

<b>PRIMA HIT</b> NAZWA	
<b>POLM005543414925</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL005543414925</b> NUMER	<b>2024-03-07</b> DATA UR.

PROGENESIS PATTERN  
HOLCANM000013996599

HOLPOLM005543414925

BLESS 62 ET  
HOLPOLF005477376245

PEAK ALTAZAZZLE-ET  
HOL840M003200824445

PORKKY  
HOLCANF000013353727

PINE-TREE HEROIC-ET  
HOL840M003142332589

BLESS 34  
HOLPOLF005460263156

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>151</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>148</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>112</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>103</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>102</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>115</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>128</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3193</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>125</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>104</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>107</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>119</b>
PRZEŻYwalność	<b>143</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>214</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>565</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>123.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>1.05</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>45.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.28</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>19.9</b>	% LAKTOZY	<b>-0.08</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	110	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	111	niepożądany			pożądany	0.75	0
nogi-racice	G	108	niepożądane			pożądane	0.74	0
wymię	G	116	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	114	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	115	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	G	92	płytki			głęboki	0.82	0
szerokość klatki piersiowej	G	104	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	94	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	109	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	109	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	G	103	długa przekątna			krótka przekątna	0.76	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	100	iksowate			równoległe	0.75	0
zawieszenie przednie wymienia	G	118	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	113	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	89	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	105	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	120	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	103	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	116	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0
charakter mleczny	G	106	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	104	słaba			mocna	0.84	-
lokomocja	G	113	słaba			dobra	0.75	-
struktura kostna	G	99	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	91				0.66	-	-
temperament	G	90				0.55	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	104				0.70	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	121				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	96				0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	111				0.76	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	99				0.53	0	0