

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200738452  
Otac: US 68718397 PICARDUS

Spol: Ž  
Majka: HR 4200330691

Datum rođenja: 12/02/2016  
Majčin otac: US 61167015  
BOULDER-ET  
Posjednik: VUPIK D.D.

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomka		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	88	-7	81	90	-7	
	seleksijski indeks - €	-280	-303				
	dnevni indeks mliječnosti	115	-5		116	-5	
	indeks vanjštine	89	-2		93	-2	
	indeks plodnosti	87	-2		86	-2	
	opće zdravstveno stanje	79	-5				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	845	-217		848	-217	
	dnevna kol. masti	21	-10		24	-9	
	dnevna kol. bjelančevina	21	-6		22	-6	
	dnevni sadržaj masti	-0.11	-0.01		-0.09	-0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.08	0		-0.07	0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	84	-2		85	-2	
	broj somatskih stanica	87	-1		87	-1	
	protok mlijeka	116	0				
	mliječni temperament	100	-1				
	indeks teljenja - maternalna	93	-2		92	-1	
	indeks teljenja - paternalna	93	-1				
	indeks koncepcije	88	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	89	0				
	NR56 - junice	95	0				
	uspj. pr. osjem. junice	92	0				
	NR56 - krave	90	-2				
	uspj. pr. osjem. krave	85	-3				
	lakoća tel. maternalna	96	-1				
	lakoća tel. paternalna	92	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	92	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	94	-1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	111	0		115	1	
	skupna ocj. okvir	105	-1		104	-1	
	skupna ocj. noge	94	1		99	1	
	skupna ocj. vime	84	-3		85	-3	
	visina križa (opisna)	97	-3				
	mliječni karakter	115	-1				
	dubina trupa (opisna)	115	0				
	širina prsa	98	-1				
	položaj zdjelice	92	1				
	širina zdjelice	101	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	110	0				
	kut papka	93	-1				
	izraženost skoč. zgloba	104	2				
	zadnje noge pogl. odostraga	91	0				
	visina zad. vimena	96	-3				

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200738452  
Otac: US 68718397 PICARDUS

Spol: Ž  
Majka: HR 4200330691

Datum rođenja: 12/02/2016  
Majčin otac: US 61167015  
BOULDER-ET  
Posjednik: VUPIK D.D.

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	97	0				
	položaj prednjih sisa	113	2				
	položaj zadnjih sisa	118	0				
	vezanost prednjeg vimena	92	-1				
	dubina vimena	80	-3				
	duljina sisa	85	-1				
	kondicija	85	-1				
	pokretljivost	96	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	81	-1				
	digitalni dermatitis	102	-1				
	zdravlje papaka	95	-1				
	metaboličko zdravlje	100	-4				
	reproduktivno zdravlje	90	-2				
	fitnes	96	-1				

### LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201

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