



Rasa Simentalska - program niemiecki

MYBEST Pp /SM/

DE0951237032 / ur. 2016-06-07

| OJCIEC | | MATKA | |
|-------------------------|------------------------|------------------------|----------------------|
| MAHANGO DE0948097266 | | UTE DE0949056773 | |
| OJCIEC OJCA | MATKA OJCA | OJCIEC MATKI | MATKA MATKI |
| MUNGO DE0945382782 | FALTER DE0944042437 | HUTERA DE0941688886 | UPEG DE0941120438 |

PARAMETRY OGÓLNE

| GZW łączny indeks hodowlany | Rodzaj wyceny | Data wyceny | Ind. Ogól. | Powt. GZW |
|-----------------------------|---------------|---------------|------------|-----------|
| 120 | GENOM. | 2020 sierpień | 120 | 70 |

CECHY PRODUKCYJNE

| indeks dla cech mlecznych (MW) | wyd. mleka [kg] | wyd. tłuszczu [kg] | % tłuszczu | wyd. białka [kg] | % białka |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|------------|------------------|----------|
| 117 | 626 | 27 | 0.01 | 23 | 0 |

MIĘSNOŚĆ

| indeks dla cech mięsnych (FW) | przyrosty netto | zawartość mięsa w tuszy | klasa handlowa |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------|----------------|
| 111 | 104 | 105 | 114 |

FUNKCJONAL.

| fitness | szybkość oddaw. MI. (MBK) | wytrwałość laktacji (PERS) | zawartość kom. somatycznych (ZZ) | indeks długowieczności (ND) | plodność | zdrowotność wymienia | łatwość porod. - czyn. ojców. | łatwość porod. - czyn. matecz. | żywność cieląt | wart. ekolog. |
|---------|---------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|----------|----------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------|---------------|
| 110 | 86 | 108 | 117 | 110 | 110 | 113 | 100 | 108 | 86 | 113 |

POKRÓJ

| | | | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 | |
|-------------------------------|-----|-------------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|
| KALIBER | 105 | mały | | | | | | | | | | | | duży |
| UMIĘŚNIENIE | 113 | słabe | | | | | | | | | | | | mocne |
| NOGI | 107 | słabe | | | | | | | | | | | | mocne |
| WYMIĘ | 96 | niepożądane | | | | | | | | | | | | pożądane |
| WYSOKOŚĆ KRZYŻU | 106 | niska | | | | | | | | | | | | wysoka |
| DŁUGOŚĆ ZADU | 105 | krótki | | | | | | | | | | | | długi |
| SZEROKOŚĆ ZADU | 98 | wąski | | | | | | | | | | | | szeroki |
| GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS. | 106 | płytka | | | | | | | | | | | | głęboka |
| USTAWIENIE ZADU | 129 | uniesiony | | | | | | | | | | | | spadzisty |
| USTAW. STAWU SKOK. | 91 | pionowy | | | | | | | | | | | | szablasy |
| KONSTYTUCJA STAWU SKOK. | 96 | limfatyczna | | | | | | | | | | | | sucha |
| PĘCINA | 110 | mięka | | | | | | | | | | | | spionowana |
| PIĘTKA | 113 | niska | | | | | | | | | | | | wysoka |
| DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM. | 104 | krótkie | | | | | | | | | | | | długie |
| DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM. | 99 | krótkie | | | | | | | | | | | | długie |
| ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA | 100 | niskie | | | | | | | | | | | | wysokie |
| WIĘZADŁO ŚRODKOWE | 99 | słabe | | | | | | | | | | | | mocne |
| GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA | 99 | głębokie | | | | | | | | | | | | płytkie |
| DŁUGOŚĆ STRZYKÓW | 102 | krótkie | | | | | | | | | | | | długie |
| GRUBOŚĆ STRZYKÓW | 100 | cienkie | | | | | | | | | | | | grube |
| ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED. | 85 | zewnątrzne | | | | | | | | | | | | wewnętrzne |
| ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH | 89 | zewnątrzne | | | | | | | | | | | | wewnętrzne |
| USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH | 100 | na zewnątrz | | | | | | | | | | | | do wewnątrz |
| CZYSTOŚĆ WYMIENIA | 102 | przystrzyki | | | | | | | | | | | | czyste wymię |