

<b>VH RAINS</b> NAZWA	
<b>DEUM000364434909</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0364434909</b> NUMER	<b>2022-08-30</b> DATA UR.

BGP FB RIDERCUP-ET  
HOL840M003216569383

VH RAINS  
HOLDEUM000364434909

CREMONA MR  
HOLDEUF000362398792

RI-VAL-RE LARIAT ET HOL840M003138102666
BGP RESOLVE DEBRA ... HOL840F003198993231
PEAK CHILTON-ET HOL840M003145229824
CELLA ET HOLDEUF001264572031

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	163
PODINDEKS PRODUKCYJNY	147
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	128
PODINDEKS RAMY CIAŁA	99
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	127
PODINDEKS WYMIENIA	125
PODINDEKS PŁODNOŚCI	124
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	0
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	116
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	128
PRZESTÓJ POPORODOWY	109
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	110
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	114
PRZEŻYwalność	140

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	199.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1146
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	81.4	% TŁUSZCZU	0.38
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	59.1	% BIAŁKA	0.24
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	54.1	% LAKTOZY	-0.01
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	G	107	mały			duży	0.67	0	0
siła mleczności	G	113	niepożądany			pożądany	0.68	0	0
nogi-racice	GMACE	140	niepożądane			pożądane	0.73	0	0
wymię	GMACE	132	niepożądane			pożądane	0.76	0	0
budowa ogólna	GMACE	123	niepożądana			pożądana	0.77	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	110	niski			wysoki	0.85	0	0
głębokość tułowia	GMACE	89	plytki			głęboki	0.80	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	106	wąska			szeroka	0.81	0	0
ustawienie zadu	GMACE	110	uniesiony			spadzisty	0.84	0	0
szerokość zadu	GMACE	96	wąski			szeroki	0.82	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	76	pionowa			podsiebna	0.82	0	0
racice	GMACE	133	długa przekątna			krótka przekątna	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	132	iksowate			równoległe	0.75	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	127	luźne			mocne	0.82	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	125	niskie			wysokie	0.80	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	94	słabe			mocne	0.79	0	0
położenie wymienia	GMACE	125	niskie			wysokie	0.84	0	0
szerokość wymienia	G	121	wąskie			szerokie	0.72	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	117	szerokie			wąskie	0.84	0	0
długość strzyków	GMACE	105	krótkie			długie	0.85	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	115	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0	0
charakter mleczny	GMACE	111	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	GMACE	105	słaba			mocna	0.83	-	-
lokomocja	GMACE	128	słaba			dobra	0.73	-	-
struktura kostna	G	100	słaba			dobra	0.72	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	94				0.60	-	-
temperament	G	96				0.54	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	116				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	102				0.60	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	97				0.50	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	114				0.69	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	113				0.46	0	0