

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200993619  
 Datum zaprimanja uzorka: 06.09.2018  
 Otac: AT 907.021.117 INROS  
 Rang po polubraći SI (GZW): 32 / 91  
 MG: A1A1 AA pp\*

Spol: M  
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.11.2018  
 Majka: HR 6200729985

Datum rođenja: 30.04.2018  
 Datum objave gUV (HPA): 06.11.2018  
 Majčin otac: DE 09 48470307 EVERGREEN  
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 52 / 91  
 Posjednik: IGOR MIHALJEVIĆ

| Skupina         | Svojstvo                    | Pedigre info | genomska optimizirana |   |      | direktna genomska |   |      | pedigre indeks |   |      |
|-----------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|----------------|---|------|
|                 |                             |              | UV                    | d | R(%) | UV                | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
| 1.Indeksi       | selekcijski indeks          | ok           | 112                   |   | 63   | 112               |   | 63   |                |   |      |
|                 | dnevni indeks mliječnosti   | nm           | 114                   |   | 69   | 114               |   | 69   |                |   |      |
|                 | indeks mesnatosti           | nm           | 75                    |   | 58   | 75                |   | 58   |                |   |      |
|                 | fitnes                      | ok           | 111                   |   | 66   | 111               |   | 66   |                |   |      |
|                 | ekološki selekc. indeks     | ok           | 112                   |   | 71   | 112               |   | 71   |                |   |      |
| 2.Proizvodnja   | dnevna kol. mlijeka         | nm           | 724                   |   | 62   | 724               |   | 62   |                |   |      |
|                 | dnevna kol. masti           | nm           | 23.8                  |   | 69   | 23.8              |   | 69   |                |   |      |
|                 | dnevna kol. bjelančevina    | nm           | 16.1                  |   | 58   | 16.1              |   | 58   |                |   |      |
|                 | dnevni sadržaj masti        | nm           | -0.08                 |   | 69   | -0.08             |   | 69   |                |   |      |
|                 | dnevni sadržaj bjelančevina | nm           | -0.11                 |   | 58   | -0.11             |   | 58   |                |   |      |
| 3.Meso          | neto prirast                | nm           | 88                    |   | 61   | 88                |   | 61   |                |   |      |
|                 | randman                     | ok           | 78                    |   | 55   | 78                |   | 55   |                |   |      |
|                 | klase mesa                  | nm           | 80                    |   | 60   | 80                |   | 60   |                |   |      |
| 4.Dugovječnost  | dugovječnost                | nm           | 112                   |   | 67   | 112               |   | 67   |                |   |      |
|                 | perzistencija               | nm           | 122                   |   | 69   | 122               |   | 69   |                |   |      |
| 5.Vime-zdravlje | zdravlje vimena             | nm           | 104                   |   | 68   | 104               |   | 68   |                |   |      |
|                 | broj somatskih stanica      | nm           | 104                   |   | 67   | 104               |   | 67   |                |   |      |
|                 | protok mlijeka              | nm           | 109                   |   | 67   | 109               |   | 67   |                |   |      |
| 6.Plodnost      | plodnost                    | nm           | 97                    |   | 47   | 97                |   | 47   |                |   |      |
|                 | lakoća tel. paternalna      | nm           | 119                   |   | 58   | 119               |   | 58   |                |   |      |
|                 | lakoća tel. maternalna      | nm           | 103                   |   | 53   | 103               |   | 53   |                |   |      |
|                 | vitalnost                   | nm           | 110                   |   | 52   | 110               |   | 52   |                |   |      |
| 7.Vanjština     | skupna ocj. okvir           | nm           | 99                    |   | 67   | 99                |   | 67   |                |   |      |
|                 | skupna ocj. mišićavost      | nm           | 86                    |   | 64   | 86                |   | 64   |                |   |      |
|                 | skupna ocj. noge            | nm           | 97                    |   | 59   | 97                |   | 59   |                |   |      |
|                 | skupna ocj. vime            | nm           | 107                   |   | 64   | 107               |   | 64   |                |   |      |
|                 | visina križa                | nm           | 100                   |   | 68   | 100               |   | 68   |                |   |      |
|                 | duljina leđa                | nm           | 97                    |   | 66   | 97                |   | 66   |                |   |      |
|                 | širina zdjelice             | nm           | 92                    |   | 65   | 92                |   | 65   |                |   |      |
|                 | dubina trupa                | nm           | 102                   |   | 64   | 102               |   | 64   |                |   |      |
|                 | položaj zdjelice            | nm           | 108                   |   | 65   | 108               |   | 65   |                |   |      |
|                 | kut skoč. zgloba            | nm           | 93                    |   | 63   | 93                |   | 63   |                |   |      |
|                 | izraž. skoč. zgloba         | nm           | 100                   |   | 63   | 100               |   | 63   |                |   |      |
|                 | pućice                      | nm           | 90                    |   | 63   | 90                |   | 63   |                |   |      |
|                 | visina papaka               | nm           | 97                    |   | 56   | 97                |   | 56   |                |   |      |
|                 | dulj. pred. vimena          | nm           | 113                   |   | 64   | 113               |   | 64   |                |   |      |

