

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>RONNY</b><br>NAZWA                   |                               |
| <b>FRAM001723960242</b><br>NUMER MIĘDZ. | <b>HO</b><br>RASA             |
| <b>FR1723960242</b><br>NUMER            | <b>2020-01-16</b><br>DATA UR. |

|                     |
|---------------------|
| NOTIFY ET           |
| HOLDEUM000539675097 |

|                     |
|---------------------|
| RONNY               |
| HOLFRAM001723960242 |

|                     |
|---------------------|
| NATQUEENE           |
| HOLFRAF004242742565 |

|                       |
|-----------------------|
| S-S-I MONTROSS JED... |
| HOLB40M003123886035   |
| WIL HERZ P            |
| HOLDEUF000538957445   |
| ENDCO SUPREME ET      |
| HOLB40M003133064316   |
| MAT QUEEN             |
| HOLFRAF004242421563   |

### INDEKSY I PODINDEKSY

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| INDEKS PF                        | <b>145</b>  |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY            | <b>125</b>  |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY         | <b>125</b>  |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA             | <b>80</b>   |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI        | <b>97</b>   |
| PODINDEKS NÓG I RACIC            | <b>94</b>   |
| PODINDEKS WYMIENIA               | <b>145</b>  |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI              | <b>132</b>  |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN]         | <b>2934</b> |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | <b>0.95</b> |

### CECHY FUNKCJONALNE

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | <b>121</b> |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW    | <b>129</b> |
| PRZESTÓJ POPOPORODOWY             | <b>120</b> |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY              | <b>123</b> |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH    | <b>126</b> |
| PRZEŻYwalność                     | <b>156</b> |

### CECHY GENETYCZNE

|      |      |      |      |      |     |      |     |      |
|------|------|------|------|------|-----|------|-----|------|
| A2A2 | BLF  | RP1F | CNF  | AA   | VRF | DPF  | XIF | HH1F |
| HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HH7F | BB  | LGBC | POF | POF  |
| SCDF |      |      |      |      |     |      |     |      |

### CECHY PRODUKCYJNE

|                         |              |                      |              |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | <b>118.3</b> | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | <b>919</b>   |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | <b>27.8</b>  | % TŁUSZCZU           | <b>-0.09</b> |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]   | <b>45.3</b>  | % BIAŁKA             | <b>0.14</b>  |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]  | <b>55.8</b>  | % LAKTOZY            | <b>0.12</b>  |
| LICZBA CÓREK            | <b>285</b>   | LICZBA OBÓR          | <b>126</b>   |

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha                              | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80              | 100 | 120 | Powt.            | Liczba cõrek | Liczba obõr |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|------------------|--------------|-------------|
| rama ciała z zadem                 | GF        | 118               | mały            |     |     | duży             | 0.95         | 210 84      |
| siła mleczności                    | GF        | 116               | niepożądany     |     |     | pożądany         | 0.96         | 210 84      |
| nogi-racice                        | GF        | 106               | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.91         | 210 84      |
| wymię                              | GF        | 141               | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.93         | 210 84      |
| budowa ogólna                      | GF        | 129               | niepożądana     |     |     | pożądana         | 0.94         | 210 84      |
| wysokość w krzyżu                  | GF        | 137               | niski           |     |     | wysoki           | 0.98         | 210 84      |
| głębokość tułowia                  | GF        | 81                | płytki          |     |     | głęboki          | 0.96         | 210 84      |
| szerokość klatki piersiowej        | GF        | 86                | wąska           |     |     | szeroka          | 0.96         | 210 84      |
| ustawienie zadu                    | GF        | 97                | uniesiony       |     |     | spadzisty        | 0.98         | 210 84      |
| szerokość zadu                     | GF        | 103               | wąski           |     |     | szeroki          | 0.97         | 210 84      |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | GF        | 54                | pionowa         |     |     | podsiebna        | 0.93         | 210 84      |
| racice                             | GF        | 132               | długa przekątna |     |     | krótka przekątna | 0.90         | 210 84      |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | GF        | 79                | iksowate        |     |     | równoległe       | 0.90         | 210 84      |
| zawieszenie przednie wymienia      | GF        | 145               | luźne           |     |     | mocne            | 0.96         | 210 84      |
| zawieszenie tylne wymienia         | GF        | 142               | niskie          |     |     | wysokie          | 0.96         | 210 84      |
| więzadło środkowe wymienia         | GF        | 110               | słabe           |     |     | mocne            | 0.94         | 210 84      |
| położenie wymienia                 | GF        | 151               | niskie          |     |     | wysokie          | 0.98         | 210 84      |
| szerokość wymienia                 | GF        | 109               | wąskie          |     |     | szerokie         | 0.95         | 210 84      |
| ustawienie strzyków                | GF        | 124               | szerokie        |     |     | wąskie           | 0.97         | 210 84      |
| długość strzyków                   | GF        | 85                | krótkie         |     |     | długie           | 0.98         | 210 84      |
| ustawienie strzyków - tył          | GF        | 120               | zewnątrzne      |     |     | wewnętrzne       | 0.97         | 210 84      |
| charakter mleczny                  | GF        | 117               | ordynarny       |     |     | szlachetny       | 0.97         | 210 84      |
| kondycja                           | GF        | 95                | słaba           |     |     | mocna            | 0.97         | - -         |
| lokomocja                          | GF        | 105               | słaba           |     |     | dobra            | 0.90         | - -         |
| struktura kostna                   | GF        | 117               | słaba           |     |     | dobra            | 0.96         | 210 84      |

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha                    | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cõrek | Liczba obõr |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | GF        | 108               |    |     |     | 0.93  | -            | -           |
| temperament              | GF        | 87                |    |     |     | 0.84  | -            | -           |

### PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha                       | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cõrek | Liczba obõr |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | GF        | 122               |    |     |     | 0.88  | -            | -           |

| Cecha                            | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny         | GF        | 114               |    |     |     | 0.81  | -            | -           |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | GF        | 113               |    |     |     | 0.86  | -            | -           |
| przeżywalność cieląt matczyny    | GF        | 122               |    |     |     | 0.89  | -            | -           |

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

| Cecha                | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| dermatitis digitalis | GF        | 104               |    |     |     | 0.66  | 32           | 10          |