

<b>KR HELION ET</b> NAZWA	
<b>POLM005514104091</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL005514104091</b> NUMER	<b>2021-12-13</b> DATA UR.

HAGOS HOLDEUM001505011805	PEAK ALTAHOTHAND-ET HOL840M003140986351
HOLPOLM005514104091	PRISMAGEN NO SECRE... HOLDEUF000122451292
NORA 7 HOLPOLF005423527424	S-S-I BANDARES BIG... HOL840M003136807571
	NORA 6 HOLPOLF005366674964

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>149</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>140</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>124</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>109</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>111</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>125</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>117</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>123</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3447</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.85</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>124</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>94</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>95</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>131</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>128</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBC	MFF
POF	POF	SCDC						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>179.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1033</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>91.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.5</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>44.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>43.5</b>	% LAKTOZY	<b>-0.06</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	119	mały			duży	0.78	0
siła mleczności	G	118	niepożądany			pożądany	0.79	0
nogi-racice	G	116	niepożądane			pożądane	0.78	0
wymię	G	120	niepożądane			pożądane	0.81	0
budowa ogólna	G	125	niepożądana			pożądana	0.81	0
wysokość w krzyżu	G	116	niski			wysoki	0.87	0
głębokość tułowia	G	106	płytki			głęboki	0.85	0
szerokość klatki piersiowej	G	111	wąska			szeroka	0.85	0
ustawienie zadu	G	98	uniesiony			spadzisty	0.87	0
szerokość zadu	G	128	wąski			szeroki	0.86	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	114	pionowa			podsiebna	0.84	0
racice	G	125	długa przekątna			krótka przekątna	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	123	iksowate			równoległe	0.79	0
zawieszenie przednie wymienia	G	119	luźne			mocne	0.85	0
zawieszenie tylne wymienia	G	113	niskie			wysokie	0.84	0
więzadło środkowe wymienia	G	118	słabe			mocne	0.83	0
położenie wymienia	G	110	niskie			wysokie	0.87	0
szerokość wymienia	G	131	wąskie			szerokie	0.80	0
ustawienie strzyków	G	123	szerokie			wąskie	0.87	0
długość strzyków	G	109	krótkie			długie	0.87	0
ustawienie strzyków - tył	G	112	zewnątrzne			wewnętrzne	0.86	0
charakter mleczny	G	115	ordynarny			szlachetny	0.86	0
kondycja	G	94	słaba			mocna	0.86	-
lokomocja	G	110	słaba			dobra	0.79	-
struktura kostna	G	102	słaba			dobra	0.81	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	97				0.73	-	-
temperament	GF	92				0.64	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	94				0.74	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	127				0.73	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	84				0.71	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	142				0.79	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.60	0	0