

MIŁOSCH NAZWA	
DEUM000363894900 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE000363894900 NUMER	2022-07-21 DATA UR.

RZH MIGEL ET HOLDEUM000361614595

MIŁOSCH HOLDEUM000363894900

STEINAER PFAD HOLS... HOLDEUF000667479242
--

STE ODILE MILKTIME HOLCANM000012609045
RASP2131 HOLB40F003138102476
DE-SU LEGEND BALI ... HOLB40M003141559476
ALIDA HOLDEUF000667050656

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	159
PODINDEKS PRODUKCYJNY	141
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	132
PODINDEKS RAMY CIAŁA	111
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	112
PODINDEKS NÓG I RACIC	121
PODINDEKS WYMIENIA	128
PODINDEKS PŁODNOŚCI	106

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	98
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	116
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	119
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	122
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	132
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	135

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	MFF	POF
POF	SCDC							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	153.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1236
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	58.4	% TŁUSZCZU	0.09
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	47.6	% BIAŁKA	0.07
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	64.6	% LAKTOZY	0.08
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
kaliber	GPI	114	mały			0.37	0	0
typ-budowa	GMACE	122	niepożądany			0.47	0	0
nogi-racice	GMACE	133	niepożądane			0.44	0	0
wymię	GMACE	126	niepożądane			0.63	0	0
budowa ogólna	GPI	119	niepożądana			0.31	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	111	niski			0.83	0	0
głębokość tułowia	GMACE	101	plytki			0.71	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	118	wąska			0.67	0	0
ustawienie zadu	GMACE	96	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	113	wąski			0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	94	pionowa			0.74	0	0
racice	GMACE	118	długa przekątna			0.57	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	125	iksowate			0.62	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	118	luźne			0.71	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	126	niskie			0.68	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	120	słabe			0.72	0	0
położenie wymienia	GMACE	119	niskie			0.79	0	0
położenie wymienia	GMACE	119	niskie			0.79	0	0
szerokość wymienia	GPI	117	wąskie			0.22	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	101	szerokie			0.80	0	0
długość strzyków	GMACE	95	krótkie			0.79	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	108	zewewnętrzne			0.78	0	0
charakter mleczny	GMACE	108	ordynarny			0.55	0	0
kondycja	GMACE	110	słaba			0.67	-	-
lokomocja	GMACE	137	słaba			0.45	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	96				0.55	-	-
temperament	GMACE	102				0.25	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	108				0.68	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	118				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	106		<div style="width: 100%;"></div>		0.58	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	116		<div style="width: 100%;"></div>		0.68	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	122		<div style="width: 100%;"></div>		0.57	-	-