

SYNERGY-FUST PIRANHA-ET

NAZWA

840M003272891911
NUMER MIĘDZ.

HO
RASA

US3272891911
NUMER

2023-09-15
DATA UR.

WILRA S-S-1 GD WAR...
HOL840M003231304760

SYNERGY-FUST PIRAN...
HOL840M003272891911

SYNERGY-FUST PENTA...
HOL840F003235528892

RMD-DOTTERER SSI G...
HOL840M003205704153

WILRA LIONEL 1910-...
HOL840F003201829410

SIEMERS RENG D PARF...
HOL840M003200124761

MS SYNERGY LGACY P...
HOL840F003209086248

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	142
PODINDEKS PRODUKCYJNY	133
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	122
PODINDEKS RAMY CIAŁA	93
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	104
PODINDEKS NÓG I RACIC	117
PODINDEKS WYMIENIA	124
PODINDEKS PŁODNOŚCI	133
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2695
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.79

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	125
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	132
PRZESTÓJ POPORODOWY	104
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	113
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	109
PRZEŻYWALNOŚĆ	125

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	153.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	978
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	69	% TŁUSZCZU	0.3
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	42.3	% BIAŁKA	0.09
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	46.9	% LAKTOZY	0
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	111	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	111	niepożądana			pożądana	0.70	0
nogi-racice	G	113	niepożądana			pożądana	0.71	0
wymię	G	125	niepożądana			pożądana	0.74	0
budowa ogõlna	G	122	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	110	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	97	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	81	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	100	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	118	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	108	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	129	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	124	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	101	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	119	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	109	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	85	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	120	zewnętrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	105	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	104	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	118	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	115	słaba			dobra	0.73	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	107					0.61	-
temperament	G	109					0.51	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	103					0.66	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	98				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	85				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	98				0.73	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104				0.48	0	0