

VERLAN PP NAZWA	
FRAM008538293201 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR8538293201 NUMER	2024-09-03 DATA UR.

SOLEIL PP
HOLFRAM006217604795

VERLAN PP
HOLFRAM008538293201

TORRIDE
HOLFRAF008538296425

GGA MALI P ET
HOLDEUM000362020453
RAFALE P
HOLHRAF006217604706
SAN REMO
HOLNLDM000630318564
RAPIDE
HOLFRAF008538296271

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	163
PODINDEKS PRODUKCYJNY	136
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	143
PODINDEKS RAMY CIAŁA	82
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	104
PODINDEKS NÓG I RACIC	143
PODINDEKS WYMIENIA	143
PODINDEKS PŁODNOŚCI	133
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	0
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	124
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	129
PRZESTÓJ POPORODOWY	99
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	106
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	125
PRZEŻYwalność	142

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]	156.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	522
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	55.9	% TŁUSZCZU	0.41
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	50.5	% BIAŁKA	0.39
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	20.1	% LAKTOZY	-0.06
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	129	mały			duży	0.65	0
siła mleczności	G	124	niepożądan			pożądan	0.67	0
nogi-racice	G	143	niepożądane			pożądane	0.68	0
wymię	G	145	niepożądane			pożądane	0.71	0
budowa ogólna	G	144	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	GMACE	132	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	105	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	116	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	113	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	GMACE	132	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	99	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	127	długa przekątna			krótka przekątna	0.70	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	148	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	139	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.75	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	104	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	GMACE	145	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	124	wąskie			szerokie	0.69	0
ustawienie strzyków	GMACE	115	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	GMACE	105	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	117	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	121	ordynarny			szlachetny	0.77	0
kondycja	G	108	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	143	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	96	słaba			dobra	0.70	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	100				0.58	-	-
temperament	G	100				0.51	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	103				0.57	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	115				0.54	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	105				0.43	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	110				0.65	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	100				0.42	0	0