

BJ DUKAT

NAZWA

POLM005540457796
NUMER MIĘDZ.HO
RASAPL005540457796
NUMER2023-11-27
DATA UR.3STAR POPPE MANITU
HOLNLDM000573428566

HOLPOLM005540457796

ANNA
HOLPOLF005446322280PROGENESIS MANHATT...
HOLCANM000013353569GORGINA
HOLNLDF000574590354THEODOR
HOLDEUM000362537676ANNA 2
HOLPOLF005480773765

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	159
PODINDEKS PRODUKCYJNY	142
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	129
PODINDEKS RAMY CIAŁA	113
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	109
PODINDEKS NÓG I RACIC	107
PODINDEKS WYMIENIA	131
PODINDEKS PŁODNOŚCI	120

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	115
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	124
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	101
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	108
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	124
PRZEŻYwalność	128

CECHY GENETYCZNE

A1A1	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BE	MFF	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	156	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1145
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	64.4	% TŁUSZCZU	0.2
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	45.8	% BIAŁKA	0.09
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	52.3	% LAKTOZY	-0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór	
kaliber	GPI	103	mały			duży	0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	123	niepożądany			pożądany	0.27	0	0
nogi-racice	GMACE	114	niepożądane			pożądane	0.30	0	0
wymię	GMACE	127	niepożądane			pożądane	0.52	0	0
budowa ogólna	GPI	123	niepożądana			pożądana	0.24	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	116	niski			wysoki	0.76	0	0
głębokość tułowia	GMACE	97	plytki			głęboki	0.60	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	93	wąska			szeroka	0.52	0	0
ustawienie zadu	GMACE	107	uniesiony			spadzisty	0.70	0	0
szerokość zadu	GMACE	112	wąski			szeroki	0.68	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	115	pionowa			podsiebna	0.60	0	0
racice	GMACE	98	długa przekątna			krótka przekątna	0.41	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	109	iksowate			równoległe	0.47	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	123	luźne			mocne	0.60	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	132	niskie			wysokie	0.58	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	105	słabe			mocne	0.62	0	0
położenie wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.70	0	0
położenie wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.70	0	0
szerokość wymienia	GPI	115	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	112	szerokie			wąskie	0.71	0	0
długość strzyków	GMACE	103	krótkie			długie	0.71	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	113	zewewnętrzne			wewnętrne	0.67	0	0
charakter mleczny	GMACE	115	ordynarny			szlachetny	0.43	0	0
kondycja	GMACE	86	słaba			mocna	0.50	-	-
lokomocja	GMACE	119	słaba			dobra	0.31	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	101				0.48	-	-
temperament	GMACE	108				0.12	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	96				0.65	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	115				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	101				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	125				0.60	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	101				0.60	-	-