

<b>PEGBER</b> NAZWA	
<b>POLM005431164307</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL005431164307</b> NUMER	<b>2023-03-23</b> DATA UR.

PROGENESIS PEGASUS HOLCANM000013712724
---

PEGBER HOLPOLM005431164307
-------------------------------

AVOCETTE 27 HOLPOLF005518568532
------------------------------------

PROGENESIS DROPKIC... HOLCANM000012452135
PROGENESIS FABULOU... HOLCANF000013227614
HULK P HOT HOLDEUM000540629103
AVOCETTE 18 HOLPOLF005348417237

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>151</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>131</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>132</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>94</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>115</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>125</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>134</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3178</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.84</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>128</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>117</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>106</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>110</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>127</b>
PRZEŻYwalność	<b>147</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>143.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>987</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>58.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.19</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>42.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>44.1</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	117	mały			duży	0.76	0
siła mleczności	G	119	niepożądany			pożądany	0.78	0
nogi-racice	G	127	niepożądane			pożądane	0.77	0
wymię	G	128	niepożądane			pożądane	0.80	0
budowa ogólna	G	133	niepożądana			pożądana	0.80	0
wysokość w krzyżu	G	126	niski			wysoki	0.87	0
głębokość tułowia	G	100	plytki			głęboki	0.84	0
szerokość klatki piersiowej	G	92	wąska			szeroka	0.85	0
ustawienie zadu	G	101	uniesiony			spadzisty	0.86	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.85	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	85	pionowa			podsiebna	0.83	0
racice	G	128	długa przekątna			krótka przekątna	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	120	iksowate			równoległe	0.78	0
zawieszenie przednie wymienia	G	142	luźne			mocne	0.85	0
zawieszenie tylne wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.84	0
więzadło środkowe wymienia	G	77	słabe			mocne	0.83	0
położenie wymienia	G	139	niskie			wysokie	0.87	0
szerokość wymienia	G	105	wąskie			szerokie	0.79	0
ustawienie strzyków	G	86	szerokie			wąskie	0.87	0
długość strzyków	G	97	krótkie			długie	0.87	0
ustawienie strzyków - tył	G	79	zewnątrzne			wewnętrzne	0.86	0
charakter mleczny	G	127	ordynarny			szlachetny	0.85	0
kondycja	G	81	słaba			mocna	0.86	-
lokomocja	G	135	słaba			dobra	0.78	-
struktura kostna	G	124	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	89				0.70	-	-
temperament	G	106				0.59	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	99				0.72	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	104		<div style="width: 20%;"></div>		0.73	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	108		<div style="width: 30%;"></div>		0.69	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	109		<div style="width: 35%;"></div>		0.79	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	115		<div style="width: 40%;"></div>		0.54	0	0