

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4201879795
Datum zaprimanja uzorka: 23.10.2025
Otac: DE 09 53784643 HYPE
Rang po polubraći SI (GZW): 28 / 83
MG: DWH+-

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 0200612256

Datum rođenja: 25.08.2025
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 08 13516428 WILLE
Rang po polubraći ESI (OEZW): 35 / 83
Posjednik: ANĐELKO FISTRIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	117	0	77	113	2	37
	dnevni indeks mliječnosti	g	109	-1	86	106	1	44
	indeks mesnatosti	g	110	-2	74	107	-2	34
	fitnes	g	108	1	81	106	2	37
	ekološki selekc. indeks	g	113	0	83	111	2	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	345	37	80	410	59	42
	dnevna kol. masti	g	14.1	-1.1	79	5.8	0.2	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	12	-0.8	78	9.5	0.6	40
	dnevni sadržaj masti	g	0	-0.03	79	-0.11	-0.02	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0	-0.02	78	-0.05	-0.02	40
3.Meso	neto prirast	g	103	1	75	105	0	34
	randman	g	117	0	74	110	-1	33
	klase mesa	g	103	-1	73	102	-1	34
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	101	0	70	102	1	32
	perzistencija	g	109	-1	79	111	1	40
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	124	0	83	111	-1	38
	broj somatskih stanica	g	122	1	79	110	-1	35
	protok mlijeka	g	88	1	85	104	3	36
	mastitis	g	122	-1	60	109	-1	28
	ciste	g	98	2	64	96	1	29
	mirnoća kod mužnje	g	93	0	63	96	2	29
6.Plodnost	plodnost	g	93	2	70	98	4	31
	lakoća tel. paternalna	g	94	0	79	96	1	36
	lakoća tel. maternalna	g	106	-1	74	103	-1	33
	vitalnost	g	101	1	70	99	0	32
	poremećaj plodnosti	g	99	1	64	103	3	29
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	103	0	81	104	0	36
	skupna ocj. mišićavost	g	94	2	69	97	1	33
	skupna ocj. noge	g	96	-1	64	96	-2	31
	skupna ocj. vime	g	101	2	83	100	1	35
	visina križa	g	108	0	78	107	0	36
	duljina leđa	g	102	1	72	104	1	35
	širina zdjelice	g	96	2	71	99	2	34
	dubina trupa	g	93	0	70	99	1	33
	položaj zdjelice	g	99	-1	74	98	-3	34
	kut skoč. zgloba	g	106	0	75	101	0	34
	izraž. skoč. zgloba	g	96	-1	75	92	-2	34
	putice	g	98	-1	69	99	-2	33
	visina papaka	g	96	-2	60	97	-4	29
	dulj. pred. vimena	g	87	-1	70	92	0	33
	dulj. zad. vimena	g	95	-1	71	100	-1	34

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 4201879795**
Datum zaprimanja uzorka: **23.10.2025**
Otac: **DE 09 53784643 HYPE**
Rang po polubraći SI (GZW): **28 / 83**
MG: **DWH+-**

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
Majka: **HR 0200612256**

Datum rođenja: **25.08.2025**
Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
Majčin otac: **DE 08 13516428 WILLE**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **35 / 83**
Posjednik: **ANĐELKO FISTRIC**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	97	0	74	96	1	34
	susp. ligament	g	101	0	68	97	-1	32
	dubina vimena	g	114	0	77	108	2	35
	duljina sisa	g	89	0	82	89	-1	36
	debljina sisa	g	98	-1	72	98	-2	34
	smjer zad. sisa	g	103	1	78	102	0	35
	položaj prednjih sisa	g	87	2	86	95	1	36
	položaj zadnjih sisa	g	92	0	76	95	-2	34
	čistoća vimena	g	96	0	71	97	-1	34
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	100	1	71	103	0	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

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
1	DW	Patuljasti rast	+-	H		