

RIDERCUP NAZWA	
840M003216569383 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3216569383 NUMER	2020-07-30 DATA UR.

RI-VAL-RE LARIAT ET HOL840M00313012686

BGP FB RIDERCUP-ET HOL840M003216569383

BGP RESOLVE DEBRA ... HOL840F003199893231
--

AOT SILVER HELIX-ET HOL840M003131083927
MS RUBICON LOVE ET HOL840F003130765049
BLUMENFELD JEDI RE... HOL840M003134652407
BGP RUB HERO ET HOL840F003133371090

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	146
PODINDEKS PRODUKCYJNY	136
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	126
PODINDEKS RAMY CIAŁA	102
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	133
PODINDEKS PŁODNOŚCI	129
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2899
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.89

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	123
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	127
PRZESTÓJ POPORODOWY	103
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	110
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYwalność	127

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBC	MFF	POF
POF	SCDC							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	164.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1015
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	78.6	% TŁUSZCZU	0.38
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	43	% BIAŁKA	0.09
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	47.6	% LAKTOZY	-0.01
LICZBA CÓREK	8	LICZBA OBÓR	7

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	GF	108	mały			duży	0.75	9 5
siła mleczności	GF	115	niepożądany			pożądany	0.77	9 5
nogi-racice	GF1	116	niepożądane			pożądane	0.80	9 5
wymię	GF1	131	niepożądane			pożądane	0.83	9 5
budowa ogólna	GF1	123	niepożądana			pożądana	0.84	9 5
wysokość w krzyżu	GF1	112	niski			wysoki	0.94	9 5
głębokość tułowia	GF1	100	plytki			głęboki	0.89	9 5
szerokość klatki piersiowej	GF1	114	wąska			szeroka	0.90	9 5
ustawienie zadu	GF1	106	uniesiony			spadzisty	0.92	9 5
szerokość zadu	GF1	104	wąski			szeroki	0.91	9 5
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF1	77	pionowa	<		podsiebna	0.91	9 5
racice	GF1	123	długa przekątna			krótka przekątna	0.82	9 5
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF1	107	iksowate			równoległe	0.84	9 5
zawieszenie przednie wymienia	GF1	133	luźne			mocne	0.91	9 5
zawieszenie tylne wymienia	GF1	136	niskie			wysokie	0.88	9 5
więzadło środkowe wymienia	GF1	93	słabe			mocne	0.89	9 5
położenie wymienia	GF1	129	niskie			wysokie	0.93	9 5
szerokość wymienia	GF	122	wąskie			szerokie	0.80	9 5
ustawienie strzyków	GF1	113	szerokie			wąskie	0.94	9 5
długość strzyków	GF1	97	krótkie			długie	0.95	9 5
ustawienie strzyków - tył	GF1	106	zewnątrzne			wewnętrzne	0.93	9 5
charakter mleczny	GF	108	ordynarny			szlachetny	0.88	9 5
kondycja	GF1	108	słaba			mocna	0.92	- -
lokomocja	GF1	105	słaba			dobra	0.82	- -
struktura kostna	GF	102	słaba			dobra	0.79	9 5

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	100				0.70	-	-
temperament	GF	94				0.56	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF1	99				0.89	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	117				0.83	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	99				0.88	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	123				0.86	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	95				0.52	0	0