

SUPERFAN NAZWA	
FRAM005357028362 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR5357028362 NUMER	2021-12-24 DATA UR.

PERITIO P HOLFRAM008844173782

SUPERFAN HOLFRAM005357028362

RADIEUSE HOLFRAF005368981400

WIL 75032 HOLDEUM000539675032
0057NARNIA HOLFRAF005502494886
NORBAY HOLFRAM005344216853
NANTIE HOLFRAF005368981073

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	147
PODINDEKS PRODUKCYJNY	139
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	132
PODINDEKS RAMY CIAŁA	89
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	98
PODINDEKS NÓG I RACIC	132
PODINDEKS WYMIENIA	131
PODINDEKS PŁODNOŚCI	107
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3447
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.78

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	112
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	101
PRZESTÓJ POPORODOWY	96
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	98
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	132
PRZEŻYwalność	119

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBC	MFF
POF	POF	SCDC						

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	178.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1157
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	73.4	% TŁUSZCZU	0.27
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	52.7	% BIAŁKA	0.14
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	59.1	% LAKTOZY	0.03
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	132	mały			duży	0.66	0
siła mleczności	G	126	niepożądany			pożądany	0.68	0
nogi-racice	G	127	niepożądane			pożądane	0.69	0
wymię	G	135	niepożądane			pożądane	0.72	0
budowa ogólna	G	132	niepożądana			pożądana	0.73	0
wysokość w krzyżu	G	134	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	94	płytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	116	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	104	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	131	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	86	pionowa			podsiebna	0.76	0
racice	G	132	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	126	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	125	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	124	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	104	słabe			mocne	0.75	0
położenie wymienia	G	132	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	125	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	113	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	92	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	116	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	103	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	123	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	98	słaba			dobra	0.71	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	83				0.58	-	-
temperament	G	97				0.47	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	96				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	129				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	81				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	133				0.71	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	114				0.44	0	0