

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200410884 WAMURES

Spol: M

Datum rođenja: 14.04.2014

Datum zaprimanja uzorka: 08.07.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: HR 9200149818

Majčin otac: DE 09 37694254 RESOLUT

Rang po polubraći SI (GZW): 182 / 729

Rang po polubraći ESI (OEZW): 133 / 729

MG:

Posjednik: ZLATKO MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	96	0	91	89	-1	46
	dnevni indeks mliječnosti	g	93	-1	99	92	-1	48
	indeks mesnatosti	g	94	0	89	97	0	44
	fitnes	g	105	0	89	96	0	46
	ekološki selekc. indeks	g	101	-1	93	93	0	47
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-354	-15	99	-422	-28	47
	dnevna kol. masti	g	-16.2	-0.7	98	-13.4	-1.1	47
	dnevna kol. bjelančevina	g	-4.6	-0.3	98	-9.4	-0.9	47
	dnevni sadržaj masti	g	-0.02	0	98	0.05	-0.01	47
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.1	0	98	0.07	0	47
3.Meso	neto prirast	g	95	-1	90	103	0	45
	randman	g	95	0	84	95	-1	44
	klase mesa	g	95	0	87	97	0	44
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	104	1	81	96	0	44
	perzistencija	g	101	1	98	100	1	47
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	96	1	91	95	0	46
	broj somatskih stanica	g	90	0	90	92	0	45
	protok mlijeka	g	114	0	91	104	0	46
	mastitis	g	109	0	70	101	0	41
	ciste	g	100	-1	76	101	0	42
	mirmoća kod mužnje	g	106	1	72	103	1	42
6.Plodnost	plodnost	g	107	-1	82	101	0	44
	lakoća tel. paternalna	g	100	1	93	97	0	45
	lakoća tel. maternalna	g	102	-1	87	99	0	44
	vitalnost	g	108	-1	80	99	0	43
	poremećaj plodnosti	g	102	0	78	99	0	42
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	98	0	94	106	0	46
	skupna ocj. mišićavost	g	89	0	86	101	0	43
	skupna ocj. noge	g	105	0	77	102	-1	42
	skupna ocj. vime	g	111	0	90	105	0	46
	visina križa	g	96	0	94	103	0	45
	duljina leđa	g	105	-1	90	110	-1	44
	širina zdjelice	g	101	0	88	110	0	44
	dubina trupa	g	102	0	87	111	0	43
	položaj zdjelice	g	100	1	89	99	0	44
	kut skoč. zgloba	g	105	0	87	103	0	44
	izraž. skoč. zgloba	g	117	0	87	107	-1	44
	putice	g	104	0	85	99	0	43
	visina papaka	g	97	0	73	96	0	41
dulj. pred. vimena	g	90	1	87	90	1	43	
dulj. zad. vimena	g	104	0	88	104	0	43	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 5200410884 WAMURES**
Datum zaprimanja uzorka: **08.07.2014**
Otac: **DE 09 40100513 WALDBRAND**
Rang po polubraći SI (GZW): **182 / 729**
MG:

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
Majka: **HR 9200149818**

Datum rođenja: **14.04.2014**
Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
Majčin otac: **DE 09 37694254 RESOLUT**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **133 / 729**
Posjednik: **ZLATKO MUŽINIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	116	0	87	111	1	44
	susp. ligament	g	96	0	83	94	0	43
	dubina vimena	g	110	1	91	103	0	45
	duljina sisa	g	92	0	93	102	0	46
	debljina sisa	g	93	0	90	98	1	44
	smjer zad. sisa	g	114	0	91	108	0	45
	položaj prednjih sisa	g	108	-2	92	101	0	46
	položaj zadnjih sisa	g	108	0	88	103	0	44
	čistoća vimena	g	104	0	88	101	0	44
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	113	2	78	103	1	43

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