

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: AT 023985629  
Datum zaprimanja uzorka: 24.08.2020  
Otac: DE 09 47028615 WILDECK  
Rang po polubraći SI (GZW): 11 / 12  
MG: A1A1 AA pp\*

Spol: Ž  
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023  
Majka: AT 144638709

Datum rođenja: 21.10.2014  
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023  
Majčin otac: CA 9.104.500 BACCULUM  
Rang po polubraći ESI (OEZW): 11 / 12  
Posjednik: DANIJEL HORVATIĆ

| Skupina          | Svojstvo                    | Pedigre info | genomski optimizirana |    |      | pedigre indeks |    |      |
|------------------|-----------------------------|--------------|-----------------------|----|------|----------------|----|------|
|                  |                             |              | UV                    | d  | R(%) | UV             | d  | R(%) |
| 1.Indeksi        | selekcijski indeks          | g            | 91                    |    | 72   | 98             |    | 40   |
|                  | dnevni indeks mliječnosti   | g            | 93                    |    | 83   | 93             |    | 45   |
|                  | indeks mesnatosti           | g            | 90                    |    | 67   | 92             |    | 35   |
|                  | fitnes                      | g            | 102                   |    | 77   | 109            |    | 40   |
|                  | ekološki selekc. indeks     | g            | 93                    |    | 79   | 101            |    | 41   |
| 2.Proizvodnja    | dnevna kol. mlijeka         | g            | -212                  |    | 75   | -280           |    | 43   |
|                  | dnevna kol. masti           | g            | -11.3                 |    | 74   | -6.9           |    | 43   |
|                  | dnevna kol. bjelančevina    | g            | -9.7                  |    | 73   | -11.1          |    | 42   |
|                  | dnevni sadržaj masti        | g            | -0.03                 |    | 74   | 0.06           |    | 43   |
|                  | dnevni sadržaj bjelančevina | g            | -0.03                 |    | 73   | -0.01          |    | 42   |
| 3.Meso           | neto prirast                | g            | 91                    |    | 69   | 94             |    | 36   |
|                  | randman                     | g            | 98                    |    | 67   | 100            |    | 33   |
|                  | klase mesa                  | g            | 89                    |    | 66   | 87             |    | 34   |
| 4.Dugovječnost   | dugovječnost                | g            | 103                   |    | 66   | 101            |    | 36   |
|                  | perzistencija               | g            | 99                    |    | 74   | 109            |    | 43   |
| 5.Vime-zdravlje  | zdravlje vimena             | g            | 103                   |    | 78   | 109            |    | 42   |
|                  | broj somatskih stanica      | g            | 105                   |    | 73   | 108            |    | 40   |
|                  | protok mlijeka              | g            | 92                    |    | 79   | 93             |    | 40   |
|                  | mastitis                    | g            | 105                   |    | 52   | 108            |    | 32   |
|                  | ciste                       | g            | 99                    |    | 60   | 105            |    | 34   |
| 6.Plodnost       | plodnost                    | g            | 102                   |    | 66   | 109            |    | 36   |
|                  | lakoća tel. paternalna      | g            | 100                   |    | 75   | 91             |    | 39   |
|                  | lakoća tel. maternalna      | g            | 101                   |    | 70   | 100            |    | 38   |
|                  | vitalnost                   | g            | 95                    |    | 62   | 97             |    | 33   |
|                  | poremećaj plodnosti         | g            | 107                   |    | 60   | 107            |    | 35   |
| 7.Vanjština      | skupna ocj. okvir           | g            | 90                    |    | 76   | 97             |    | 35   |
|                  | skupna ocj. mišićavost      | g            | 93                    |    | 63   | 90             |    | 32   |
|                  | skupna ocj. noge            | g            | 94                    |    | 55   | 96             |    | 29   |
|                  | skupna ocj. vime            | g            | 90                    |    | 74   | 101            |    | 32   |
|                  | visina križa                | g            | 90                    |    | 74   | 98             |    | 35   |
|                  | duljina leđa                | g            | 91                    |    | 68   | 98             |    | 33   |
|                  | širina zdjelice             | g            | 96                    |    | 66   | 99             |    | 33   |
|                  | dubina trupa                | g            | 96                    |    | 64   | 99             |    | 32   |
|                  | položaj zdjelice            | g            | 90                    |    | 68   | 88             |    | 33   |
|                  | kut skoč. zgloba            | g            | 102                   |    | 67   | 100            |    | 32   |
|                  | izraž. skoč. zgloba         | g            | 107                   |    | 67   | 108            |    | 32   |
|                  | putice                      | g            | 90                    |    | 63   | 95             |    | 32   |
|                  | visina papaka               | g            | 89                    |    | 50   | 91             |    | 28   |
|                  | dulj. pred. vimena          | g            | 97                    |    | 64   | 93             |    | 32   |
|                  | dulj. zad. vimena           | g            | 107                   |    | 65   | 103            |    | 32   |
| kut pred. vimena | g                           | 90           |                       | 66 | 99   |                | 32 |      |

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **AT 023985629**  
Datum zaprimanja uzorka: **24.08.2020**  
Otac: **DE 09 47028615 WILDECK**  
Rang po polubraći SI (GZW): **11 / 12**  
MG: **A1A1 AA pp\***

Spol: **Ž**  
Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2023**  
Majka: **AT 144638709**

Datum rođenja: **21.10.2014**  
Datum objave gUV (MP): **08.08.2023**  
Majčin otac: **CA 9.104.500 BACCULUM**  
Rang po polubraći ESI (OEZW): **11 / 12**  
Posjednik: **DANIJEL HORVATIĆ**

| Skupina | Svojstvo              | Pedigre info | genomski optimizirana |   |      | pedigre indeks |   |      |
|---------|-----------------------|--------------|-----------------------|---|------|----------------|---|------|
|         |                       |              | UV                    | d | R(%) | UV             | d | R(%) |
|         | susp. ligament        | g            | 108                   |   | 60   | 112            |   | 31   |
|         | dubina vimena         | g            | 88                    |   | 72   | 103            |   | 33   |
|         | duljina sisa          | g            | 98                    |   | 76   | 96             |   | 34   |
|         | debljina sisa         | g            | 103                   |   | 67   | 97             |   | 33   |
|         | smjer zad. sisa       | g            | 99                    |   | 72   | 98             |   | 33   |
|         | položaj prednjih sisa | g            | 80                    |   | 77   | 91             |   | 33   |
|         | položaj zadnjih sisa  | g            | 94                    |   | 68   | 98             |   | 30   |
|         | čistoća vimena        | g            | 101                   |   | 65   | 99             |   | 33   |

### LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla

- majka je genotipizirana
- majka nije genotipizirana
- 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) / \*svojstva mliječnosti imaju izraženu apsolutnu UV (UVaps)

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2308 i 2305

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 |