

TAVERNIER NAZWA	
FRAM004117432171 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR4117432171 NUMER	2022-06-26 DATA UR.

RHUMRAISIN HOLFRAM004954400044

TAVERNIER HOLFRAM004117432171

REPNSE HOLFRAF007257671090

OHEME HOLFRAM007253843039
OSEE HOLFRAF004925663439
GERRY HOLDEUM001405290992
ODYSSEE HOLFRAF007257670951

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	147
PODINDEKS PRODUKCYJNY	136
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	131
PODINDEKS RAMY CIAŁA	87
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	112
PODINDEKS NÓG I RACIC	125
PODINDEKS WYMIENIA	131
PODINDEKS PŁODNOŚCI	121
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3491
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.79

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	118
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	119
PRZESTÓJ POPORODOWY	104
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	109
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	131
PRZEŻYWALNOŚĆ	118

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HHIC
HH3C	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	164.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1155
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	57	% TŁUSZCZU	0.1
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	53.9	% BIAŁKA	0.15
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	50.5	% LAKTOZY	-0.05
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	126	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	128	niepożądan			pożądan	0.70	0
nogi-racice	G	137	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	136	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	139	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	133	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	102	plytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	112	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	102	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	119	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	78	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	133	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	124	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	129	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	133	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	115	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	126	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	102	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	102	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	105	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	128	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	92	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	132	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	101	słaba			dobra	0.73	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	80				0.61	-	-
temperament	G	92				0.49	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	99				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	122				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	110				0.72	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	121				0.46	0	0