

KOEPEON REDBULL RED

NAZWA

NLDM000637130004
NUMER MIĘDZ.RW
RASANL000637130004
NUMER2023-01-18
DATA UR.

NH SKYLINER

HOLDEUM000771045121

KOEPEON REDBULL RED

HOLNLDM000637130004

RANGE30

HOLNLDF000549118525

STORM

HOLNLDM000547344399

ESH SIRII

HOLDEUF000770800931

PEAK ALTAZZAZLE-ET

HOL840M003200824445

RANGE 10

HOLNLDF000682612711

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	162
PODINDEKS PRODUKCYJNY	148
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	125
PODINDEKS RAMY CIAŁA	111
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	108
PODINDEKS NÓG I RACIC	111
PODINDEKS WYMIENIA	124
PODINDEKS PŁODNOŚCI	120

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	114
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	118
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	103
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	113
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	131
PRZEŻYWALNOŚĆ	126

CECHY GENETYCZNE

A1A1	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF
POF	SCDC							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	175.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1250
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	75.3	% TŁUSZCZU	0.27
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	50.1	% BIAŁKA	0.1
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	65.5	% LAKTOZY	0.12
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
kaliber	GPI	112	mały			0.37	0	0
typ-budowa	GMACE	116	niepożądany			0.43	0	0
nogi-racice	GMACE	114	niepożądane			0.42	0	0
wymię	GMACE	124	niepożądane			0.61	0	0
budowa ogólna	GPI	117	niepożądana			0.27	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	112	niski			0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	90	plytki			0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	100	wąska			0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	106	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	108	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	91	pionowa			0.72	0	0
racice	GMACE	115	długa przekątna			0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	109	iksowate			0.60	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	119	luźne			0.70	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	118	niskie			0.67	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	110	słabe			0.70	0	0
położenie wymienia	GMACE	117	niskie			0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	117	niskie			0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	111	wąskie			0.22	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	118	szerokie			0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	102	krótkie			0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	117	zewewnętrzne			0.77	0	0
charakter mleczny	GMACE	113	ordynarny			0.54	0	0
kondycja	GMACE	96	słaba			0.66	-	-
lokomocja	GMACE	116	słaba			0.43	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	107				0.52	-	-
temperament	GMACE	95				0.13	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	111				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	110				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	113				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	116				0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	115				0.55	-	-