



Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200636960 MOZILLA

Spol: M

Datum rođenja: 16.05.2015

Datum zaprimanja uzorka: 09.07.2015

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2019

Datum objave gUV (MP): 03.09.2019

Otac: DE 09 43304203 MANIGO

Majka: HR 0200345383

Majčin otac: DE 08 13516428 WILLE

Rang po polubraći SI (GZW): 18 / 218

Rang po polubraći ESI (OEZW): 11 / 218

MG: AB pp*

Posjednik: CENTAR ZA U.O. GOVEDA

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijски indeks	ok	123	0	67						
	dnevni indeks mliječnosti	nm	117	0	72	117	0	72			
	indeks mesnatosti	ok	96	0	64	93	0	62			
	fitnes	ok	117	0	72						
	ekološki selekc. indeks	ok	129	0	77						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	480	0	65	480	0	65			
	dnevna kol. masti	nm	20.8	0	72	20.8	0	72			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	26	0	61	26	0	61			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.01	0	72	0.01	0	72			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.11	0	61	0.11	0	61			
3.Meso	neto prirast	ok	101	0	67	97	0	65			
	randman	ok	95	0	61	93	0	59			
	klase mesa	ok	97	0	65	96	0	64			
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	116	0	70						
	perzistencija	nm	102	0	72	102	0	72			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	121	0	74						
	broj somatskih stanica	nm	120	0	70	120	0	70			
	protok mlijeka	nm	88	0	71	88	0	71			
6.Plodnost	plodnost	nm	101	0	52	101	0	52			
	lakoća tel. paternalna	nm	119	0	97	118	0	96			
	lakoća tel. maternalna	nm	103	0	62	105	0	56			
	vitalnost	nm	121	0	82	123	0	55			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	99	0	73				102	0	31
	skupna ocj. mišićavost	ok	94	0	64				96	0	31
	skupna ocj. noge	ok	124	0	59				125	0	31
	skupna ocj. vime	ok	134	0	74				118	0	31
	visina križa	ok	98	0	71				102	0	31
	duljina leđa	ok	100	0	66				104	0	31
	širina zdjelice	ok	96	0	65				97	0	31
	dubina trupa	ok	104	0	64				107	0	31
	položaj zdjelice	ok	100	0	67				104	0	31
	kut skoč. zgloba	ok	100	0	68				98	0	31
	izraž. skoč. zgloba	ok	115	0	68				119	0	31
	putice	ok	112	0	64				112	0	31
	visina papaka	ok	111	0	57				111	0	31
	dulj. pred. vimena	ok	122	0	64				116	0	31



Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200636960 MOZILLA

Datum zaprimanja uzorka: 09.07.2015

Otac: DE 09 43304203 MANIGO

Rang po polubraći SI (GZW): 18 / 218

MG: AB pp*

Spol: M

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2019

Majka: HR 0200345383

Datum rođenja: 16.05.2015

Datum objave gUV (MP): 03.09.2019

Majčin otac: DE 08 13516428 WILLE

Rang po polubraći ESI (OEZW): 11 / 218

Posjednik: CENTAR ZA U.O. GOVEDA

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	ok	121	0	64				120	0	31
	kut pred. vimena	ok	126	0	66				113	0	31
	susp. ligament	ok	101	0	62				100	0	31
	dubina vimena	ok	110	0	70				102	0	31
	duljina sisa	ok	86	0	74				95	0	31
	debljina sisa	ok	93	0	66				96	0	31
	smjer zad. sisa	ok	115	0	71				111	0	31
	položaj pr. sisa	ok	117	0	76				103	0	31
	čistoća vimena	ok	110	0	65				105	0	31

LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla životinje

- 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) / *produkcijnska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1909 i 1908

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	KKAS	Kapa kazein			AB	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima