



Simentaler

WALPURGIS Pp

DE0956265612 / ur. 2021-04-16

| OJCIEC | | MATKA | |
|---------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|
| WAALKES AT818534568 | | MIRA DE0952909930 | |
| OJCIEC OJCA | MATKA OJCA | OJCIEC MATKI | MATKA MATKI |
| WABAN AT806062819 | PIGAS DE0951115883 | HAMMELBURG DE0950873701 | MECKI DE0941964861 |

PARAMETRY OGÓLNE

| GZW łączny indeks hodowlany | Data wyceny | Rodzaj wyceny | Ind. Ogól. |
|-----------------------------|-------------------|---------------|------------|
| 137 | 13.08.2024 | GENOM. | 137 |

CECHY PRODUKCYJNE

| indeks dla cech mlecznych (MW) | wyd. mleka [kg] | wyd. tłuszczu [kg] | % tłuszczu | wyd. białka [kg] | % białka |
|---------------------------------|-----------------|--------------------|--------------|------------------|--------------|
| 117 | +762 | +31 | -0.01 | +19 | -0.09 |

MIĘSNOŚĆ

| indeks dla cech mięsnych (FW) | przyrosty netto | zawartość mięsa w tuszy | klasa handlowa |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------|----------------|
| 118 | 119 | 112 | 111 |

CECHY FUNKCJONALNE

| fitness | szybkość oddaw. ML. (MBK) | wytrwałość laktacji (PERS) | zawartość kom. somat. (ZZ) | indeks długowieczności (ND) | plodność | zdrowotność wymienia | łatwość porod. - czyn. ojcow. | łatwość porod. - czyn. matecz. | żywność cieląt VIW | Ind. ekol. OZW |
|------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------|----------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|----------------|
| 121 | 112 | 98 | 110 | 124 | 112 | 113 | 102 | 114 | 106 | 131 |

WH DLA CECH POKROJU

| | | | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 | |
|-------------------------------|-----|-------------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|
| KALIBER | 105 | mały | | | | | | | | | | | | duży |
| UMIĘSNIE | 101 | słabe | | | | | | | | | | | | mocne |
| NOGI | 100 | słabe | | | | | | | | | | | | mocne |
| WYMIĘ | 107 | niepożądane | | | | | | | | | | | | pożądane |
| WYSOKOŚĆ W KRZYŻU | 107 | niska | | | | | | | | | | | | wysoka |
| DŁUGOŚĆ ZADU | 108 | krótki | | | | | | | | | | | | długi |
| SZEROKOŚĆ ZADU | 98 | wąski | | | | | | | | | | | | szeroki |
| GŁĘBOKOŚĆ KLATKI PIERS. | 104 | płytka | | | | | | | | | | | | głęboka |
| USTAWIENIE ZADU | 102 | uniesiony | | | | | | | | | | | | spadzisty |
| USTAW. STAWU SKOK. | 112 | pionowy | | | | | | | | | | | | szablasy |
| KONSTYTUCJA STAWU SKOK. | 105 | limfatyczna | | | | | | | | | | | | sucha |
| PĘCINA | 101 | miękka | | | | | | | | | | | | spionowana |
| PIĘTKA | 105 | niska | | | | | | | | | | | | wysoka |
| DŁ. PRZEDNICH ĆWIARTEK WYM. | 94 | krótkie | | | | | | | | | | | | długie |
| DŁ. TYLNYCH ĆWIARTEK WYM. | 103 | krótkie | | | | | | | | | | | | długie |
| ZAWIESZENIE PRZEDNIE WYMIENIA | 102 | niskie | | | | | | | | | | | | wysokie |
| WIĘZADŁO ŚRODKOWE | 104 | słabe | | | | | | | | | | | | mocne |
| GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA | 109 | głębokie | | | | | | | | | | | | płytkie |
| DŁUGOŚĆ STRZYKÓW | 100 | krótkie | | | | | | | | | | | | długie |
| GRUBOŚĆ STRZYKÓW | 98 | cienkie | | | | | | | | | | | | grube |
| ROZMIESZ. STRZYKÓW PRZED. | 99 | zewnętrzne | | | | | | | | | | | | wewnętrzne |
| ROZSTAWIENIE STRZYKÓW TYLNYCH | 92 | zewnętrzne | | | | | | | | | | | | wewnętrzne |
| USTAW. STRZYKÓW TYLNYCH | 95 | na zewnątrz | | | | | | | | | | | | do wewnątrz |
| CZYSTOŚĆ WYMIENIA | 101 | przysrzyki | | | | | | | | | | | | czyste wymię |