

TUTTOFARE

NAZWA

NLDM000626659769

NUMER MIĘDZ.

HO

RASA

NL000626659769

NUMER

2022-07-25

DATA UR.

PROGENESIS MAHOMES...

HOLCANM000013442781

DG IL TUTTOFARE

HOLNLDM000626659769

RADIEUSE

HOLFRAF002731072383

STANTONS ELDORADO ...

HOLCANM000012948962

PROGENESIS MILKTIM...

HOLCANF000013227613

CLAYNOOK DISCJOCKE...

HOLCANM000012731113

AGH TINA

HOLFRAF005370423129

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	163
PODINDEKS PRODUKCYJNY	153
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	132
PODINDEKS RAMY CIAŁA	101
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	112
PODINDEKS WYMIENIA	137
PODINDEKS PŁODNOŚCI	104

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	102
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	106
PRZESTÓJ POPORODOWY	101
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	103
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	125
PRZEŻYwalność	125

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF	POF
SCDF								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	191.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1380
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	67.4	% TŁUSZCZU	0.12
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	62.1	% BIAŁKA	0.18
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	61.6	% LAKTOZY	-0.06
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	107	mały			duży	0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	121	niepożądany			pożądany	0.40	0	0
nogi-racice	GMACE	123	niepożądane			pożądane	0.41	0	0
wymię	GMACE	134	niepożądane			pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	118	niepożądana			pożądana	0.25	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	106	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	92	plytki			głęboki	0.69	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	105	wąska			szeroka	0.64	0	0
ustawienie zadu	GMACE	89	uniesiony			spadzisty	0.78	0	0
szerokość zadu	GMACE	112	wąski			szeroki	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	87	pionowa			podsiebna	0.71	0	0
racice	GMACE	118	długa przekątna			krótka przekątna	0.54	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	108	iksowate			równoległe	0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	135	luźne			mocne	0.68	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	132	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	112	słabe			mocne	0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	128	niskie			wysokie	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	128	niskie			wysokie	0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	111	szerokie			wąskie	0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	93	krótkie			długie	0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	108	zewewnętrzne			wewnętrne	0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	104	ordynarny			szlachetny	0.53	0	0
kondycja	GMACE	104	słaba			mocna	0.65	-	-
lokomocja	GMACE	124	słaba			dobra	0.41	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	99				0.51	-	-
temperament	GMACE	101				0.11	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	102				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	110				0.60	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	100				0.55	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	113				0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	97				0.56	-	-