

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9201755478

Spol: Ž

Datum rođenja: 30.11.2025

Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: DE 09 58045284 SNOWMAN

Majka: HR 2201060799

Majčin otac: DE 09 46673832 WOBBLER

Rang po polubraći SI (GZW): 1148 / 1377

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1077 / 1377

MG:

Posjednik: IVAN KVETEK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	117		73	121		34
	dnevni indeks mliječnosti	g	105		83	108		41
	indeks mesnatosti	g	104		69	107		29
	fitnes	g	119		78	119		36
	ekološki selekc. indeks	g	116		80	120		37
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	266		75	551		37
	dnevna kol. masti	g	7.4		74	10.1		36
	dnevna kol. bjelančevina	g	6.2		73	12.7		35
	dnevni sadržaj masti	g	-0.04		74	-0.14		36
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.04		73	-0.08		35
3.Meso	neto prirast	g	104		70	104		29
	randman	g	101		69	105		30
	klase mesa	g	104		67	105		29
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	110		66	112		30
	perzistencija	g	97		74	101		36
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	105		80	108		35
	broj somatskih stanica	g	102		74	105		31
	protok mlijeka	g	103		81	97		33
	mastitis	g	112		56	112		27
	ciste	g	106		60	105		28
	mirnoća kod mužnje	g	107		57	102		27
6.Plodnost	plodnost	g	127		66	122		29
	lakoća tel. paternalna	g	109		78	111		35
	lakoća tel. maternalna	g	99		72	101		33
	vitalnost	g	109		69	109		34
	poremećaj plodnosti	g	118		60	115		28
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	98		77	100		31
	skupna ocj. mišićavost	g	101		64	101		29
	skupna ocj. noge	g	106		58	105		27
	skupna ocj. vime	g	108		78	104		32
	visina križa	g	98		73	99		31
	duljina leđa	g	99		67	101		29
	širina zdjelice	g	102		66	102		29
	dubina trupa	g	101		65	98		29
	položaj zdjelice	g	97		69	98		30
	kut skoč. zgloba	g	110		70	107		30
	izraž. skoč. zgloba	g	105		70	105		30
	putice	g	104		64	102		29
	visina papaka	g	103		54	102		26
	dulj. pred. vimena	g	110		64	104		29
	dulj. zad. vimena	g	103		65	101		29

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9201755478

Spol: Ž

Datum rođenja: 30.11.2025

Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: DE 09 58045284 SNOWMAN

Majka: HR 2201060799

Majčin otac: DE 09 46673832 WOBLER

Rang po polubraći SI (GZW): 1148 / 1377

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1077 / 1377

MG:

Posjednik: IVAN KVETEK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	101		68	100		30
	susp. ligament	g	102		62	104		28
	dubina vimena	g	96		73	99		31
	duljina sisa	g	95		77	99		32
	debljina sisa	g	94		67	96		29
	smjer zad. sisa	g	110		74	105		31
	položaj prednjih sisa	g	118		81	108		33
	položaj zadnjih sisa	g	107		71	105		30
	čistoća vimena	g	96		66	98		29
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	106		67	103		30

### 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 2604 i 2601

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