



## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200918990  
 Datum zaprimanja uzorka: 18.05.2017  
 Otac: DE 09 49344578 VAENOMENA  
 Rang po polubraći SI (GZW): 21 / 57  
 MG: A2A2 AA pp\*

Spol: M  
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2020  
 Majka: HR 2200237866

Datum rođenja: 15.05.2017  
 Datum objave gUV (MP): 05.05.2020  
 Majčin otac: DE 09 44127123 REUMUT  
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 22 / 57  
 Posjednik: MILORAD ČANADŽIJA

| Skupina         | Svojstvo                    | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | direktna genomski |   |      | pedigre indeks |   |      |
|-----------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|----------------|---|------|
|                 |                             |              | UV                    | d | R(%) | UV                | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
| 1.Indeksi       | selekcijski indeks          | ok           | 111                   | 0 | 64   |                   |   |      |                |   |      |
|                 | dnevni indeks mliječnosti   | nm           | 109                   | 0 | 70   | 109               | 0 | 70   |                |   |      |
|                 | indeks mesnatosti           | ok           | 101                   | 0 | 65   | 100               | 0 | 61   |                |   |      |
|                 | fitnes                      | ok           | 105                   | 0 | 68   |                   |   |      |                |   |      |
|                 | ekološki selekc. indeks     | ok           | 113                   | 0 | 73   |                   |   |      |                |   |      |
| 2.Proizvodnja   | dnevna kol. mlijeka         | nm           | 177                   | 0 | 64   | 177               | 0 | 64   |                |   |      |
|                 | dnevna kol. masti           | nm           | 15.2                  | 0 | 70   | 15.2              | 0 | 70   |                |   |      |
|                 | dnevna kol. bjelančevina    | nm           | 11.5                  | 0 | 60   | 11.5              | 0 | 60   |                |   |      |
|                 | dnevni sadržaj masti        | nm           | 0.1                   | 0 | 70   | 0.1               | 0 | 70   |                |   |      |
|                 | dnevni sadržaj bjelančevina | nm           | 0.07                  | 0 | 60   | 0.07              | 0 | 60   |                |   |      |
| 3.Meso          | neto prirast                | ok           | 103                   | 0 | 67   | 102               | 0 | 64   |                |   |      |
|                 | randman                     | ok           | 106                   | 0 | 61   | 106               | 0 | 57   |                |   |      |
|                 | klase mesa                  | ok           | 94                    | 0 | 66   | 93                | 0 | 62   |                |   |      |
| 4.Dugovječnost  | dugovječnost                | ok           | 101                   | 0 | 68   |                   |   |      |                |   |      |
|                 | perzistencija               | nm           | 96                    | 0 | 70   | 96                | 0 | 70   |                |   |      |
| 5.Vime-zdravlje | zdravlje vimena             | nm           | 116                   | 0 | 72   |                   |   |      |                |   |      |
|                 | broj somatskih stanica      | nm           | 114                   | 0 | 68   | 114               | 0 | 68   |                |   |      |
|                 | protok mlijeka              | nm           | 87                    | 0 | 68   | 87                | 0 | 68   |                |   |      |
| 6.Plodnost      | plodnost                    | nm           | 97                    | 0 | 49   | 97                | 0 | 49   |                |   |      |
|                 | lakoća tel. paternalna      | nm           | 111                   | 0 | 60   | 111               | 0 | 60   |                |   |      |
|                 | lakoća tel. maternalna      | nm           | 105                   | 0 | 55   | 105               | 0 | 55   |                |   |      |
|                 | vitalnost                   | nm           | 108                   | 0 | 54   | 108               | 0 | 54   |                |   |      |
| 7.Vanjština     | skupna ocj. okvir           | ok           | 109                   | 0 | 73   |                   |   |      | 107            | 0 | 32   |
|                 | skupna ocj. mišićavost      | ok           | 83                    | 0 | 63   |                   |   |      | 85             | 0 | 32   |
|                 | skupna ocj. noge            | ok           | 107                   | 0 | 58   |                   |   |      | 110            | 0 | 31   |
|                 | skupna ocj. vime            | ok           | 123                   | 0 | 73   |                   |   |      | 117            | 0 | 32   |
|                 | visina križa                | ok           | 111                   | 0 | 71   |                   |   |      | 111            | 0 | 32   |
|                 | duljina leđa                | ok           | 111                   | 0 | 66   |                   |   |      | 110            | 0 | 32   |
|                 | širina zdjelice             | ok           | 99                    | 0 | 65   |                   |   |      | 99             | 0 | 32   |
|                 | dubina trupa                | ok           | 102                   | 0 | 64   |                   |   |      | 96             | 0 | 32   |
|                 | položaj zdjelice            | ok           | 100                   | 0 | 67   |                   |   |      | 102            | 0 | 32   |
|                 | kut skoč. zgloba            | ok           | 103                   | 0 | 67   |                   |   |      | 99             | 0 | 32   |
|                 | izraž. skoč. zgloba         | ok           | 112                   | 0 | 67   |                   |   |      | 111            | 0 | 32   |
|                 | putice                      | ok           | 99                    | 0 | 63   |                   |   |      | 100            | 0 | 32   |
|                 | visina papaka               | ok           | 99                    | 0 | 55   |                   |   |      | 99             | 0 | 30   |
|                 | dulj. pred. vimena          | ok           | 114                   | 0 | 64   |                   |   |      | 109            | 0 | 32   |



## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200918990

Datum zaprimanja uzorka: 18.05.2017

Otac: DE 09 49344578 VAENOMENA

Rang po polubraći SI (GZW): 21 / 57

MG: A2A2 AA pp\*

Spol: M

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2020

Majka: HR 2200237866

Datum rođenja: 15.05.2017

Datum objave gUV (MP): 05.05.2020

Majčin otac: DE 09 44127123 REUMUT

Rang po polubraći ESI (OEZW): 22 / 57

Posjednik: MILORAD ČANADŽIJA

| Skupina | Svojstvo          | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | direktna genomska |   |      | pedigre indeks |   |      |
|---------|-------------------|--------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|----------------|---|------|
|         |                   |              | UV                    | d | R(%) | UV                | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
|         | dulj. zad. vimena | ok           | 100                   | 0 | 64   |                   |   |      | 99             | 0 | 32   |
|         | kut pred. vimena  | ok           | 121                   | 0 | 65   |                   |   |      | 110            | 0 | 32   |
|         | susp. ligament    | ok           | 113                   | 0 | 61   |                   |   |      | 112            | 0 | 32   |
|         | dubina vimena     | ok           | 112                   | 0 | 70   |                   |   |      | 111            | 0 | 32   |
|         | duljina sisa      | ok           | 100                   | 0 | 74   |                   |   |      | 100            | 0 | 32   |
|         | debljina sisa     | ok           | 92                    | 0 | 66   |                   |   |      | 96             | 0 | 32   |
|         | smjer zad. sisa   | ok           | 114                   | 0 | 71   |                   |   |      | 114            | 0 | 32   |
|         | položaj pr. sisa  | ok           | 126                   | 0 | 75   |                   |   |      | 122            | 0 | 32   |
|         | čistoća vimena    | ok           | 98                    | 0 | 65   |                   |   |      | 100            | 0 | 32   |

## 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 2005 i 2004

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         |        |      | A2A2    | poželjni genotip za beta kazein |
| 2   | KKAS   | Kapa kazein         |        |      | AA      |                                 |
| 2   | POLL   | Bezročnost          |        | M    | pp      | životinja s rogovima            |