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 5200993619**  
 Datum zaprimanja uzorka: **06.09.2018**  
 Otac: **AT 907.021.117 INROS**  
 Rang po polubraći SI (GZW): **32 / 91**  
 MG: **A1A1 AA pp\***

Spol: **M**  
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.11.2018**  
 Majka: **HR 6200729985**

Datum rođenja: **30.04.2018**  
 Datum objave gUV (HPA): **06.11.2018**  
 Majčin otac: **DE 09 48470307 EVERGREEN**  
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **52 / 91**  
 Posjednik: **IGOR MIHALJEVIĆ**

| Skupina | Svojstvo          | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | direktna genomska |   |      | pedigre indeks |   |      |
|---------|-------------------|--------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|----------------|---|------|
|         |                   |              | UV                    | d | R(%) | UV                | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
|         | dulj. zad. vimena | nm           | 101                   |   | 64   | 101               |   | 64   |                |   |      |
|         | kut pred. vimena  | nm           | 110                   |   | 62   | 110               |   | 62   |                |   |      |
|         | susp. ligament    | nm           | 94                    |   | 62   | 94                |   | 62   |                |   |      |
|         | dubina vimena     | nm           | 103                   |   | 66   | 103               |   | 66   |                |   |      |
|         | duljina sisa      | nm           | 85                    |   | 67   | 85                |   | 67   |                |   |      |
|         | debljina sisa     | nm           | 86                    |   | 66   | 86                |   | 66   |                |   |      |
|         | smjer zad. sisa   | nm           | 96                    |   | 66   | 96                |   | 66   |                |   |      |
|         | položaj pr. sisa  | nm           | 87                    |   | 66   | 87                |   | 66   |                |   |      |
|         | čistoća vimena    | nm           | 95                    |   | 65   | 95                |   | 65   |                |   |      |

### LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla životinje

- nm - nepoznata majka u DEA sustavu gen. vrednovanja
- no - nepoznat otac u DEA sustavu gen. vrednovanja
- gk - genetski konflikt

- nmo - nepoznat otac i majka ili nije dostupna klasična UV za oba prednika

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) / \*produksijska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1811 i 1808

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (+-) / ispoljava defekt (--)
- tip 2 genske osobine
- test: H=haplotip test / M=marker test

| tip | oznaka | monogensko svojstvo | status | test | genotip | opis                 |
|-----|--------|---------------------|--------|------|---------|----------------------|
| 2   | BKAS   | Beta kazein         |        |      | A1A1    |                      |
| 2   | KKAS   | Kapa kazein         |        |      | AA      |                      |
| 2   | POLL   | Bezročnost          |        | M    | pp      | životinja s rogovima |