

| | |
|---|-------------------------------|
| FUGLEMAN NAZWA | |
| 840M003215425396 NUMER MIĘDZ. | HO RASA |
| US3215425396 NUMER | 2020-04-20 DATA UR. |

| | |
|---|--|
| PEAK ALTAZZLE-ET HOL840M003200824445 | PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM000012609177 |
| PEAK ZEGWAY-ET HOL840M003215425396 | PEAK ZENITH-ET HOL840F003142181265 |
| PEAK MARACA-ET HOL840F003200824688 | PROGENESIS POSITIV... HOLCANM000012609140 |
| | PINE-TREE MANDOLIN... HOL840F003145982616 |

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|----------------------------------|-------------|
| INDEKS PF | 147 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 148 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 128 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 103 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 112 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 111 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 132 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 105 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | 3102 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.92 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 109 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 104 |
| PRZESTÓJ POPORODOWY | 99 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 98 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 114 |
| PRZEŻYWALNOŚĆ | 119 |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | 214.1 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | 812 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | 93.1 | % TŁUSZCZU | 0.61 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | 60.5 | % BIAŁKA | 0.34 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG] | 36.1 | % LAKTOZY | -0.03 |
| LICZBA CÓREK | 35 | LICZBA OBÓR | 15 |

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| rama ciała z zadem | GF | 113 | mały | | | 0.83 | 24 | 6 |
| siła mleczności | GF | 117 | niepożądan | | | 0.84 | 24 | 6 |
| nogi-racice | GF | 116 | niepożądane | | | 0.87 | 24 | 6 |
| wymię | GF | 130 | niepożądane | | | 0.87 | 24 | 6 |
| budowa ogólna | GF | 131 | niepożądana | | | 0.88 | 24 | 6 |
| wysokość w krzyżu | GF | 119 | niski | | | 0.95 | 24 | 6 |
| głębokość tułowia | GF | 90 | płytki | | | 0.92 | 24 | 6 |
| szerokość klatki piersiowej | GF | 99 | wąska | | | 0.93 | 24 | 6 |
| ustawienie zadu | GF | 103 | uniesiony | | | 0.94 | 24 | 6 |
| szerokość zadu | GF | 112 | wąski | | | 0.93 | 24 | 6 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | GF | 78 | pionowa | | | 0.94 | 24 | 6 |
| racice | GF | 124 | długa przekątna | | | 0.88 | 24 | 6 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | GF | 107 | iksowate | | | 0.88 | 24 | 6 |
| zawieszenie przednie wymienia | GF | 138 | luźne | | | 0.93 | 24 | 6 |
| zawieszenie tylne wymienia | GF | 129 | niskie | | | 0.90 | 24 | 6 |
| więzadło środkowe wymienia | GF | 95 | słabe | | | 0.91 | 24 | 6 |
| położenie wymienia | GF | 128 | niskie | | | 0.95 | 24 | 6 |
| szerokość wymienia | GF | 116 | wąskie | | | 0.85 | 24 | 6 |
| ustawienie strzyków | GF | 95 | szerokie | | | 0.96 | 24 | 6 |
| długość strzyków | GF | 93 | krótkie | | | 0.97 | 24 | 6 |
| ustawienie strzyków - tył | GF | 101 | zewnątrzne | | | 0.95 | 24 | 6 |
| charakter mleczny | GF | 119 | ordynarny | | | 0.91 | 24 | 6 |
| kondycja | GF | 91 | słaba | | | 0.94 | - | - |
| lokomocja | GF | 119 | słaba | | | 0.87 | - | - |
| struktura kostna | GF | 118 | słaba | | | 0.85 | 24 | 6 |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | GF | 108 | | | | 0.76 | - | - |
| temperament | GF | 87 | | | | 0.66 | - | - |

PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | GF | 109 | | | | 0.79 | - | - |

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | GFI | 99 | | | | 0.82 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | GFI | 81 | | | | 0.80 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | GFI | 104 | | | | 0.86 | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| dermatitis digitalis | G | 115 | | | | 0.60 | 0 | 0 |