

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>TOTAL</b><br>NAZWA                   |                               |
| <b>CANM000014074947</b><br>NUMER MIĘDZ. | <b>HO</b><br>RASA             |
| <b>CA000014074947</b><br>NUMER          | <b>2021-08-03</b><br>DATA UR. |

RMD-DOTTERER SSI G...  
HOL840M003205704153

PROGENESIS GAMEDAY...  
HOLCANM000014074947

TITAN  
HOLCANF000013712817

|  |
|--|
| A-S-CANNON FRZZLD ...<br>HOL840M003140985513 |
| PINE-TREE SSI 9839...<br>HOL840F003141561030 |
| PEAK ALTAZZAZLE-ET<br>HOL840M003200824445    |
| TRILLIUM<br>HOLCANF000013289404              |

**INDEKSY I PODINDEKSY**

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| INDEKS PF                 | <b>162</b> |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY     | <b>155</b> |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY  | <b>128</b> |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA      | <b>109</b> |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | <b>109</b> |
| PODINDEKS NÓG I RACIC     | <b>117</b> |
| PODINDEKS WYMIENIA        | <b>126</b> |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI       | <b>107</b> |

**CECHY FUNKCJONALNE**

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | <b>103</b> |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW    | <b>109</b> |
| PRZESTÓJ POPORODOWY               | <b>108</b> |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY              | <b>108</b> |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH    | <b>112</b> |
| PRZEŻYWAŁNOŚĆ                     | <b>128</b> |

**CECHY GENETYCZNE**

A2A2

**CECHY PRODUKCYJNE**

|                         |              |                      |             |
|-------------------------|--------------|----------------------|-------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | <b>199.7</b> | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | <b>869</b>  |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | <b>88.1</b>  | % TŁUSZCZU           | <b>0.6</b>  |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]   | <b>55.8</b>  | % BIAŁKA             | <b>0.31</b> |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]  | <b>44.8</b>  | % LAKTOZY            | <b>0.02</b> |
| LICZBA CÓREK            | <b>0</b>     | LICZBA OBÓR          | <b>0</b>    |

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

| Cecha                              | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80              | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| kaliber                            | GPI       | 109               | mały            |     |     | 0.35  | 0            | 0           |
| typ-budowa                         | GMACE     | 119               | niepożądany     |     |     | 0.40  | 0            | 0           |
| nogi-racice                        | GMACE     | 130               | niepożądane     |     |     | 0.41  | 0            | 0           |
| wymię                              | GMACE     | 125               | niepożądane     |     |     | 0.59  | 0            | 0           |
| budowa ogólna                      | GPI       | 115               | niepożądana     |     |     | 0.24  | 0            | 0           |
| wysokość w krzyżu                  | GMACE     | 115               | niski           |     |     | 0.81  | 0            | 0           |
| głębokość tułowia                  | GMACE     | 98                | płytki          |     |     | 0.70  | 0            | 0           |
| szerokość klatki piersiowej        | GMACE     | 100               | wąska           |     |     | 0.64  | 0            | 0           |
| ustawienie zadu                    | GMACE     | 100               | uniesiony       |     |     | 0.79  | 0            | 0           |
| szerokość zadu                     | GMACE     | 110               | wąski           |     |     | 0.76  | 0            | 0           |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | GMACE     | 91                | pionowa         |     |     | 0.72  | 0            | 0           |
| racice                             | GMACE     | 109               | długa przekątna |     |     | 0.54  | 0            | 0           |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | GMACE     | 128               | iksowate        |     |     | 0.58  | 0            | 0           |
| zawieszenie przednie wymienia      | GMACE     | 119               | luźne           |     |     | 0.68  | 0            | 0           |
| zawieszenie tylne wymienia         | GMACE     | 132               | niskie          |     |     | 0.66  | 0            | 0           |
| więzadło środkowe wymienia         | GMACE     | 104               | słabe           |     |     | 0.69  | 0            | 0           |
| położenie wymienia                 | GMACE     | 116               | niskie          |     |     | 0.78  | 0            | 0           |
| położenie wymienia                 | GMACE     | 116               | niskie          |     |     | 0.78  | 0            | 0           |
| szerokość wymienia                 | GPI       | 118               | wąskie          |     |     | 0.19  | 0            | 0           |
| ustawienie strzyków                | GMACE     | 109               | szerokie        |     |     | 0.78  | 0            | 0           |
| długość strzyków                   | GMACE     | 92                | krótkie         |     |     | 0.77  | 0            | 0           |
| ustawienie strzyków - tył          | GMACE     | 106               | zewewnętrzne    |     |     | 0.76  | 0            | 0           |
| charakter mleczny                  | GMACE     | 113               | ordynarny       |     |     | 0.53  | 0            | 0           |
| kondycja                           | GMACE     | 94                | słaba           |     |     | 0.65  | -            | -           |
| lokomocja                          | GMACE     | 135               | słaba           |     |     | 0.41  | -            | -           |

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

| Cecha                    | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | GMACE     | 100               |    |     |     | 0.50  | -            | -           |
| temperament              | GMACE     | 98                |    |     |     | 0.14  | -            | -           |

**PRZEBIEG PORODÓW**

| Cecha                            | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni      | MACE      | 106               |    |     |     | 0.31  | -            | -           |
| przebieg porodu matczynej        | GMACE     | 112               |    |     |     | 0.60  | -            | -           |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | MACE      | 99                |    |     |     | 0.32  | -            | -           |
| przeżywalność cieląt matczynej   | GMACE     | 111               |    |     |     | 0.66  | -            | -           |

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

| Cecha                | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| dermatitis digitalis | ssGEBV    | 110               |    |     |     | 0.59  | -            | -           |