

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5201954828
Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026
Otac: DE 09 54242494 WILDHARZ
Rang po polubraći SI (GZW): 15 / 58
MG:

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 8201506837

Datum rođenja: 25.11.2025
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: AT 83 9574 129 MAURIZIO
Rang po polubraći ESI (OEZW): 25 / 58
Posjednik: ZVONKO BEDEKOVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	113		77	114		36
	dnevni indeks mliječnosti	g	108		86	105		42
	indeks mesnatosti	g	111		74	110		34
	fitnes	g	101		81	106		37
	ekološki selekc. indeks	g	106		83	107		39
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	443		80	320		39
	dnevna kol. masti	g	13.7		79	7.1		38
	dnevna kol. bjelančevina	g	10.5		78	7.6		38
	dnevni sadržaj masti	g	-0.05		79	-0.07		38
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.06		78	-0.04		38
3.Meso	neto prirast	g	106		75	105		34
	randman	g	102		75	105		33
	klase mesa	g	116		73	112		33
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	108		71	106		32
	perzistencija	g	100		79	103		39
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	110		83	110		38
	broj somatskih stanica	g	109		79	110		35
	protok mlijeka	g	112		85	104		35
	mastitis	g	113		61	110		28
	ciste	g	97		65	98		30
	mirnoća kod mužnje	g	102		64	103		31
6.Plodnost	plodnost	g	88		71	99		32
	lakoća tel. paternalna	g	90		78	91		35
	lakoća tel. maternalna	g	106		74	106		33
	vitalnost	g	99		69	99		32
	poremećaj plodnosti	g	90		65	96		30
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	100		81	102		35
	skupna ocj. mišićavost	g	109		70	111		33
	skupna ocj. noge	g	99		64	97		32
	skupna ocj. vime	g	93		83	100		35
	visina križa	g	99		78	101		35
	duljina leđa	g	95		73	100		34
	širina zdjelice	g	100		71	103		34
	dubina trupa	g	108		70	108		34
	položaj zdjelice	g	105		74	99		34
	kut skoč. zgloba	g	107		75	107		34
	izraž. skoč. zgloba	g	97		75	96		34
	putice	g	101		70	98		33
	visina papaka	g	108		60	107		30
	dulj. pred. vimena	g	102		70	100		34
	dulj. zad. vimena	g	95		71	99		34

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 5201954828**
Datum zaprimanja uzorka: **12.02.2026**
Otac: **DE 09 54242494 WILDHARZ**
Rang po polubraći SI (GZW): **15 / 58**
MG:

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
Majka: **HR 8201506837**

Datum rođenja: **25.11.2025**
Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
Majčin otac: **AT 83 9574 129 MAURIZIO**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **25 / 58**
Posjednik: **ZVONKO BEDEKOVIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	103		74	108		34
	susp. ligament	g	83		68	88		33
	dubina vimena	g	92		78	99		35
	duljina sisa	g	111		82	110		35
	debljina sisa	g	112		72	104		34
	smjer zad. sisa	g	90		79	97		35
	položaj prednjih sisa	g	85		86	92		35
	položaj zadnjih sisa	g	85		77	89		34
	čistoća vimena	g	98		71	102		34
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	92		71	92		31

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