

<b>SAIKO</b> NAZWA	
<b>840M003235932953</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US003235932953</b> NUMER	<b>2021-08-16</b> DATA UR.

PEAK ALTAMAGNIQU...  
HOL840M003213001110

PEAK SAIKO-ET  
HOL840M003235932953

PEAK MAUDIE-ET  
HOL840F003205436236

PROGENESIS MAESTRO HOLCANM000012949010
PEAK MARACA-ET HOL840F003200824689
PINE-TREE-I PURSUI... HOLCANM000012857690
PINE-TREE MANDOLIN... HOL840F003145982616

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>160</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>152</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>122</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>115</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>108</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>121</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>105</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>101</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>110</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>104</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>113</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>123</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>134</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	MFF	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>190.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1208</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>80.3</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.34</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>55.1</b>	% BIAŁKA	<b>0.17</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>58.8</b>	% LAKTOZY	<b>0.01</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
kaliber	GPI	112	mały			0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	115	niepożądany			0.41	0	0
nogi-racice	GMACE	110	niepożądane			0.41	0	0
wymię	GMACE	120	niepożądane			0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	116	niepożądana			0.26	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	111	niski			0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	101	plytki			0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	109	wąska			0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	107	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	112	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	99	pionowa			0.72	0	0
racice	GMACE	117	długa przekątna			0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	94	iksowate			0.60	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	118	luźne			0.69	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	116	niskie			0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	103	słabe			0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	114	niskie			0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	114	niskie			0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	111	wąskie			0.21	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	113	szerokie			0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	93	krótkie			0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	119	zewewnętrzne			0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	108	ordynarny			0.53	0	0
kondycja	GMACE	107	słaba			0.66	-	-
lokomocja	GMACE	110	słaba			0.42	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	102				0.52	-	-
temperament	GMACE	101				0.14	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	100				0.68	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	111				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	96		<div style="width: 16px; height: 10px; background-color: red;"></div>		0.57	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	114		<div style="width: 34px; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.68	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	97		<div style="width: 16px; height: 10px; background-color: red;"></div>		0.56	-	-