

SKOLL PK NAZWA	
840M003224956151 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3224956151 NUMER	2021-02-12 DATA UR.

 MATCREST ALTAHAILED
 HOL840M003207410295

 SKOLL PK
 HOL840M003224956151

 PEAK MAUDIE-ET
 HOL840F003205436236

 PEAK ALTAHOTJOB ET
 HOL840M003142181520
 PEAK HATTIE BRLY 6...
 HOL840F003145230027
 PINE-TREE-I PURSUI...
 HOLCANM000012857690
 PINE-TREE MANDOLIN...
 HOL840F003145982616

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	146
PODINDEKS PRODUKCYJNY	150
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	115
PODINDEKS RAMY CIAŁA	87
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	99
PODINDEKS NÓG I RACIC	106
PODINDEKS WYMIENIA	121
PODINDEKS PŁODNOŚCI	119
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2928
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.82

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	117
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	106
PRZESTÓJ POPORODOWY	113
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	108
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	103
PRZEŻYWALNOŚĆ	126

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	KK	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBC	MFF
POF	POF	SCDC						

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	220.8	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1018
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	109.8	% TŁUSZCZU	0.68
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	55.5	% BIAŁKA	0.21
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	45.8	% LAKTOZY	-0.03
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	G	121	mały			duży	0.73	0	0
siła mleczności	G	124	niepożądany			pożądany	0.74	0	0
nogi-racice	G	105	niepożądane			pożądane	0.75	0	0
wymię	G	126	niepożądane			pożądane	0.77	0	0
budowa ogólna	G	119	niepożądana			pożądana	0.78	0	0
wysokość w krzyżu	G	121	niski			wysoki	0.85	0	0
głębokość tułowia	G	111	płytki			głęboki	0.82	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	123	wąska			szeroka	0.82	0	0
ustawienie zadu	G	93	uniesiony			spadzisty	0.84	0	0
szerokość zadu	G	106	wąski			szeroki	0.83	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	112	pionowa			podsiebna	0.81	0	0
racice	G	116	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	95	iksowate			równoległe	0.76	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	120	luźne			mocne	0.82	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	124	niskie			wysokie	0.81	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	120	słabe			mocne	0.80	0	0
położenie wymienia	G	112	niskie			wysokie	0.85	0	0
szerokość wymienia	G	127	wąskie			szerokie	0.76	0	0
ustawienie strzyków	G	105	szerokie			wąskie	0.85	0	0
długość strzyków	G	90	krótkie			długie	0.85	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	121	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0	0
charakter mleczny	G	115	ordynarny			szlachetny	0.83	0	0
kondycja	G	105	słaba			mocna	0.84	-	-
lokomocja	G	101	słaba			dobra	0.76	-	-
struktura kostna	G	102	słaba			dobra	0.76	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	110				0.67	-	-
temperament	G	99				0.58	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.70	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	116				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	87				0.69	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	109				0.77	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	97				0.55	0	0