



## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7201041195  
 Datum zaprimanja uzorka: 01.10.2019  
 Otac: DE 09 49532712 WALK  
 Rang po polubraći SI (GZW): 62 / 107  
 MG: A1A2 F5M+- AB pp\*

Spol: M  
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2020  
 Majka: HR 4200801001

Datum rođenja: 02.07.2019  
 Datum objave gUV (MP): 07.07.2020  
 Majčin otac: HR 2200474632  
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 21 / 107  
 Posjednik: DAVORIN ARIĆ

| Skupina         | Svojstvo                    | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | direktna genomska |   |      | pedigre indeks |   |      |
|-----------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|----------------|---|------|
|                 |                             |              | UV                    | d | R(%) | UV                | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
| 1.Indeksi       | selekcijски indeks          | ok           | 117                   | 0 | 64   |                   |   |      | 119            | 0 | 39   |
|                 | dnevni indeks mliječnosti   | nm           | 105                   | 0 | 70   | 105               | 0 | 70   | 103            | 0 | 42   |
|                 | indeks mesnatosti           | nm           | 105                   | 0 | 61   | 105               | 0 | 61   | 112            | 0 | 39   |
|                 | fitnes                      | ok           | 120                   | 0 | 67   |                   |   |      | 116            | 0 | 39   |
|                 | ekološki selekc. indeks     | ok           | 124                   | 0 | 73   |                   |   |      | 121            | 0 | 41   |
| 2.Proizvodnja   | dnevna kol. mlijeka         | nm           | 275                   | 0 | 64   | 275               | 0 | 64   | 315            | 0 | 40   |
|                 | dnevna kol. masti           | nm           | 6                     | 0 | 70   | 6                 | 0 | 70   | -0.1           | 0 | 42   |
|                 | dnevna kol. bjelančevina    | nm           | 9                     | 0 | 61   | 9                 | 0 | 61   | 8.5            | 0 | 38   |
|                 | dnevni sadržaj masti        | nm           | -0.07                 | 0 | 70   | -0.07             | 0 | 70   | -0.16          | 0 | 42   |
|                 | dnevni sadržaj bjelančevina | nm           | -0.01                 | 0 | 61   | -0.01             | 0 | 61   | -0.03          | 0 | 38   |
| 3.Meso          | neto prirast                | nm           | 102                   | 0 | 64   | 102               | 0 | 64   | 108            | 0 | 40   |
|                 | randman                     | ok           | 106                   | 0 | 58   | 106               | 0 | 58   | 108            | 0 | 38   |
|                 | klase mesa                  | nm           | 103                   | 0 | 63   | 103               | 0 | 63   | 110            | 0 | 39   |
| 4.Dugovječnost  | dugovječnost                | ok           | 119                   | 0 | 67   |                   |   |      | 116            | 0 | 38   |
|                 | perzistencija               | nm           | 123                   | 0 | 71   | 123               | 0 | 71   | 110            | 0 | 42   |
| 5.Vime-zdravlje | zdravlje vimena             | nm           | 110                   | 0 | 69   |                   |   |      | 106            | 0 | 41   |
|                 | broj somatskih stanica      | nm           | 111                   | 0 | 68   | 111               | 0 | 68   | 106            | 0 | 41   |
|                 | protok mlijeka              | nm           | 98                    | 0 | 69   | 98                | 0 | 69   | 106            | 0 | 41   |
| 6.Plodnost      | plodnost                    | nm           | 114                   | 0 | 48   | 114               | 0 | 48   | 115            | 0 | 32   |
|                 | lakoća tel. paternalna      | nm           | 107                   | 0 | 61   | 107               | 0 | 61   | 105            | 0 | 38   |
|                 | lakoća tel. maternalna      | nm           | 104                   | 0 | 55   | 104               | 0 | 55   | 105            | 0 | 37   |
|                 | vitalnost                   | nm           | 97                    | 0 | 55   | 97                | 0 | 55   | 97             | 0 | 37   |
| 7.Vanjština     | skupna ocj. okvir           | nm           | 101                   | 0 | 73   |                   |   |      | 96             | 0 | 42   |
|                 | skupna ocj. mišićavost      | nm           | 109                   | 0 | 63   |                   |   |      | 113            | 0 | 39   |
|                 | skupna ocj. noge            | nm           | 106                   | 0 | 57   |                   |   |      | 102            | 0 | 36   |
|                 | skupna ocj. vime            | nm           | 104                   | 0 | 73   |                   |   |      | 105            | 0 | 42   |
|                 | visina križa                | nm           | 103                   | 0 | 71   |                   |   |      | 94             | 0 | 41   |
|                 | duljina leđa                | nm           | 102                   | 0 | 66   |                   |   |      | 94             | 0 | 40   |
|                 | širina zdjelice             | nm           | 112                   | 0 | 65   |                   |   |      | 110            | 0 | 39   |
|                 | dubina trupa                | nm           | 97                    | 0 | 63   |                   |   |      | 97             | 0 | 39   |
|                 | položaj zdjelice            | nm           | 96                    | 0 | 67   |                   |   |      | 95             | 0 | 40   |
|                 | kut skoč. zgloba            | nm           | 96                    | 0 | 67   |                   |   |      | 98             | 0 | 40   |
|                 | izraž. skoč. zgloba         | nm           | 88                    | 0 | 67   |                   |   |      | 92             | 0 | 40   |
|                 | putice                      | nm           | 109                   | 0 | 63   |                   |   |      | 103            | 0 | 38   |
|                 | visina papaka               | nm           | 108                   | 0 | 55   |                   |   |      | 101            | 0 | 35   |
|                 | dulj. pred. vimena          | nm           | 95                    | 0 | 63   |                   |   |      | 97             | 0 | 39   |



## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 7201041195**  
 Datum zaprimanja uzorka: **01.10.2019**  
 Otac: **DE 09 49532712 WALK**  
 Rang po polubraći SI (GZW): **62 / 107**  
 MG: **A1A2 F5M+- AB pp\***

Spol: **M**  
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2020**  
 Majka: **HR 4200801001**

Datum rođenja: **02.07.2019**  
 Datum objave gUV (MP): **07.07.2020**  
 Majčin otac: **HR 2200474632**  
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **21 / 107**  
 Posjednik: **DAVORIN ARIĆ**

| Skupina | Svojstvo          | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | direktna genomska |   |      | pedigre indeks |   |      |
|---------|-------------------|--------------|-----------------------|---|------|-------------------|---|------|----------------|---|------|
|         |                   |              | UV                    | d | R(%) | UV                | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
|         | dulj. zad. vimena | nm           | 91                    | 0 | 64   |                   |   |      | 94             | 0 | 39   |
|         | kut pred. vimena  | nm           | 99                    | 0 | 65   |                   |   |      | 105            | 0 | 39   |
|         | susp. ligament    | nm           | 116                   | 0 | 61   |                   |   |      | 112            | 0 | 38   |
|         | dubina vimena     | nm           | 103                   | 0 | 70   |                   |   |      | 102            | 0 | 41   |
|         | duljina sisa      | nm           | 103                   | 0 | 74   |                   |   |      | 110            | 0 | 42   |
|         | debljina sisa     | nm           | 100                   | 0 | 65   |                   |   |      | 95             | 0 | 39   |
|         | smjer zad. sisa   | nm           | 115                   | 0 | 71   |                   |   |      | 110            | 0 | 41   |
|         | položaj pr. sisa  | nm           | 113                   | 0 | 76   |                   |   |      | 111            | 0 | 43   |
|         | čistoća vimena    | nm           | 101                   | 0 | 64   |                   |   |      | 102            | 0 | 39   |

## 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) / \*produkcijaska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2007 i 2005

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                    |        |      | A1A2    |                      |
| 1   | FH5    | Haplotip simentalskog goveda 5 | +-     | M    |         |                      |
| 2   | KKAS   | Kapa kazein                    |        |      | AB      |                      |
| 2   | POLL   | Bezročnost                     |        | M    | pp      | životinja s rogovima |