

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201520678  
Otac: US 71303599 GAMBLER  
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201333771  
MG: AA pp

Datum rođenja: 07/11/2022  
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	109	-5	81	111	-5	
	selekcijski indeks - €	410	-213				
	ekološki selekc. indeks	107					
	dnevni indeks mliječnosti	103	-3		103	-3	
	indeks vanjštine	100	-4		101	-5	
	indeks plodnosti	109	0		108	-1	
	opće zdravstveno stanje	102	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	293	-176		289	-173	
	dnevna kol. masti	7	-6		8	-5	
	dnevna kol. bjelančevina	3	-4		3	-4	
	dnevni sadržaj masti	-0.04	0.02		-0.03	0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07	0.02		-0.07	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106	-2		104	-1	
	perzistencija	100			99		
	broj somatskih stanica	109	-1		109	-1	
	protok mlijeka	80	0				
	mliječni temperament	100	0				
	indeks teljenja - maternalna	112	-2		112	-2	
	indeks teljenja - paternalna	110	1				
	indeks koncepcije	109	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	103	1				
	NR56 - junice	112	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	101	0				
	NR56 - krave	112	0				
	uspj. pr. osjem. krave	105	-2				
	lakoća tel. maternalna	109	-2				
	lakoća tel. paternalna	107	0				
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	112	-3			
broj mrtvor. tel. paternalna		110	1				
skupna ocj. mlj. karakter		95	-1		96	-1	
skupna ocj. okvir		90	0		93	0	
skupna ocj. noge		100	-4		100	-4	
skupna ocj. vime		107	-2		107	-2	
visina križa (opisna)		90	-4				
otvorenost rebara		98					
dubina trupa (opisna)		95	0				
širina prsa		96	1				
položaj zdjelice		102	-1				
širina zdjelice		86	0				
zadnje noge pogl. sastrane		97	1				
kut papka		93	-2				
izraženost skoč. zgloba	105	-2					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201520678  
Otac: US 71303599 GAMBLER  
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201333771  
MG: AA pp

Datum rođenja: 07/11/2022  
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	97	-2				
	visina zad. vimena	101	-2				
	susp. ligament	106	1				
	položaj prednjih sisa	122	2				
	položaj zadnjih sisa	117	1				
	vezanost prednjeg vimena	109	-2				
	dubina vimena	105	-2				
	duljina sisa	123	-1				
	kondicija	107	1				
	pokretljivost	100	-3				
	razmak prednjih nogu	105					
	balans vimena	91					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102	-1				
	digitalni dermatitis	100	0				
	zdravlje papaka	99	-2				
	metaboličko zdravlje	100	-2				
	reproduktivno zdravlje	99	-1				
	fitnes	108	-4				

### 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