

<b>PERTH</b> NAZWA	
<b>DEUM000542431189</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0542431189</b> NUMER	<b>2023-07-31</b> DATA UR.

PROGENESIS PUGETSO...  
HOLCANM000013998417

CALMAC RUW PERTH  
HOLDEUM000542431189

EMORY  
HOLCANF000014074787

PEAK ALTAZAZLE-ET  
HOLB40M003200824445

PROGENESIS CABOT P...  
HOLCANF000013353998

PEAK BREAKDOWN-ET  
HOLCANM000013483389

EEYORE  
HOLCANF000013354054

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>156</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>135</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>105</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>91</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>119</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>148</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3783</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>131</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>138</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>127</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>130</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYwalność	<b>157</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BE	LGBS	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>161</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>913</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>79.7</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.43</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>41</b>	% LAKTOZY	<b>-0.03</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	96	mały			duży	0.71	0	0
siła mleczności	G	98	niepożądany			pożądany	0.73	0	0
nogi-racice	G	132	niepożądane			pożądane	0.73	0	0
wymię	G	129	niepożądane			pożądane	0.75	0	0
budowa ogólna	G	124	niepożądana			pożądana	0.76	0	0
wysokość w krzyżu	G	103	niski			wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	G	73	płytki	<		głęboki	0.80	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	95	wąska			szeroka	0.80	0	0
ustawienie zadu	G	87	uniesiony			spadzisty	0.82	0	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.81	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	86	pionowa			podsiebna	0.79	0	0
racice	G	118	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	119	iksowate			równoległe	0.74	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	130	luźne			mocne	0.81	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	104	słabe			mocne	0.78	0	0
położenie wymienia	G	130	niskie			wysokie	0.83	0	0
szerokość wymienia	G	111	wąskie			szerokie	0.75	0	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.83	0	0
długość strzyków	G	89	krótkie			długie	0.83	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	106	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0	0
charakter mleczny	G	93	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	G	107	słaba			mocna	0.82	-	-
lokomocja	G	141	słaba			dobra	0.74	-	-
struktura kostna	G	127	słaba			dobra	0.75	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	111				0.64	-	-
temperament	G	102				0.54	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	125				0.67	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	138				0.70	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	132				0.75	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	122				0.53	0	0