

<b>VOYAGEUR</b> NAZWA	
<b>FRAM007253843887</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR7253843887</b> NUMER	<b>2024-07-03</b> DATA UR.

TAMACK P HOLFRAM002223679757
---------------------------------

VOYAGEUR HOLFRAM007253843887
---------------------------------

THILOUZE66 HOLFRAF003721142251
-----------------------------------

REVAUX PP HOLFRAM004475373052
RUBY HOLFRAF007241082549
ROVER PK HOL840M003215425510
REGIONALE HOLFRAF003721142066

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>130</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>90</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>101</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>120</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>134</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>129</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3405</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>131</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>113</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>119</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>130</b>
PRZEŻYwalność	<b>139</b>

### CECHY GENETYCZNE

BLF	RPIF	CDF	VRF	XIF	HH5F	HH6F	LGBC
-----	------	-----	-----	-----	------	------	------

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>139</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1040</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>67.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.26</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>35.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.01</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>34.7</b>	% LAKTOZY	<b>-0.15</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	129	mały			duży	0.66	0
siła mleczności	G	124	niepożądan			pożądan	0.68	0
nogi-racice	G	129	niepożądane			pożądane	0.68	0
wymię	G	137	niepożądane			pożądane	0.71	0
budowa ogólna	G	136	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	127	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	90	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	112	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	130	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	101	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	110	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	124	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	134	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.76	0
więzadło środkowe wymienia	G	101	słabe			mocne	0.75	0
położenie wymienia	G	134	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	115	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	97	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	113	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	102	zewnątrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	G	113	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	96	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	131	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	111	słaba			dobra	0.71	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	98				0.59	-	-
temperament	G	98				0.48	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	103				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	125				0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	88				0.61	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.70	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	127				0.45	0	0