

LAUVERGNAT

NAZWA

FRAM006327341936
 NUMER MIĘDZ.

HO
 RASA

FR6327341936
 NUMER

1995-01-28
 DATA UR.

 LA-POE DANNIX-ET*...
 HOLFRAM003588001281

HOLFRAM006327341936

HOLFRAF006392000056

 WALKWAY CHIEF MARK...
 HOLUSAM000001773417

 BROWSON BELL ALICIA
 HOLUSAF00011228295

 SINGING-BROOK N-B...
 HOLUSAM000002020049

HOLFRAF006388000388

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	61
PODINDEKS PRODUKCYJNY	85
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	67
PODINDEKS RAMY CIAŁA	98
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	95
PODINDEKS NÓG I RACIC	56
PODINDEKS WYMIENIA	79
PODINDEKS PŁODNOŚCI	58
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	-1356
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.66

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	80
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	70
PRZESTÓJ POPORODOWY	92
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	73
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	97
PRZEŻYwalność	66

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	-45.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	-429
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	-30.9	% TŁUSZCZU	-0.16
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	-7.3	% BIAŁKA	0.08
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	0	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	68	LICZBA OBÓR	66

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	-	-	mały				duży	-
siła mleczności	-	-	niepożądan				pożądan	-
nogi-racice	MACE	64	niepożądane	<			pożądane	0.41 33 32
wymię	MACE	80	niepożądane				pożądane	0.56 44 43
budowa ogólna	MACE	82	niepożądane				pożądana	0.59 44 43
wysokość w krzyżu	MACE	88	niski				wysoki	0.80 44 43
głębokość tułowia	MACE	104	płytki				głęboki	0.54 44 43
szerokość klatki piersiowej	MACE	106	wąska				szeroka	0.57 33 32
ustawienie zadu	MACE	89	uniesiony				spadzisty	0.72 44 43
szerokość zadu	MACE	99	wąski				szeroki	0.68 44 43
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	133	pionowa				podsiebna	0.61 44 43
racice	MACE	77	długa przekątna	<			krótka przekątna	0.42 44 43
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	-	-	iksowate				równoległe	-
zawieszenie przednie wymienia	MACE	90	luźne				mocne	0.65 44 43
zawieszenie tylne wymienia	MACE	78	niskie	<			wysokie	0.61 44 43
więzadło środkowe wymienia	MACE	77	słabe	<			mocne	0.54 44 43
położenie wymienia	MACE	85	niskie				wysokie	0.75 44 43
szerokość wymienia	-	-	wąskie				szerokie	-
ustawienie strzyków	MACE	91	szerokie				wąskie	0.71 44 43
długość strzyków	MACE	95	krótkie				długie	0.70 44 43
ustawienie strzyków - tył	MACE	91	zewnątrzne				wewnętrzne	0.72 44 43
charakter mleczny	MACE	91	ordynarny				szlachetny	0.48 33 32
kondycja	-	-	słaba				mocna	-
lokomocja	MACE	75	słaba	<			dobra	0.38 - -
struktura kostna	-	-	słaba				dobra	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	MACE	106					0.36	-
temperament	MACE	99					0.26	-

PRZEBIEG PORODÓW

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

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	84				0.36	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	-	-				-	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	-	-				-	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	-	-				-	-	-