

T-SPRUCE STINGER-ET

NAZWA

840M003265763743

NUMER MIĘDZ.

HO

RASA

US3265763743

NUMER

2024-01-05

DATA UR.

DANHOF-HH METCALF ...
HOLDEUM000364274925

T-SPRUCE STINGER
HOL840M003265763743

PINE-TREE 8418 RAY...
HOL840F003228682784

PROGENESIS MAHOMES...
HOLCANM000013442781

PINE-TREE 7831 LIO...
HOL840F003208798889

PEAK RAYSHEN-ET
HOLCANM000013353469

PINE-TREE 7593 PUR...
HOL840F003150675490

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	145
PODINDEKS PRODUKCYJNY	137
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	112
PODINDEKS RAMY CIAŁA	100
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	93
PODINDEKS NÓG I RACIC	91
PODINDEKS WYMIENIA	124
PODINDEKS PŁODNOŚCI	133
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3191
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.78

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	125
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	133
PRZESTÓJ POPORODOWY	107
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	111
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	123
PRZEŻYwalność	137

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HH7F	AB	LGBC	MFF	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	169.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	779
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	92	% TŁUSZCZU	0.62
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	38.8	% BIAŁKA	0.13
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	37.1	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	102	mały		duży	0.69	0	0
siła mleczności	G	110	niepożądan		pożądan	0.70	0	0
nogi-racice	G	112	niepożądane		pożądane	0.71	0	0
wymię	G	125	niepożądane		pożądane	0.73	0	0
budowa ogólna	G	113	niepożądana		pożądana	0.74	0	0
wysokość w krzyżu	G	109	niski		wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	G	78	płytki	<	głęboki	0.78	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	80	wąska		szeroka	0.78	0	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony		spadzisty	0.80	0	0
szerokość zadu	G	103	wąski		szeroki	0.79	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	132	pionowa		podsiebna	0.77	0	0
racice	G	99	długa przekątna		krótka przekątna	0.73	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	115	iksowate		równoległe	0.72	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	116	luźne		mocne	0.79	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	130	niskie		wysokie	0.77	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	106	słabe		mocne	0.76	0	0
położenie wymienia	G	122	niskie		wysokie	0.81	0	0
szerokość wymienia	G	119	wąskie		szerokie	0.72	0	0
ustawienie strzyków	G	114	szerokie		wąskie	0.81	0	0
długość strzyków	G	91	krótkie		długie	0.81	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	111	zewnątrzne		wewnętrzne	0.80	0	0
charakter mleczny	G	108	ordynarny		szlachetny	0.79	0	0
kondycja	G	75	słaba	<	mocna	0.80	-	-
lokomocja	G	114	słaba		dobra	0.72	-	-
struktura kostna	G	118	słaba		dobra	0.73	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	97				0.62	-	-
temperament	G	117				0.53	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	104				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	115				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	94				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	126				0.72	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	98				0.50	0	0