

<b>TODD</b> NAZWA	
<b>FRAM004428745895</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FRO04428745895</b> NUMER	<b>2022-12-22</b> DATA UR.

BGP FB RIDERCUP-ET  
HOL840M003216569383

TODD  
HOLFRAM004428745895

SEYCHELLES  
HOLFRAF002213719289

RI-VAL-RE LARIAT ET HOL840M003138102666
BGP RESOLVE DEBRA ... HOL840F003199893231
PEAK ALTAZAZZLE-ET HOL840M003200824445
PEAK 82063 HOL840F003205436133

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>167</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>156</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>115</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>113</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>110</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>113</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>106</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>116</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>117</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>127</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>125</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>203</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>810</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>87.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.63</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>57.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.36</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>46.1</b>	% LAKTOZY	<b>0.12</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
kaliber	GPI	113	mały			0.36	0	0
typ-budowa	GPI	111	niepożądany			0.28	0	0
nogi-racice	GPI	114	niepożądane			0.30	0	0
wymię	GPI	126	niepożądane			0.51	0	0
budowa ogólna	GPI	122	niepożądana			0.26	0	0
wysokość w krzyżu	GPI	111	niski			0.76	0	0
głębokość tułowia	GPI	102	płytki			0.59	0	0
szerokość klatki piersiowej	GPI	116	wąska			0.51	0	0
ustawienie zadu	GPI	101	uniesiony			0.69	0	0
szerokość zadu	GPI	119	wąski			0.67	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GPI	94	pionowa			0.59	0	0
racice	GPI	112	długa przekątna			0.41	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GPI	108	iksowate			0.46	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GPI	128	luźne			0.59	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GPI	122	niskie			0.57	0	0
więzadło środkowe wymienia	GPI	102	słabe			0.60	0	0
położenie wymienia	GPI	125	niskie			0.69	0	0
położenie wymienia	GPI	125	niskie			0.69	0	0
szerokość wymienia	GPI	116	wąskie			0.21	0	0
ustawienie strzyków	GPI	106	szerokie			0.70	0	0
długość strzyków	GPI	94	krótkie			0.69	0	0
ustawienie strzyków - tył	GPI	108	zewewnętrzne			0.65	0	0
charakter mleczny	GPI	110	ordynarny			0.43	0	0
kondycja	GPI	109	słaba			0.49	-	-
lokomocja	GPI	113	słaba			0.31	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GPI	98				0.48	-	-
temperament	GPI	102				0.63	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	98				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GPI	108				0.59	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	102				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczynej	GPI	118				0.60	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	110				0.58	-	-