

<b>ALTAGADZOOK</b> NAZWA	
<b>840M003215743625</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3215743625</b> NUMER	<b>2020-05-22</b> DATA UR.

 PEAK ALTAZZLE-ET  
 HOL840M003200824445

 PEAK ALTAGADZOOK-ET  
 HOL840M003215743625

 PRISMA PK  
 HOL840F003200824902

 PROGENESIS MARIUS ...  
 HOLCANM00012609177

 PEAK ZENITH-ET  
 HOL840F003142181265

 STE ODILE MILKTIME  
 HOLCANM00012609045

 AURORA POLARIS  
 HOL840F003140553672

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>148</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>116</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>76</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>99</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>128</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>118</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3632</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.84</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>92</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>96</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>118</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>214.1</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1171</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>107.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.6</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>53.1</b>	% BIAŁKA	<b>0.13</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>57.9</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>90</b>	LICZBA OBÓR	<b>21</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	121	mały			duży	0.74	42	7
siła mleczności	F	115	niedoładany			poładany	0.76	42	7
nogi-racice	F	107	niedoładane			poładane	0.60	42	7
wymię	F	127	niedoładane			poładane	0.65	42	7
budowa ogólna	F	131	niedoładana			poładana	0.70	42	7
wysokość w krzyżu	F	127	niski			wysoki	0.84	42	7
głębokość tułowia	F	87	plytki			głęboki	0.77	42	7
szerokość klatki piersiowej	F	97	wąska			szeroka	0.76	42	7
ustawienie zadu	F	121	uniesiony			spadzisty	0.82	42	7
szerokość zadu	F	127	wąski			szeroki	0.77	42	7
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	86	pionowa			podsiebna	0.83	42	7
racice	FI	115	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	42	7
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	F	85	iksowate			równoległe	0.60	42	7
zawieszenie przednie wymienia	F	123	luźne			mocne	0.79	42	7
zawieszenie tylne wymienia	F	129	niskie			wysokie	0.77	42	7
więzadło środkowe wymienia	F	103	słabe			mocne	0.70	42	7
położenie wymienia	FI	128	niskie			wysokie	0.91	42	7
szerokość wymienia	F	119	wąskie			szerokie	0.73	42	7
ustawienie strzyków	F	113	szerokie			wąskie	0.80	42	7
długość strzyków	F	84	krótkie			długie	0.83	42	7
ustawienie strzyków - tył	F	112	zewnętrzne			wewnętrzne	0.78	42	7
charakter mleczny	F	117	ordynarny			szlachetny	0.80	42	7
kondycja	F	79	słaba			mocna	0.81	-	-
lokomocja	F	103	słaba			dobra	0.62	-	-
struktura kostna	F	113	słaba			dobra	0.76	42	7

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	105				0.75	-	-
temperament	F	90				0.55	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	122				0.79	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	F	118				0.37	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	115				0.76	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	113				0.61	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	119				0.34	15	6