

<b>BACON-HILL RUW PIRAT</b> NAZWA	
<b>DEUM000542696260</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0542696260</b> NUMER	<b>2024-01-05</b> DATA UR.

PROGENESIS PUGETSO...  
HOLCANM00013996417

BACON-HILL RUW PIR...  
HOLDEUM000542696260

ELON KELDA  
HOL840F003245603695

PEAK ALTAZZLE-ET  
HOL840M003200824445

PROGENESIS CABOT P...  
HOLCANF00013353998

S-S-I SPARTACUS EL...  
HOL840M003215097559

KENDRA  
HOL840F003206964323

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>145</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>112</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>96</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>96</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>119</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>124</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3267</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>123</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>125</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>89</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>99</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>113</b>
PRZEŻYwalność	<b>125</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>200.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1390</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>87.7</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.31</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>56.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>64.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### 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
siła mleczności	G	108	niedożądany			pożądany	0.72	0
nogi-racice	G	106	niedożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	118	niedożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogõlna	G	114	niedożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	115	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	89	plytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	91	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	116	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	124	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	108	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	105	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	86	iksowate			rõwnolegle	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	115	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	104	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	116	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	115	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	101	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	104	krõtkie			dłgie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	109	zewnõtrzne			wewnõtrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	79	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	109	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	119	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	103				0.64	-	-
temperament	G	92				0.54	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	116				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	117				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	109				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	119				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	111				0.53	0	0