

<b>REMEMBER</b> NAZWA	
<b>DEUM000541746894</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE000541746894</b> NUMER	<b>2022-07-13</b> DATA UR.

PROGENESIS RHETORI...  
HOLCANM000013567715

OCZ RUW REMEMBER  
HOLDEUM000541746894

49790  
HOL840F003206350080

PINE-TREE-I PURSUI... HOLCANM000012857690
REBA HOLCANF000013098927
BLUMENFELD FRAZLD ... HOL840M003141657524
- HOL840F003142933882

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>164</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>143</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>128</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>101</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>104</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>136</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>122</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>113</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>124</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>112</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>119</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>136</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>138</b>

**CECHY GENETYCZNE**

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF
POF	SCDF							

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>159.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1200</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>68</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.21</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>45.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.07</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>60.4</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 cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	111	mały			duży	0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	120	niepożądany			pożądany	0.42	0	0
nogi-racice	GMACE	114	niepożądane			pożądane	0.42	0	0
wymię	GMACE	136	niepożądane			pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	120	niepożądana			pożądana	0.26	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	108	niski			wysoki	0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	91	plytki			głęboki	0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	100	wąska			szeroka	0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	93	uniesiony			spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	107	wąski			szeroki	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	99	pionowa			podsiebna	0.72	0	0
racice	GMACE	104	długa przekątna			krótka przekątna	0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	103	iksowate			równoległe	0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	134	luźne			mocne	0.69	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	122	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	105	słabe			mocne	0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	131	niskie			wysokie	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	131	niskie			wysokie	0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			szerokie	0.22	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	115	szerokie			wąskie	0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	102	krótkie			długie	0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	111	zewewnętrzne			wewnętrzne	0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	107	ordynarny			szlachetny	0.54	0	0
kondycja	GMACE	100	słaba			mocna	0.66	-	-
lokomocja	GMACE	113	słaba			dobra	0.42	-	-

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	99				0.51	-	-
temperament	GMACE	97				0.17	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	111				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	106				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	109		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #28a745;"></div>		0.55	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	117		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #28a745;"></div>		0.67	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	117		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #28a745;"></div>		0.57	-	-