

RITMO ET

NAZWA

DEUM000365078194
NUMER MIĘDZ.HO
RASADE000365078194
NUMER2023-02-19
DATA UR.BGP FB RIDERCUP-ET
HOL840M003216569383

RITMO ET

HOLDEUM000365078194

7587

HOL840F003224449553

RI-VAL-RE LARIAT ET
HOL840M003138102666BGP RESOLVE DEBRA ...
HOL840F003198993231PEAK ALTAZZAZLE-ET
HOL840M00320082444531876
HOL840F003139799273

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	163
PODINDEKS PRODUKCYJNY	155
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	118
PODINDEKS RAMY CIAŁA	96
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	106
PODINDEKS NÓG I RACIC	108
PODINDEKS WYMIENIA	120
PODINDEKS PŁODNOŚCI	121

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	114
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	118
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	106
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	116
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	126
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	126

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HH7F	AB	MFF	POF	POF
SCDS								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	200.4	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	985
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	92.5	% TŁUSZCZU	0.59
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	53.9	% BIAŁKA	0.24
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	44.3	% LAKTOZY	-0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	104	mały			duży	0.36	0	0
typ-budowa	GPI	102	niepożądany			pożądany	0.28	0	0
nogi-racice	GPI	114	niepożądane			pożądane	0.30	0	0
wymię	GPI	119	niepożądane			pożądane	0.51	0	0
budowa ogólna	GPI	111	niepożądana			pożądana	0.26	0	0
wysokość w krzyżu	GPI	106	niski			wysoki	0.76	0	0
głębokość tułowia	GPI	100	plytki			głęboki	0.59	0	0
szerokość klatki piersiowej	GPI	107	wąska			szeroka	0.51	0	0
ustawienie zadu	GPI	86	uniesiony			spadzisty	0.69	0	0
szerokość zadu	GPI	102	wąski			szeroki	0.67	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GPI	93	pionowa			podsiebna	0.59	0	0
racice	GPI	109	długa przekątna			krótka przekątna	0.41	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GPI	108	iksowate			równoległe	0.46	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GPI	118	luźne			mocne	0.59	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GPI	117	niskie			wysokie	0.57	0	0
więzadło środkowe wymienia	GPI	96	słabe			mocne	0.60	0	0
położenie wymienia	GPI	117	niskie			wysokie	0.69	0	0
położenie wymienia	GPI	117	niskie			wysokie	0.69	0	0
szerokość wymienia	GPI	115	wąskie			szerokie	0.21	0	0
ustawienie strzyków	GPI	97	szerokie			wąskie	0.70	0	0
długość strzyków	GPI	102	krótkie			długie	0.69	0	0
ustawienie strzyków - tył	GPI	95	zewewnętrzne			wewnętrne	0.65	0	0
charakter mleczny	GPI	104	ordynarny			szlachetny	0.43	0	0
kondycja	GPI	106	słaba			mocna	0.49	-	-
lokomocja	GPI	114	słaba			dobra	0.31	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GPI	94				0.48	-	-
temperament	GPI	112				0.63	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	102				0.66	-	-
przebieg porodu matczyzny	GPI	106				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	109				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GPI	120				0.60	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	110				0.55	-	-