

Životni broj: HR 7200680337 LISICA
Otac: US 70477026 MODEL-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1200257472
MG: CDP H5P AEI ppl

Datum rođenja: 30/01/2016
Majčin otac: DE 0349963611 GOLDINO
Posjednik: STANKO ŠKROBAR

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	87	-7	82	86	-7	
	seleksijski indeks - €	-442	-222				
	ekološki selekc. indeks	92					
	dnevni indeks mliječnosti	89	-3		89	-3	
	indeks vanjštine	87	-5		86	-5	
	indeks plodnosti	114	0		113	0	
	opće zdravstveno stanje	90	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-15	-62		3	-57	
	dnevna kol. masti	-35	-6		-35	-6	
	dnevna kol. bjelančevina	-6	-3		-6	-3	
	dnevni sadržaj masti	-0.34	-0.03		-0.34	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.06	-0.02		-0.06	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	100	-4		99	-4	
	perzistencija	96			97		
	broj somatskih stanica	85	-3		85	-3	
	protok mlijeka	98	1				
	mliječni temperament	94	0				
	indeks teljenja - maternalna	105	0		105	-1	
	indeks teljenja - paternalna	102	0				
	indeks koncepcije	115	0				
	prvi ser. do koncep. junice	109	-1				
	NR56 - junice	117	0				
	uspj. pr. osjem. junice	97	2				
	NR56 - krave	117	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	111	1				
	lakoća tel. maternalna	105	-1				
	lakoća tel. paternalna	102	-1				
broj mrtvor. tel. maternalna	105	0					
broj mrtvor. tel. paternalna	101	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95	-1		97	-1	
	skupna ocj. okvir	96	-1		94	-2	
	skupna ocj. noge	102	-2		99	-2	
	skupna ocj. vime	84	-5		85	-5	
	visina križa (opisna)	82	-1				
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	100	-1				
	širina prsa	101	0				
	položaj zdjelice	95	-1				
	širina zdjelice	95	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	103	4				
	kut papka	83	-4				
	izraženost skoč. zgloba	114	1				
	zadnje noge pogl. odostraga	100	0				

Životni broj: HR 7200680337 LISICA
Otac: US 70477026 MODEL-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 1200257472
MG: CDP H5P AEI ppl

Datum rođenja: 30/01/2016
Majčin otac: DE 0349963611 GOLDINO
Posjednik: STANKO ŠKROBAR

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	95	-4				
	susp. ligament	89	-4				
	položaj prednjih sisa	96	-1				
	položaj zadnjih sisa	102	0				
	vezanost prednjeg vimena	87	-4				
	dubina vimena	81	-4				
	duljina sisa	111	-1				
	kondicija	108	0				
	pokretljivost	100	-2				
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	93	-1				
	digitalni dermatitis	95	-3				
	zdravlje papaka	97	-2				
	metaboličko zdravlje	94	-3				
	reproduktivno zdravlje	100	0				
	fitnes	99	-2				

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
1	CDH	Poremećaj metabolizma kolesterola(HOL)	+/-		
1	HH5	Holstein haplotip 5	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima