

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

PEAK ALTAGADZOOK-ET
HOL840M003215743625

PEAK ALTAZZAZLE-ET
HOL840M003200824445

PRISMA PK
HOL840F003200824902

PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM00012609177
PEAK ZENITH-ET HOL840F003142181265
STE ODILE MILKTIME HOLCANM00012609045
AURORA POLARIS HOL840F003140553672

INDEKSY I PODINDEKSY

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

CECHY FUNKCJONALNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

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

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 mleczości	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	zewnątrzne			wewnętrzne	0.78	42 / 7
charakter mleczy	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 cókrek	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 cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	119				0.34	15	6