

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5201916251

Spol: M

Datum rođenja: 14.12.2025

Datum zaprimanja uzorka: 11.02.2026

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 26.06.2026

Otac: DE 09 57165910 HEISS

Majka: HR 2201542536

Majčin otac: DE 09 51718913

HOKUSPOKU

Rang po polubraći SI (GZW): 549 / 1574

Rang po polubraći ESI (OEZW): 763 / 1574

MG:

Posjednik: JOSIP FUČEC

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	127	0	78	133	0	44
	dnevni indeks mliječnosti	g	112	0	87	118	0	47
	indeks mesnatosti	g	112	0	76	111	0	44
	fitnes	g	119	0	83	117	0	45
	ekološki selekc. indeks	g	125	0	84	132	0	45
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	335	0	81	786	0	46
	dnevna kol. masti	g	14.8	0	80	24.7	0	45
	dnevna kol. bjelančevina	g	17.6	0	79	25.4	0	45
	dnevni sadržaj masti	g	0.01	0	80	-0.09	0	45
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.07	0	79	-0.03	0	45
3.Meso	neto prirast	g	109	0	77	107	0	44
	randman	g	114	0	77	114	0	44
	klase mesa	g	105	0	76	103	0	44
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	107	0	72	117	0	40
	perzistencija	g	111	0	81	110	0	45
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	115	0	84	115	0	46
	broj somatskih stanica	g	115	0	80	116	0	44
	protok mlijeka	g	94	0	87	105	0	46
	mastitis	g	109	0	63	107	0	37
	ciste	g	107	0	66	103	0	38
	mirnoća kod mužnje	g	92	0	66	97	0	39
6.Plodnost	plodnost	g	114	0	73	104	0	41
	lakoća tel. paternalna	g	110	0	80	104	0	45
	lakoća tel. maternalna	g	107	0	77	105	0	44
	vitalnost	g	110	0	74	108	0	43
	poremećaj plodnosti	g	108	0	68	103	0	39
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	107	0	82	99	0	45
	skupna ocj. mišićavost	g	100	0	72	101	0	42
	skupna ocj. noge	g	109	0	67	109	0	41
	skupna ocj. vime	g	103	0	85	114	0	46
	visina križa	g	112	0	79	102	0	45
	duljina leđa	g	106	0	75	100	0	43
	širina zdjelice	g	97	0	74	94	0	43
	dubina trupa	g	97	0	73	97	0	43
	položaj zdjelice	g	104	0	76	97	0	44
	kut skoč. zgloba	g	100	0	77	98	0	44
	izraž. skoč. zgloba	g	119	0	77	114	0	44
	putice	g	103	0	72	104	0	42
	visina papaka	g	103	0	64	106	0	40
dulj. pred. vimena	g	94	0	73	99	0	43	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5201916251
Datum zaprimanja uzorka: 11.02.2026
Otac: DE 09 57165910 HEISS

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 2201542536

Datum rođenja: 14.12.2025
Datum objave gUV (MP): 26.06.2026
Majčin otac: DE 09 51718913
HOKUSPOKU

Rang po polubraći SI (GZW): 549 / 1574
MG:

Rang po polubraći ESI (OEZW): 763 / 1574
Posjednik: JOSIP FUČEC

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	g	91	0	73	101	0	43
	kut pred. vimena	g	101	0	76	110	0	43
	susp. ligament	g	97	0	71	102	0	42
	dubina vimena	g	109	0	79	109	0	45
	duljina sisa	g	100	0	83	90	0	46
	debljina sisa	g	99	0	74	89	0	43
	smjer zad. sisa	g	106	0	80	108	0	45
	položaj prednjih sisa	g	92	0	87	109	0	46
	položaj zadnjih sisa	g	104	0	78	110	0	44
	čistoća vimena	g	100	0	73	102	0	43
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	107	0	74	111	0	42

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 2606 i 2604

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