

# PRESTON MILLION EMANUEL

NAZWA

**840M003004480198**  
NUMER MIĘDZ.

**HO**  
RASA

**US3004480198**  
NUMER

**2009-06-05**  
DATA UR.

ENGLAND AMMON MILL...  
HOLUSAM000061547476

PRESTON MILLION EM...  
HOL840M003004480198

TRI-KOEBEL EXTRA...  
HOLUSAF000060559214

COMESTAR OUTSIDE \*...  
HOLCANM00006026421

REGANCREST-HHF MAY...  
HOLUSAF000060531869

PICSTON SHOTTLE PI...  
HOLGBRM000100598172

-  
HOLUSAF000060559036

## INDEKSY I PODINDEKSY

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| INDEKS PF                        | <b>97</b>   |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY            | <b>93</b>   |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY         | <b>111</b>  |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA             | <b>110</b>  |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI        | <b>102</b>  |
| PODINDEKS NÓG I RACIC            | <b>109</b>  |
| PODINDEKS WYMIENIA               | <b>108</b>  |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI              | <b>95</b>   |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN]         | <b>-155</b> |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | <b>0.67</b> |

## CECHY FUNKCJONALNE

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | <b>101</b> |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW    | <b>96</b>  |
| PRZESTÓJ POPORODOWY               | <b>0</b>   |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY              | <b>100</b> |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH    | <b>98</b>  |
| PRZEŻYWALNOŚĆ                     | <b>100</b> |

## CECHY PRODUKCYJNE

|                         |              |                      |             |
|-------------------------|--------------|----------------------|-------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | <b>-12.3</b> | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | <b>-130</b> |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | <b>-3.1</b>  | % TŁUSZCZU           | <b>0.02</b> |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]   | <b>-4.6</b>  | % BIAŁKA             | <b>0</b>    |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]  | <b>0</b>     | % LAKTOZY            | <b>0</b>    |
| LICZBA CÓREK            | <b>147</b>   | LICZBA OBÓR          | <b>97</b>   |

## 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      | <b>114</b>        | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.58         | 91          |
| wymię                              | MACE      | <b>111</b>        | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.58         | 91          |
| budowa ogólna                      | MACE      | <b>108</b>        | niepożądane     |     |     | pożądana         | 0.60         | 91          |
| wysokość w krzyżu                  | MACE      | <b>95</b>         | niski           |     |     | wysoki           | 0.81         | 91          |
| głębokość tułowia                  | MACE      | <b>97</b>         | płytki          |     |     | głęboki          | 0.66         | 91          |
| szerokość klatki piersiowej        | MACE      | <b>97</b>         | wąska           |     |     | szeroka          | 0.72         | 91          |
| ustawienie zadu                    | MACE      | <b>105</b>        | uniesiony       |     |     | spadzisty        | 0.76         | 91          |
| szerokość zadu                     | MACE      | <b>110</b>        | wąski           |     |     | szeroki          | 0.69         | 91          |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | MACE      | <b>100</b>        | pionowa         |     |     | podsiebna        | 0.73         | 91          |
| racice                             | MACE      | <b>102</b>        | długa przekątna |     |     | krótka przekątna | 0.63         | 91          |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | MACE      | <b>112</b>        | iksowate        |     |     | równoległe       | 0.57         | 91          |
| zawieszenie przednie wymienia      | MACE      | <b>115</b>        | luźne           |     |     | mocne            | 0.68         | 91          |
| zawieszenie tylne wymienia         | MACE      | <b>99</b>         | niskie          |     |     | wysokie          | 0.66         | 91          |
| więzadło środkowe wymienia         | MACE      | <b>118</b>        | słabe           |     |     | mocne            | 0.57         | 91          |
| położenie wymienia                 | MACE      | <b>108</b>        | niskie          |     |     | wysokie          | 0.80         | 91          |
| szerokość wymienia                 | -         | -                 | wąskie          |     |     | szerokie         | -            | -           |
| ustawienie strzyków                | MACE      | <b>112</b>        | szerokie        |     |     | wąskie           | 0.76         | 91          |
| długość strzyków                   | MACE      | <b>108</b>        | krótkie         |     |     | długie           | 0.80         | 91          |
| ustawienie strzyków - tył          | MACE      | <b>121</b>        | zewnętrzne      |     |     | wewnętrzne       | 0.74         | 91          |
| charakter mleczny                  | MACE      | <b>100</b>        | ordynarny       |     |     | szlachetny       | 0.55         | 91          |
| kondycja                           | MACE      | <b>107</b>        | słaba           |     |     | mocna            | 0.60         | -           |
| lokomocja                          | MACE      | <b>116</b>        | słaba           |     |     | dobra            | 0.54         | -           |
| 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      | <b>103</b>        |    |     |     | 0.43  | -            | -           |

| Cecha                            | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny         | MACE      | 101               |    |     |     | 0.45  | -             | -           |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | MACE      | 99                |    |     |     | 0.38  | -             | -           |
| przeżywalność cieląt matczyny    | MACE      | 94                |    |     |     | 0.48  | -             | -           |

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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