

<b>FAVI TILOU</b> NAZWA	
<b>FRAM004243545517</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR4243545517</b> NUMER	<b>2022-12-17</b> DATA UR.

POM ROTIFY
HOLFRAM004243077454

FAVI TILOU
HOLFRAM004243545517

FAVI EMINI
HOLFRAF004243172716

NOTIFY ET
HOLDEUM000539675097
POMADORE
HOLFRAF004242839993
ALTAMAUI
HOL840M003142181231
FAVI ELVEA
HOLFRAF004242727949

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>122</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>87</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>118</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>112</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3431</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>112</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>109</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>106</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>106</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>128</b>

### CECHY GENETYCZNE

LGBS

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>177.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1274</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>78</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.26</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>49.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.07</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>67.9</b>	% LAKTOZY	<b>0.07</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	126	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	128	niepożądan			pożądan	0.75	0
nogi-racice	G	126	niepożądane			pożądane	0.75	0
wymię	G	131	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	135	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	128	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	G	114	płytki			głęboki	0.82	0
szerokość klatki piersiowej	G	122	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	96	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	132	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	80	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	G	130	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	111	iksowate			równoległe	0.76	0
zawieszenie przednie wymienia	G	127	luźne			mocne	0.83	0
zawieszenie tylne wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	114	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	119	niskie			wysokie	0.85	0
szerokość wymienia	G	116	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	109	szerokie			wąskie	0.85	0
długość strzyków	G	109	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	116	zewnątrzne			wewnętrzne	0.84	0
charakter mleczny	G	126	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	105	słaba			mocna	0.84	-
lokomocja	G	124	słaba			dobra	0.76	-
struktura kostna	G	110	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	119				0.66	-	-
temperament	G	95				0.55	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	110				0.68	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	118				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	105				0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	124				0.76	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104				0.54	0	0