

UMAUG PP NAZWA	
FRAM006214762847 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR6214762847 NUMER	2023-06-08 DATA UR.

THH SMAUG PP HOLDEUM000124182627

UMAUG PP HOLFRAM006214762847

SCARLETT HOLFRAF000121030380

KNS SIMON P HOLDEUM000360208999
THH 94140 HOLDEUF000123394140
HULK P HOT HOLDEUM000540629103
NOLITA ET HOLFRAF000117035754

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	124
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	134
PODINDEKS RAMY CIAŁA	88
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	115
PODINDEKS NÓG I RACIC	122
PODINDEKS WYMIENIA	138
PODINDEKS PŁODNOŚCI	126
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2218
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.8

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	123
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	113
PRZESTÓJ POPORODOWY	106
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	107
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYwalność	143

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	114	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	662
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	41.9	% TŁUSZCZU	0.16
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	36	% BIAŁKA	0.14
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	46.4	% LAKTOZY	0.15
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	132	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	131	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	144	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	138	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	144	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	132	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	101	płytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	103	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	90	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	129	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	80	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	127	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	122	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	144	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	95	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	139	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	106	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	109	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	92	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	127	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	93	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	148	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	133	słaba			dobra	0.74	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	97				0.61	-	-
temperament	G	91				0.50	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	115						0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	96						0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116						0.74	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	90	100	110	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	102						0.46	0	0