

THH SMAUG PP NAZWA	
DEUM000124182627 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE0124182627 NUMER	2020-09-23 DATA UR.

SL SEMINO HOLDEUM001501387474	KNS SIMON P HOLDEUM000360208998	THH SMAUG PP HOLDEUM000124182627	THH 94140 HOLDEUF000123394140	UNION P HOLDEUF000122528805
KNS 65759 HOLDEUF000358665759	MATCH P RC HOLDNKM00000259417			

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	146
PODINDEKS PRODUKCYJNY	135
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	117
PODINDEKS RAMY CIAŁA	106
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	108
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	116
PODINDEKS PŁODNOŚCI	125
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3664
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.89

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	124
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	121
PRZESTÓJ POPORODOWY	93
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	100
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	125
PRZEŻYWALNOŚĆ	153

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBC	MFF
POF	POS	SCDF						

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	158.8	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1812
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	52.6	% TŁUSZCZU	-0.18
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	53.1	% BIAŁKA	-0.07
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	107.5	% LAKTOZY	0.19
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	134	mały			duży	0.71	0	0
siła mleczności	G	133	niepożądany			pożądany	0.73	0	0
nogi-racice	GI	121	niepożądane			pożądane	0.79	0	0
wymię	GI	120	niepożądane			pożądane	0.83	0	0
budowa ogólna	GI	127	niepożądana			pożądana	0.83	0	0
wysokość w krzyżu	GI	114	niski			wysoki	0.93	0	0
głębokość tułowia	GI	103	plytki			głęboki	0.89	0	0
szerokość klatki piersiowej	GI	114	wąska			szeroka	0.90	0	0
ustawienie zadu	GI	96	uniesiony			spadzisty	0.92	0	0
szerokość zadu	GI	121	wąski			szeroki	0.90	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	90	pionowa			podsiebna	0.91	0	0
racice	GI	113	długa przekątna			krótka przekątna	0.82	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	103	iksowate			równoległe	0.83	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	121	luźne			mocne	0.91	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	113	niskie			wysokie	0.86	0	0
więzadło środkowe wymienia	GI	102	słabe			mocne	0.90	0	0
położenie wymienia	GI	116	niskie			wysokie	0.93	0	0
szerokość wymienia	G	107	wąskie			szerokie	0.79	0	0
ustawienie strzyków	GI	98	szerokie			wąskie	0.95	0	0
długość strzyków	GI	120	krótkie			długie	0.96	0	0
ustawienie strzyków - tył	GI	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.93	0	0
charakter mleczny	GI	115	ordynarny			szlachetny	0.88	0	0
kondycja	GI	105	słaba			mocna	0.92	-	-
lokomocja	GI	123	słaba			dobra	0.81	-	-
struktura kostna	G	115	słaba			dobra	0.77	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	80				0.63	-	-
temperament	G	98				0.53	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GI	97				0.75	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	122				0.83	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	90				0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	114				0.84	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	106				0.48	0	0