

ALTASULIEN NAZWA	
840M003209641528 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3209641528 NUMER	2019-10-26 DATA UR.

PINE-TREE-I PURSUL... HOLCANM000012857690	SILVERRIDGE V IMAX... HOLCANM000012264620
PEAK ALTASULIEN-ET HOL840M003209641528	PINE-TREE 9882 PRO... HOL840F003132116871
PEAK EMERALD HOL840F003147840112	BOMAZ ALTAROBSON-ET HOLUSAM000073953484
	ENDCO EXACTA ET HOL840F003134835677

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	135
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	120
PODINDEKS RAMY CIAŁA	101
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	116
PODINDEKS NÓG I RACIC	115
PODINDEKS WYMIENIA	118
PODINDEKS PŁODNOŚCI	125
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2368
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.88

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	126
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	106
PRZESTÓJ POPORODOWY	95
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	97
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	116
PRZEŻYWALNOŚĆ	133

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	159.8	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	392
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	79.7	% TŁUSZCZU	0.68
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	40.1	% BIAŁKA	0.28
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	26.5	% LAKTOZY	0.08
LICZBA CÓREK	65	LICZBA OBÓR	25

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	125	mały			duży	0.60	18	6
siła mleczności	F	129	niepożądan			pożądan	0.63	18	6
nogi-racice	FI	115	niepożądane			pożądane	0.69	18	6
wymię	FI	124	niepożądane			pożądane	0.74	18	6
budowa ogólna	FI	127	niepożądana			pożądana	0.76	18	6
wysokość w krzyżu	FI	120	niski			wysoki	0.92	18	6
głębokość tułowia	FI	118	plytki			głęboki	0.84	18	6
szerokość klatki piersiowej	FI	112	wąska			szeroka	0.87	18	6
ustawienie zadu	FI	103	uniesiony			spadzisty	0.91	18	6
szerokość zadu	FI	118	wąski			szeroki	0.90	18	6
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	105	pionowa			podsiebna	0.88	18	6
racice	FI	105	długa przekątna			krótka przekątna	0.78	18	6
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	FI	122	iksowate			równoległe	0.76	18	6
zawieszenie przednie wymienia	FI	110	luźne			mocne	0.86	18	6
zawieszenie tylne wymienia	FI	119	niskie			wysokie	0.84	18	6
więzadło środkowe wymienia	FI	103	słabe			mocne	0.80	18	6
położenie wymienia	FI	112	niskie			wysokie	0.92	18	6
szerokość wymienia	F	137	wąskie			szerokie	0.68	18	6
ustawienie strzyków	FI	108	szerokie			wąskie	0.94	18	6
długość strzyków	FI	109	krótkie			długie	0.93	18	6
ustawienie strzyków - tył	FI	98	zewnątrzne			wewnętrzne	0.92	18	6
charakter mleczny	FI	121	ordynarny			szlachetny	0.85	18	6
kondycja	FI	92	słaba			mocna	0.90	-	-
lokomocja	FI	112	słaba			dobra	0.69	-	-
struktura kostna	F	109	słaba			dobra	0.63	18	6

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	123				0.74	-	-
temperament	F	96				0.62	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	110				0.84	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	FI	113				0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	94				0.82	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	115				0.79	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	94				0.26	2	1