

WET MANELLA-ET

NAZWA

840M003239751654
 NUMER MIĘDZ.

HO
 RASA

US3239751654
 NUMER

2022-03-26
 DATA UR.

 PEAK ALTAZZLE-ET
 HOL840M003200824445

 WET MANELLA-ET
 HOL840M003239751654

 WET PURSUIT MAEVA
 HOL840F003204326599

 PROGENESIS MARIUS ...
 HOLCANM000012609177

 PEAK ZENITH-ET
 HOL840F003142181265

 PINE-TREE-I PURSUI...
 HOLCANM000012857690

 WET MATTERS MARGIE...
 HOL840F003136683944

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	147
PODINDEKS PRODUKCYJNY	135
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	123
PODINDEKS RAMY CIAŁA	92
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	100
PODINDEKS NÓG I RACIC	111
PODINDEKS WYMIENIA	130
PODINDEKS PŁODNOŚCI	139
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3210
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.84

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	130
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	121
PRZESTÓJ POPORODOWY	112
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	117
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	113
PRZEŻYWALNOŚĆ	131

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	161.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1438
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	70.5	% TŁUSZCZU	0.12
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	45.6	% BIAŁKA	-0.02
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	77.5	% LAKTOZY	0.08
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	116	mały			0.76	0	0
siła mleczności	G	110	niedoładany			0.77	0	0
nogi-racice	G	119	niedoładane			0.77	0	0
wymię	G	129	niedoładane			0.79	0	0
budowa ogólna	G	122	niedoładana			0.80	0	0
wysokość w krzyżu	G	116	niski			0.86	0	0
głębokość tułowia	G	77	plytki	<		0.83	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	92	wąska			0.83	0	0
ustawienie zadu	G	118	uniesiony			0.85	0	0
szerokość zadu	G	120	wąski			0.84	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	108	pionowa			0.82	0	0
racice	G	96	długa przekątna			0.79	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	127	iksowate			0.78	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	130	luźne			0.84	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	130	niskie			0.82	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	98	słabe			0.82	0	0
położenie wymienia	G	126	niskie			0.85	0	0
szerokość wymienia	G	120	wąskie			0.78	0	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			0.85	0	0
długość strzyków	G	93	krótkie			0.86	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	108	zewnątrzne			0.85	0	0
charakter mleczny	G	108	ordynarny			0.84	0	0
kondycja	G	80	słaba			0.85	-	-
lokomocja	G	129	słaba			0.78	-	-
struktura kostna	G	121	słaba			0.79	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	104				0.69	-	-
temperament	G	98				0.61	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	109				0.72	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	123				0.73	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.70	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	122				0.79	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	114				0.59	0	0