

## SHOOTER

NAZWA

840M003247843326  
NUMER MIĘDZ.HO  
RASAUS003247843326  
NUMER2022-02-25  
DATA UR.PEAK ALTAKEVLOW-ET  
HOL840M003212150639PEAK SHOOTER  
HOL840M003247843326PEAK SNIPER-ET  
HOL840F003205437005PEAK ALTAPLINKO-ET  
HOL840M003200824505PEAK ELEANOR-ET  
HOL840F003200824380TORRO MAP  
HOL840M003149798696COOL-LAWN SCOUT-ET  
HOL840F003146991860

## INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	167
PODINDEKS PRODUKCYJNY	168
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	118
PODINDEKS RAMY CIAŁA	114
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	121
PODINDEKS NÓG I RACIC	99
PODINDEKS WYMIENIA	119
PODINDEKS PŁODNOŚCI	103

## CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	102
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	114
PRZESTÓJ POPORODOWY	88
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	102
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	119
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	125

## CECHY GENETYCZNE

A1A2 DPF BB

## CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	245.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1105
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	117.9	% TŁUSZCZU	0.81
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	63.8	% BIAŁKA	0.31
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	63.6	% LAKTOZY	0.08
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

## CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówrek	Liczba obór
kaliber	GPI	107	mały			0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	117	niepożądany			0.40	0	0
nogi-racice	GMACE	101	niepożądane			0.40	0	0
wymię	GMACE	115	niepożądane			0.59	0	0
budowa ogólna	GPI	116	niepożądana			0.22	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	112	niski			0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	109	plytki			0.69	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	105	wąska			0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	109	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	106	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	110	pionowa			0.72	0	0
racice	GMACE	100	długa przekątna			0.54	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	92	iksowate			0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	117	luźne			0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	116	niskie			0.65	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	109	słabe			0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	110	niskie			0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	110	niskie			0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	117	wąskie			0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	114	szerokie			0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	80	krótkie			0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	116	zewewnętrzne			0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	126	ordynarny			0.52	0	0
kondycja	GMACE	87	słaba			0.65	-	-
lokomocja	GMACE	103	słaba			0.41	-	-

## CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	101				0.50	-	-
temperament	GMACE	98				0.13	-	-

## PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	106				0.66	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	112				0.60	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	102				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyzny	GMACE	120				0.67	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEV	96				0.62	-	-