

## RIVERMAN

NAZWA

DEUM000364078140  
NUMER MIĘDZ.HO  
RASADE000364078140  
NUMER2022-10-12  
DATA UR.BGP FB RIDERCUP-ET  
HOL840M003216569383RZH RIVERMAN  
HOLDEUM000364078140BELLY  
HOLDEUF000362993635RI-VAL-RE LARIAT ET  
HOL840M003138102666BGP RESOLVE DEBRA ...  
HOL840F003198993231REGAN-DANHOF COPYR...  
HOL840M003137164268BJÁJRK  
HOLDEUF000667090005

## INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	166
PODINDEKS PRODUKCYJNY	152
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	127
PODINDEKS RAMY CIAŁA	110
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	110
PODINDEKS NÓG I RACIC	108
PODINDEKS WYMIENIA	129
PODINDEKS PŁODNOŚCI	111

## CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	106
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	112
PRZESTÓJ POPORODOWY	105
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	116
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	135
PRZEŻYwalność	135

## CECHY GENETYCZNE

A1A1	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF
POF	SCDC							

## CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	190.1	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1288
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	71	% TŁUSZCZU	0.2
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	59.6	% BIAŁKA	0.19
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	57.9	% LAKTOZY	-0.04
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

## CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	106	mały			duży	0.34	0	0
typ-budowa	GPI	104	niepożądany			pożądany	0.25	0	0
nogi-racice	GPI	113	niepożądane			pożądane	0.27	0	0
wymię	GPI	129	niepożądane			pożądane	0.50	0	0
budowa ogólna	GPI	119	niepożądana			pożądana	0.23	0	0
wysokość w krzyżu	GPI	108	niski			wysoki	0.76	0	0
głębokość tułowia	GPI	98	plytki			głęboki	0.58	0	0
szerokość klatki piersiowej	GPI	107	wąska			szeroka	0.49	0	0
ustawienie zadu	GPI	103	uniesiony			spadzisty	0.68	0	0
szerokość zadu	GPI	111	wąski			szeroki	0.67	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GPI	102	pionowa			podsiebna	0.57	0	0
racice	GPI	109	długa przekątna			krótka przekątna	0.39	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GPI	104	iksowate			równoległe	0.44	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GPI	124	luźne			mocne	0.58	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GPI	127	niskie			wysokie	0.56	0	0
więzadło środkowe wymienia	GPI	107	słabe			mocne	0.59	0	0
położenie wymienia	GPI	120	niskie			wysokie	0.68	0	0
położenie wymienia	GPI	120	niskie			wysokie	0.68	0	0
szerokość wymienia	GPI	111	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GPI	115	szerokie			wąskie	0.69	0	0
długość strzyków	GPI	102	krótkie			długie	0.69	0	0
ustawienie strzyków - tył	GPI	115	zewewnętrzne			wewnętrne	0.65	0	0
charakter mleczny	GPI	111	ordynarny			szlachetny	0.41	0	0
kondycja	GPI	101	słaba			mocna	0.47	-	-
lokomocja	GPI	111	słaba			dobra	0.28	-	-

## CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GPI	91				0.47	-	-
temperament	GPI	101				0.62	-	-

## PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	102				0.65	-	-
przebieg porodu matczynej	GPI	116				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	97				0.53	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GPI	121				0.59	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	101				0.58	-	-