

<b>TYRELL</b> NAZWA	
<b>FRAM003572753724</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR3572753724</b> NUMER	<b>2022-09-15</b> DATA UR.

BGP FB RIDERCUP-ET  
HOL840M003216569383

TYRELL  
HOLFRAM003572753724

PEAK GEODE  
HOL840F003219084510

RI-VAL-RE LARIAT ET  
HOL840M003138102666

BGP RESOLVE DEBRA ...  
HOL840F003198993231

PEAK ALTAPLINKO-ET  
HOL840M003200824505

PEAK 81751  
HOL840F003205435821

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	144
PODINDEKS PRODUKCYJNY	138
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	121
PODINDEKS RAMY CIAŁA	99
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	106
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	124
PODINDEKS PŁODNOŚCI	130
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2477
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.79

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	127
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	125
PRZESTÓJ POPORODOWY	94
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	103
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	110
PRZEŻYWALNOŚĆ	122

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	172.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	607
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	87.7	% TŁUSZCZU	0.66
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	42.4	% BIAŁKA	0.23
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	23.9	% LAKTOZY	-0.05
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	115	mały			duży	0.70	0	0
siła mleczności	G	117	niepożądany			pożądany	0.71	0	0
nogi-racice	G	112	niepożądane			pożądane	0.71	0	0
wymię	G	120	niepożądane			pożądane	0.74	0	0
budowa ogólna	G	116	niepożądana			pożądana	0.75	0	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.82	0	0
głębokość tułowia	G	89	plytki			głęboki	0.79	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	104	wąska			szeroka	0.79	0	0
ustawienie zadu	G	109	uniesiony			spadzisty	0.81	0	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.80	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	100	pionowa			podsiebna	0.78	0	0
racice	G	105	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	110	iksowate			równoległe	0.73	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	120	luźne			mocne	0.80	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	129	niskie			wysokie	0.78	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	100	słabe			mocne	0.77	0	0
położenie wymienia	G	118	niskie			wysokie	0.82	0	0
szerokość wymienia	G	130	wąskie			szerokie	0.73	0	0
ustawienie strzyków	G	108	szerokie			wąskie	0.82	0	0
długość strzyków	G	96	krótkie			długie	0.82	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	112	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0	0
charakter mleczny	G	112	ordynarny			szlachetny	0.80	0	0
kondycja	G	95	słaba			mocna	0.81	-	-
lokomocja	G	110	słaba			dobra	0.73	-	-
struktura kostna	G	118	słaba			dobra	0.74	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	99				0.63	-	-
temperament	G	96				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.68	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	117				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	113				0.66	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	122				0.74	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	99				0.49	0	0