

<b>PROMETHEUS</b> NAZWA	
<b>POLM005501913859</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL005501913859</b> NUMER	<b>2022-12-29</b> DATA UR.

PROGENESIS PEGASUS HOLCANM000013712724
---

PROMETHEUS HOLPOLM005501913859
-----------------------------------

LAFKA HOLPOLF005415464416
------------------------------

PROGENESIS DROPKIC... HOLCANM000012452135
PROGENESIS FABULOU... HOLCANF000013227614
SANDY-VALLEY FEDORA HOL840M003014562337
LAFKA HOLPOLF005363107908

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>154</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>147</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>120</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>94</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>99</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>131</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>125</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4162</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.84</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>126</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>92</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>96</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>135</b>
PRZEŻYwalność	<b>135</b>

**CECHY GENETYCZNE**

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

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>210.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1729</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>87.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.16</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>61.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>79.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.04</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	124	mały			duży	0.77	0
siła mleczności	G	119	niepożądana			pożądana	0.78	0
nogi-racice	G	97	niepożądana			pożądana	0.77	0
wymię	G	128	niepożądana			pożądana	0.80	0
budowa ogólna	G	126	niepożądana			pożądana	0.81	0
wysokość w krzyżu	G	125	niski			wysoki	0.87	0
głębokość tułowia	G	90	płytki			głęboki	0.84	0
szerokość klatki piersiowej	G	105	wąska			szeroka	0.85	0
ustawienie zadu	G	108	uniesiony			spadzisty	0.86	0
szerokość zadu	G	118	wąski			szeroki	0.85	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	103	pionowa			podsiebna	0.83	0
racice	G	102	długa przekątna			krótka przekątna	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	94	iksowate			równoległe	0.79	0
zawieszenie przednie wymienia	G	132	luźne			mocne	0.85	0
zawieszenie tylne wymienia	G	130	niskie			wysokie	0.84	0
więzadło środkowe wymienia	G	96	słabe			mocne	0.83	0
położenie wymienia	G	130	niskie			wysokie	0.87	0
szerokość wymienia	G	116	wąskie			szerokie	0.79	0
ustawienie strzyków	G	90	szerokie			wąskie	0.87	0
długość strzyków	G	82	krótkie			długie	0.87	0
ustawienie strzyków - tył	G	96	zewnątrzne			wewnętrzne	0.86	0
charakter mleczny	G	116	ordynarny			szlachetny	0.85	0
kondycja	G	88	słaba			mocna	0.86	-
lokomocja	G	103	słaba			dobra	0.78	-
struktura kostna	G	110	słaba			dobra	0.80	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	86				0.70	-	-
temperament	G	99				0.61	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	98				0.77	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	121						0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	95						0.72	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	120						0.80	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	101						0.56	0	0