

| | |
|---|-------------------------------|
| GREEN-MEADOW DUNCAN 14867 NAZWA | |
| 840M003003925326 NUMER MIĘDZ. | HO RASA |
| US3003925326 NUMER | 2009-07-03 DATA UR. |

GREEN-MEADOW DUNCA...
HOL840M003003925326

ENGLAND-SCHILL DEA...
HOLUSAM000060000299

GREEN-MEADOW ARIZO...
HOLUSAF000062728789

| |
|--|
| CAROL PRELUDE MTOT... HOLITAM006001001962 |
| - HOLUSAF000017328268 |
| GOLDWIN HOLCANM000010705608 |
| - HOLUSAF000120765232 |

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| INDEKS PF | 99 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 86 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 106 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 99 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 103 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 109 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 104 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 115 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | 114 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.67 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 115 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 106 |
| PRZESTÓJ POPORODOWY | 0 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 103 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 112 |
| PRZEŻYWALNOŚĆ | 106 |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | -42.8 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | -54 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | -1.8 | % TŁUSZCZU | 0 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | -20.5 | % BIAŁKA | -0.21 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG] | 0 | % LAKTOZY | 0 |
| LICZBA CÓREK | 175 | LICZBA OBÓR | 101 |

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|-------|------------------|-------------|
| rama ciała z zadem | - | - | mały | | | | duży | - |
| siła mleczności | - | - | niepożądan | | | | pożądan | - |
| nogi-racice | MACE | 117 | niepożądane | | | | pożądane | 0.57 98 56 |
| wymię | MACE | 109 | niepożądane | | | | pożądane | 0.57 98 56 |
| budowa ogólna | MACE | 110 | niepożądane | | | | pożądana | 0.60 98 56 |
| wysokość w krzyżu | MACE | 100 | niski | | | | wysoki | 0.81 98 56 |
| głębokość tułowia | MACE | 91 | płytki | | | | głęboki | 0.66 98 56 |
| szerokość klatki piersiowej | MACE | 84 | wąska | | | | szersza | 0.72 98 56 |
| ustawienie zadu | MACE | 105 | uniesiony | | | | spadzisty | 0.76 98 56 |
| szerokość zadu | MACE | 87 | wąski | | | | szerszy | 0.69 98 56 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | MACE | 97 | pionowa | | | | podsiebna | 0.73 98 56 |
| racice | MACE | 104 | długa przekątna | | | | krótka przekątna | 0.63 98 56 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | MACE | 110 | iksowate | | | | równoległe | 0.57 98 56 |
| zawieszenie przednie wymienia | MACE | 105 | luźne | | | | mocne | 0.68 98 56 |
| zawieszenie tylne wymienia | MACE | 104 | niskie | | | | wysokie | 0.66 98 56 |
| więzadło środkowe wymienia | MACE | 100 | słabe | | | | mocne | 0.57 98 56 |
| położenie wymienia | MACE | 105 | niskie | | | | wysokie | 0.80 98 56 |
| szerokość wymienia | - | - | wąskie | | | | szerokie | - - - |
| ustawienie strzyków | MACE | 101 | szerokie | | | | wąskie | 0.76 98 56 |
| długość strzyków | MACE | 92 | krótkie | | | | długie | 0.81 98 56 |
| ustawienie strzyków - tył | MACE | 102 | zewnętrzne | | | | wewnętrzne | 0.74 98 56 |
| charakter mleczny | MACE | 112 | ordynarny | | | | szlachetny | 0.55 98 56 |
| kondycja | MACE | 89 | słaba | | | | mocna | 0.59 - - |
| lokomocja | MACE | 119 | słaba | | | | dobra | 0.52 - - |
| struktura kostna | - | - | słaba | | | | dobra | - - - |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | - | - | | | | | - | - |
| temperament | - | - | | | | | - | - |

PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | MACE | 102 | | | | 0.41 | - | - |

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | MACE | 83 | | | | 0.45 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | MACE | 84 | | | | 0.36 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | MACE | 109 | | | | 0.49 | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

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