

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>ELVER-P</b><br>NAZWA                 |                               |
| <b>840M003214292547</b><br>NUMER MIĘDZ. | <b>HO</b><br>RASA             |
| <b>US3214292547</b><br>NUMER            | <b>2020-08-07</b><br>DATA UR. |

|  |  |
|--|--|
| EDGE-P<br>HOL840M003201862783                | ABS CRIMSON-ET<br>HOL840M003141494296        |
| WINSTAR ELVER-P-ET<br>HOL840M003214292547    | SEAGULL-BAY KARAMA...<br>HOL840F003138735853 |
| WINSTAR MEDLEY 176...<br>HOL840F003200122048 | ABS YODER 7570-ET<br>HOL840M003128557570     |
|  | TRIPLECROWN JW OFE...<br>HOL840F003128860402 |

### INDEKSY I PODINDEKSY

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| INDEKS PF                           | <b>160</b>  |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY               | <b>135</b>  |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY            | <b>125</b>  |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA                | <b>94</b>   |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI           | <b>108</b>  |
| PODINDEKS NÓG I RACIC               | <b>130</b>  |
| PODINDEKS WYMIENIA                  | <b>121</b>  |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI                 | <b>140</b>  |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN]            | <b>2817</b> |
| INDEKS EKONOMICZNY<br>POWTARZALNOŚĆ | <b>0.87</b> |

### CECHY FUNKCJONALNE

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | <b>126</b> |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW    | <b>139</b> |
| PRZESTÓJ POPORODOWY               | <b>107</b> |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY              | <b>113</b> |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH    | <b>125</b> |
| PRZEŻYWALNOŚĆ                     | <b>161</b> |

### CECHY GENETYCZNE

|      |      |      |      |      |     |      |     |      |
|------|------|------|------|------|-----|------|-----|------|
| A1A2 | BLF  | RP1F | CDF  | CNF  | VRF | DPF  | XIF | HH1F |
| HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HH7F | BE  | LGBS | MFF | POF  |
| POC  | SCDC |      |      |      |     |      |     |      |

### CECHY PRODUKCYJNE

|                         |              |                      |              |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | <b>155.3</b> | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | <b>-237</b>  |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | <b>97.3</b>  | % TŁUSZCZU           | <b>1.4</b>   |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]   | <b>29</b>    | % BIAŁKA             | <b>0.48</b>  |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]  | <b>-16.1</b> | % LAKTOZY            | <b>-0.06</b> |
| LICZBA CÓREK            | <b>3</b>     | LICZBA OBÓR          | <b>2</b>     |

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha                              | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80              | 100 | 120 | Powt.            | Liczba cókrek | Liczba obór |   |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|------------------|---------------|-------------|---|
| rama ciała z zadem                 | G         | 103               | mały            |     |     | duży             | 0.71          | 0           | 0 |
| siła mleczności                    | G         | 116               | niepożądan      |     |     | pożądan          | 0.73          | 0           | 0 |
| nogi-racice                        | G         | 134               | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.74          | 0           | 0 |
| wymię                              | G         | 125               | niepożądane     |     |     | pożądane         | 0.77          | 0           | 0 |
| budowa ogólna                      | G         | 120               | niepożądana     |     |     | pożądana         | 0.78          | 0           | 0 |
| wysokość w krzyżu                  | G         | 108               | niski           |     |     | wysoki           | 0.85          | 0           | 0 |
| głębokość tułowia                  | G         | 107               | plytki          |     |     | głęboki          | 0.82          | 0           | 0 |
| szerokość klatki piersiowej        | G         | 111               | wąska           |     |     | szeroka          | 0.82          | 0           | 0 |
| ustawienie zadu                    | G         | 85                | uniesiony       |     |     | spadzisty        | 0.84          | 0           | 0 |
| szerokość zadu                     | G         | 96                | wąski           |     |     | szeroki          | 0.83          | 0           | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | G         | 90                | pionowa         |     |     | podsiebna        | 0.81          | 0           | 0 |
| racice                             | G         | 127               | długa przekątna |     |     | krótka przekątna | 0.77          | 0           | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | G         | 125               | iksowate        |     |     | równoległe       | 0.76          | 0           | 0 |
| zawieszenie przednie wymienia      | G         | 124               | luźne           |     |     | mocne            | 0.82          | 0           | 0 |
| zawieszenie tylne wymienia         | G         | 123               | niskie          |     |     | wysokie          | 0.81          | 0           | 0 |
| więzadło środkowe wymienia         | G         | 80                | słabe           |     |     | mocne            | 0.80          | 0           | 0 |
| położenie wymienia                 | G         | 118               | niskie          |     |     | wysokie          | 0.84          | 0           | 0 |
| szerokość wymienia                 | G         | 124               | wąskie          |     |     | szerokie         | 0.76          | 0           | 0 |
| ustawienie strzyków                | G         | 101               | szerokie        |     |     | wąskie           | 0.84          | 0           | 0 |
| długość strzyków                   | G         | 105               | krótkie         |     |     | długie           | 0.85          | 0           | 0 |
| ustawienie strzyków - tył          | G         | 89                | zewnątrzne      |     |     | wewnętrzne       | 0.84          | 0           | 0 |
| charakter mleczny                  | G         | 109               | ordynarny       |     |     | szlachetny       | 0.82          | 0           | 0 |
| kondycja                           | G         | 104               | słaba           |     |     | mocna            | 0.84          | -           | - |
| lokomocja                          | G         | 132               | słaba           |     |     | dobra            | 0.76          | -           | - |
| struktura kostna                   | G         | 120               | słaba           |     |     | dobra            | 0.76          | 0           | 0 |

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha                    | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | GMACE     | 113               |    |     |     | 0.69  | -             | -           |
| temperament              | GF        | 90                |    |     |     | 0.62  | -             | -           |

### PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha                       | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | GF        | 117               |    |     |     | 0.73  | -             | -           |

| Cecha                            | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny         | GF        | 109               |    |     |     | 0.65  | -             | -           |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | GF        | 104               |    |     |     | 0.60  | -             | -           |
| przeżywalność cieląt matczyny    | GF        | 113               |    |     |     | 0.72  | -             | -           |

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

| Cecha                | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| dermatitis digitalis | GF        | 88                |    |     |     | 0.52  | 1             | 1           |