

<b>TODD</b> NAZWA	
<b>FRAM004428745895</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR4428745895</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 ...  
HOL840F003198993231

PEAK ALTAZAZZLE-ET  
HOL840M003200824445

PEAK 82063  
HOL840F003205436133

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>154</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>144</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>135</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>95</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>121</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>141</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>125</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3444</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>121</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>122</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>107</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>124</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>117</b>

### CECHY GENETYCZNE

LGBS

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>198.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>877</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>93.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.59</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>52.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.23</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>50.2</b>	% LAKTOZY	<b>0.08</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
rama ciała z zadem	G	130	mały			duży	0.72	0
siła mleczności	G	127	niepożądan			pożądan	0.73	0
nogi-racice	G	123	niepożądan			pożądane	0.73	0
wymię	G	136	niepożądan			pożądane	0.76	0
budowa ogólna	G	136	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	122	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	100	plytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	120	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	108	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	130	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	83	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	126	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	118	iksowate			równoległe	0.75	0
zawieszenie przednie wymienia	G	147	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	G	95	słabe			mocne	0.79	0
położenie wymienia	G	139	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	122	wąskie			szerokie	0.75	0
ustawienie strzyków	G	111	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	85	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	112	zewnętrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	119	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	103	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	117	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	106	słaba			dobra	0.75	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	101				0.65	-	-
temperament	G	103				0.55	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	90				0.69	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	119				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	96				0.68	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	127				0.76	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.53	0	0