

BOMAZ FRISSON NAZWA	
840M003234522614 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3234522614 NUMER	2022-03-10 DATA UR.

PEAK ZEGWAY-ET HOL840M003215425396

BOMAZ FRISSON HOL840M003234522614

BOMAZ ROME 662 HOL840F003214357770

PEAK ALTAZZLE-ET HOL840M003200824445
PEAK MARACA-ET HOL840F003200824689
DE-SU FRAZZLD ROME... HOL840M003141559586
BOMAZ MEDLEY 8072 ... HOL840F003145454314

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	145
PODINDEKS PRODUKCYJNY	141
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	116
PODINDEKS RAMY CIAŁA	95
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	92
PODINDEKS NÓG I RACIC	108
PODINDEKS WYMIENIA	121
PODINDEKS PŁODNOŚCI	122
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3363
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.8

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	121
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	109
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	105
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	103
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	129
PRZEŻYwalność	125

CECHY GENETYCZNE

A1A2	DPF	BB
------	-----	----

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	186	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	662
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	94.6	% TŁUSZCZU	0.7
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	45.7	% BIAŁKA	0.24
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	30.6	% LAKTOZY	-0.01
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	98	mały			duży	0.71	0
siła mleczności	G	104	niepożądan			pożądan	0.72	0
nogi-racice	G	101	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	123	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	114	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	101	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	82	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	80	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	96	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	83	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	98	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	116	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	93	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	124	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	100	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	116	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	117	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	90	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	105	zewnętrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	105	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	85	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	105	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	123	słaba			dobra	0.75	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	105				0.64	-	-
temperament	G	84				0.54	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	105				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	101				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	93				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	106				0.74	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	116				0.51	0	0