

T-SPRUCE JINGLI-ET NAZWA	
840M003265763546 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3265763546 NUMER	2023-11-13 DATA UR.

T-SPRUCE PHOENIX 2...
HOL840M003234732161

T-SPRUCE JINGLI
HOL840M003265763546

T-SPRUCE UPSIDE 17...
HOL840F003243332228

SIEMERS RENGD PARF...
HOL840M003200124761
MERCEDES LIONEL LA...
HOL840F003205638743
FARNEAR UPSIDE-ET
HOL840M003147118750
T-SPRUCE LEGACY 13...
HOL840F003208949698

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	138
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	115
PODINDEKS RAMY CIAŁA	97
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	94
PODINDEKS NÓG I RACIC	121
PODINDEKS WYMIENIA	112
PODINDEKS PŁODNOŚCI	132
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3112
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.78

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	128
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	125
PRZESTÓJ POPORODOWY	94
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	102
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	112
PRZEŻYwalność	126

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	174.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1246
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	78.8	% TŁUSZCZU	0.28
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	47.9	% BIAŁKA	0.06
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	61.3	% LAKTOZY	0.01
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	118	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	122	niepożądana			pożądana	0.69	0
nogi-racice	G	126	niepożądana			pożądane	0.70	0
wymię	G	120	niepożądana			pożądane	0.72	0
budowa ogólna	G	117	niepożądana			pożądana	0.73	0
wysokość w krzyżu	G	105	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	112	płytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	126	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	88	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	120	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	101	pionowa			podsiebna	0.82	0
racice	G	115	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	119	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	115	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	111	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	108	słabe			mocne	0.75	0
położenie wymienia	G	108	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	130	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	120	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	87	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	120	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	107	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	102	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	131	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	91	słaba			dobra	0.72	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	115				0.61	-	-
temperament	G	78	<			0.51	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	105				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	114				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	109				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	113				0.71	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	114				0.48	0	0