

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200624413
Otac: US 68718397 PICARDUS
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 7200232701
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 17/11/2015
Majčin otac: US 137002991 SHOUT-ET
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	88	-6	82	89	-6	
	seleksijski indeks - €	-184	-188				
	ekološki selekc. indeks	89					
	dnevni indeks mliječnosti	110	-4		111	-4	
	indeks vanjštine	81	-4		83	-6	
	indeks plodnosti	85	0		82	-1	
	opće zdravstveno stanje	84	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	765	-60		781	-54	
	dnevna kol. masti	10	-7		12	-7	
	dnevna kol. bjelančevina	16	-5		17	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.18	-0.04		-0.17	-0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.09	-0.02		-0.09	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	92	-1		93	0	
	perzistencija	102			106		
	broj somatskih stanica	88	-2		88	-2	
	protok mlijeka	95	1				
	mliječni temperament	103	1				
	indeks teljenja - maternalna	91	-1		91	-2	
	indeks teljenja - paternalna	104	1				
	indeks koncepcije	87	0				
	prvi ser. do koncep. junice	91	0				
	NR56 - junice	98	0				
	uspj. pr. osjem. junice	92	-1				
	NR56 - krave	86	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	83	-1				
	lakoća tel. maternalna	95	-1				
	lakoća tel. paternalna	103	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	89	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	103	1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	100	-3		101	-4	
	skupna ocj. okvir	102	1		101	0	
	skupna ocj. noge	79	-4		81	-5	
	skupna ocj. vime	87	-4		89	-5	
	visina križa (opisna)	94	0				
	otvorenost rebara	103					
	dubina trupa (opisna)	108	2				
	širina prsa	97	0				
	položaj zdjelice	108	3				
	širina zdjelice	100	1				
	zadnje noge pogl. sastrane	115	1				
	kut papka	82	-2				
	izraženost skoč. zgloba	95	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	91	1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200624413
 Otac: US 68718397 PICARDUS
 Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
 Majka: HR 7200232701
 MG: AAI ppl

Datum rođenja: 17/11/2015
 Majčin otac: US 137002991 SHOUT-ET
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	94	-3				
	susp. ligament	85	-5				
	položaj prednjih sisa	105	-2				
	položaj zadnjih sisa	108	-1				
	vezanost prednjeg vimena	93	-4				
	dubina vimena	88	-3				
	duljina sisa	91	-1				
	kondicija	92	0				
	pokretljivost	85	-5				
	razmak prednjih nogu	95					
	balans vimena	91					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	88	-2				
	digitalni dermatitis	98	-5				
	zdravlje papaka	93	-2				
	metaboličko zdravlje	96	-1				
	reproduktivno zdravlje	94	-1				
	fitnes	102	1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima