wewnętrzne |
| ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH | 104 | zewnątrzne | | | | | | ■ | | | | | | wewnętrzne |
| USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH | 107 | na zewnątrz | | | | | | ■ | | | | | | do wewnątrz |
| CZYSTOŚĆ WYMIENIA | 101 | przystrzyki | | | | | | ■ | | | | | | czyste wymię |

Ocena mięsna

| | |
|----|------|
| IM | WHIM |
| 0 | 0 |