

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9201344146
Datum zaprimanja uzorka: 29.11.2022
Otac: HR 8201020119 WOWERO

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.01.2023
Majka: HR 1201069212

Datum rođenja: 05.11.2020
Datum objave gUV (MP): 10.03.2023
Majčin otac: DE 09 49729097
MONUMENTA

Rang po polubraći SI (GZW): 5 / 20
MG: A1A2 AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 8 / 20
Posjednik: OBRT ZA POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	119	0	69			
	dnevni indeks mliječnosti	g	112	0	81	108	0	29
	indeks mesnatosti	n						
	fitnes	g	112	0	73			
	ekološki selekc. indeks	g	115	0	76			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	693	0	72	509	0	27
	dnevna kol. masti	g	10.1	0	71	5.2	0	27
	dnevna kol. bjelančevina	g	20.9	0	70	15.2	0	27
	dnevni sadržaj masti	g	-0.21	0	71	-0.17	0	27
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.04	0	70	-0.03	0	27
3.Meso	neto prirast	n						
	randman	n						
	klase mesa	n						
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	105	0	61			
	perzistencija	g	108	0	71	94	0	27
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	114	0	77			
	broj somatskih stanica	g	119	0	72	98	0	27
	protok mlijeka	g	104	0	79	95	0	29
	mastitis	g	105	0	46			
	ciste	g	104	0	52			
6.Plodnost	plodnost	g	106	0	59			
	lakoća tel. paternalna	g	108	0	68			
	lakoća tel. maternalna	g	98	0	63			
	vitalnost	g	104	0	57			
	poremećaj plodnosti	g	99	0	52			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	101	0	75	97	0	28
	skupna ocj. mišićavost	g	97	0	62	97	0	25
	skupna ocj. noge	g	97	0	55	106	0	24
	skupna ocj. vime	g	97	0	76	108	0	28
	visina križa	g	100	0	72	97	0	27
	duljina leđa	g	101	0	66	100	0	26
	širina zdjelice	g	99	0	64	99	0	26
	dubina trupa	g	101	0	63	97	0	25
	položaj zdjelice	g	104	0	67	97	0	26
	kut skoč. zgloba	g	97	0	68	96	0	27
	izraž. skoč. zgloba	g	95	0	67	98	0	26
	putice	g	95	0	62	106	0	25
	visina papaka	g	100	0	51	105	0	23
	dulj. pred. vimena	g	109	0	63	109	0	25
	dulj. zad. vimena	g	116	0	63	106	0	26

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9201344146
Datum zaprimanja uzorka: 29.11.2022
Otac: HR 8201020119 WOWERO

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.01.2023
Majka: HR 1201069212

Datum rođenja: 05.11.2020
Datum objave gUV (MP): 10.03.2023
Majčin otac: DE 09 49729097
MONUMENTA

Rang po polubraći SI (GZW): 5 / 20
MG: A1A2 AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 8 / 20
Posjednik: OBRT ZA POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	97	0	66	107	0	26
	susp. ligament	g	103	0	60	101	0	25
	dubina vimena	g	91	0	71	104	0	27
	duljina sisa	g	103	0	76	101	0	28
	debljina sisa	g	100	0	65	103	0	26
	smjer zad. sisa	g	93	0	72	102	0	27
	položaj prednjih sisa	g	102	0	79	103	0	29
	položaj zadnjih sisa	g	100	0	69	103	0	27
	čistoća vimena	g	102	0	64	103	0	26

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 2303 i 2301

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
2	BKAS	Beta kazein			A1A2	
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima