

| | |
|---|-------------------------------|
| EUREKA VENINDA-IMP-ET NAZWA | |
| AUSM000H00934799 NUMER MIĘDZ. | HO RASA |
| AU000H00934799 NUMER | 1999-02-10 DATA UR. |

| | | |
|---|---------------------|--|
| - | HOLNLDM000162703038 | EASTLAND CASH *TL HOLNLDM000775328514 |
| - | HOLAUSM000H00934799 | - |
| - | HOLNLDF000857756145 | HOLNLDF000864570172 |
| - | | ETAZON GRIFFITH HOLNLDM000458506709 |
| - | | UGELA SAND HOLNLDF000463068764 |

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|----------------------------------|--------------|
| INDEKS PF | 60 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 95 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 57 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 68 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 85 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 79 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 57 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 48 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | -1394 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.68 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 77 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 49 |
| PRZESTÓJ POPORODOWY | 79 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 63 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 80 |
| PRZEŻYWALNOŚĆ | 77 |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|-------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | -4 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | -175 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | -9.4 | % TŁUSZCZU | -0.03 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | 2.7 | % BIAŁKA | 0.1 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG] | 0 | % LAKTOZY | 0 |
| LICZBA CÓREK | 129 | LICZBA OBÓR | 108 |

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|-------|------------------|-------------|
| rama ciała z zadem | - | - | mały | | | | duży | - - - |
| siła mleczności | - | - | niepożądana | | | | pożądana | - - - |
| nogi-racice | MACE | 85 | niepożądana | | | | pożądane | 0.35 50 48 |
| wymię | MACE | 62 | niepożądana | < | | | pożądane | 0.54 50 48 |
| budowa ogólna | MACE | 63 | niepożądana | < | | | pożądana | 0.52 50 48 |
| wysokość w krzyżu | MACE | 75 | niski | < | | | wysoki | 0.82 50 48 |
| głębokość tułowia | MACE | 103 | płytki | | | | głęboki | 0.63 50 48 |
| szerokość klatki piersiowej | MACE | 95 | wąska | | | | szeroka | 0.65 50 48 |
| ustawienie zadu | MACE | 120 | uniesiony | | | | spadzisty | 0.75 50 48 |
| szerokość zadu | MACE | 89 | wąski | | | | szeroki | 0.72 50 48 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | MACE | 94 | pionowa | | | | podsiebna | 0.64 50 48 |
| racice | MACE | 80 | długa przekątna | | | | krótka przekątna | 0.45 50 48 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | MACE | 83 | iksowate | | | | równoległe | 0.51 50 48 |
| zawieszenie przednie wymienia | MACE | 64 | luźne | < | | | mocne | 0.69 50 48 |
| zawieszenie tylne wymienia | MACE | 70 | niskie | < | | | wysokie | 0.65 50 48 |
| więzadło środkowe wymienia | MACE | 79 | słabe | < | | | mocne | 0.57 50 48 |
| położenie wymienia | MACE | 67 | niskie | < | | | wysokie | 0.78 50 48 |
| szerokość wymienia | - | - | wąskie | | | | szerokie | - - - |
| ustawienie strzyków | MACE | 58 | szerokie | < | | | wąskie | 0.78 50 48 |
| długość strzyków | MACE | 106 | krótkie | | | | długie | 0.83 50 48 |
| ustawienie strzyków - tył | MACE | 78 | zewnątrzne | < | | | wewnętrzne | 0.78 50 48 |
| charakter mleczny | - | - | ordynarny | | | | szlachetny | - - - |
| kondycja | MACE | 102 | słaba | | | | mocna | 0.67 - - |
| lokomocja | MACE | 82 | słaba | | | | dobra | 0.27 - - |
| struktura kostna | - | - | słaba | | | | dobra | - - - |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | MACE | 96 | | | | | 0.32 | - - |
| temperament | MACE | 103 | | | | | 0.13 | - - |

PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | MACE | 92 | | | | | 0.40 | - - |

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | MACE | 88 | | | | 0.30 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | MACE | 111 | | | | 0.30 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | MACE | 91 | | | | 0.54 | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| dermatitis digitalis | - | - | | | | - | - | - |