

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| VH SEGAPRDC VH STYLERC<br>NAZWA  |                        |
| DNKM005176306320<br>NUMER MIĘDZ. | HO<br>RASA             |
| DK05176306320<br>NUMER           | 2024-01-19<br>DATA UR. |

|  |                                       |  |
|--|---------------------------------------|--|
| WIESENBERGERHOF GE...<br>HOLDEUM000770618336 | SYN SEGA P RDC<br>HOLDEUM000363222741 | KNO ESTELLA<br>HOLDEUF000362637920           |
| VH SEGAPRDC VH STY...<br>HOLDNKM005176306320 | -<br>HOLDNKF001177013492              | VH ROTHULT SPRUCE ...<br>HOLSWEM000000045170 |
|  |                                       | -<br>HOLDNKF001177011697                     |

### INDEKSY I PODINDEKSY

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| INDEKS PF                        | 147  |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY            | 141  |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY         | 115  |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA             | 104  |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI        | 100  |
| PODINDEKS NÓG I RACIC            | 110  |
| PODINDEKS WYMIENIA               | 116  |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI              | 122  |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN]         | 3567 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.75 |

### CECHY FUNKCJONALNE

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 112 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW    | 124 |
| PRZESTÓJ POPOPORODOWY             | 126 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY              | 128 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH    | 125 |
| PRZEŻYWALNOŚĆ                     | 144 |

### CECHY GENETYCZNE

|      |     |      |     |      |     |      |      |      |
|------|-----|------|-----|------|-----|------|------|------|
| A2A2 | BLF | RP1F | CDF | DPF  | XIF | HH3F | HH4F | HH7F |
| AB   | MFF | POF  | POF | SCDF |     |      |      |      |

### CECHY PRODUKCYJNE

|                         |       |                      |      |
|-------------------------|-------|----------------------|------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | 183.7 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | 518  |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | 96.6  | % TŁUSZCZU           | 0.79 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]   | 43.6  | % BIAŁKA             | 0.27 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]  | 25.6  | % LAKTOZY            | 0.01 |
| LICZBA CÓREK            | 0     | LICZBA OBÓR          | 0    |

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha                              | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80              | 100 | 120 | Powt.            | Liczba cókrek | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|------------------|---------------|-------------|
| rama ciała z zadem                 | G         | 91                | mały            |     |     | duży             | 0.63          | 0           |
| siła mleczności                    | G         | 100               | niepożądan      |     |     | pożądan          | 0.65          | 0           |
| nogi-racice                        | G         | 125               | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.66          | 0           |
| wymię                              | G         | 118               | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.69          | 0           |
| budowa ogólna                      | G         | 111               | niepożądana     |     |     | pożądana         | 0.70          | 0           |
| wysokość w krzyżu                  | G         | 99                | niski           |     |     | wysoki           | 0.78          | 0           |
| głębokość tułowia                  | G         | 92                | plytki          |     |     | głęboki          | 0.74          | 0           |
| szerokość klatki piersiowej        | G         | 93                | wąska           |     |     | szeroka          | 0.75          | 0           |
| ustawienie zadu                    | G         | 93                | uniesiony       |     |     | spadzisty        | 0.77          | 0           |
| szerokość zadu                     | G         | 95                | wąski           |     |     | szeroki          | 0.76          | 0           |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | G         | 106               | pionowa         |     |     | podsiebna        | 0.73          | 0           |
| racice                             | G         | 105               | długa przekątna |     |     | krótka przekątna | 0.69          | 0           |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | G         | 112               | iksowate        |     |     | równoległe       | 0.68          | 0           |
| zawieszenie przednie wymienia      | G         | 127               | luźne           |     |     | mocne            | 0.75          | 0           |
| zawieszenie tylne wymienia         | G         | 109               | niskie          |     |     | wysokie          | 0.74          | 0           |
| więzadło środkowe wymienia         | G         | 99                | słabe           |     |     | mocne            | 0.72          | 0           |
| położenie wymienia                 | G         | 116               | niskie          |     |     | wysokie          | 0.77          | 0           |
| szerokość wymienia                 | G         | 91                | wąskie          |     |     | szerokie         | 0.68          | 0           |
| ustawienie strzyków                | G         | 101               | szerokie        |     |     | wąskie           | 0.77          | 0           |
| długość strzyków                   | G         | 103               | krótkie         |     |     | długie           | 0.78          | 0           |
| ustawienie strzyków - tył          | G         | 101               | zewnątrzne      |     |     | wewnętrzne       | 0.77          | 0           |
| charakter mleczny                  | G         | 101               | ordynarny       |     |     | szlachetny       | 0.75          | 0           |
| kondycja                           | G         | 93                | słaba           |     |     | mocna            | 0.77          | -           |
| lokomocja                          | G         | 127               | słaba           |     |     | dobra            | 0.68          | -           |
| struktura kostna                   | G         | 112               | słaba           |     |     | dobra            | 0.69          | 0           |

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha                    | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | G         | 102               |    |     |     | 0.56  | -             | -           |
| temperament              | G         | 109               |    |     |     | 0.45  | -             | -           |

### PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha                       | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | G         | 115               |    |     |     | 0.60  | -             | -           |

| Cecha                            | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny         | G         | 112               |    |     |     | 0.63  | -            | -           |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | G         | 111               |    |     |     | 0.58  | -            | -           |
| przeżywalność cieląt matczyny    | G         | 103               |    |     |     | 0.68  | -            | -           |

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

| Cecha                | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| dermatitis digitalis | G         | 121               |    |     |     | 0.42  | 0            | 0           |