

<b>ROSARIO</b> NAZWA	
<b>FRAM004445550944</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR4445550944</b> NUMER	<b>2020-07-04</b> DATA UR.

TRENT-WAY-JS RONAL...  
HOL840M003142352034

ROSARIO AND COWS ...  
HOLFRAM004445550944

OLEINE JM  
HOLFRAF004401572288

MR SALVATORE RC-ET  
HOL840M003129037884

Y-WHISPER SILVER R...  
HOL840F003129016170

FAIRMONT BAYONET R...  
HOL840M003132554836

MICHKA JM ET  
HOLFRAF004401572211

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>129</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>134</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>83</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>108</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>127</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>136</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>119</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2854</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.89</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>113</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>118</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>119</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>116</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>127</b>
PRZEŻYwalność	<b>126</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AK	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>134.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>602</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>53.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.3</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.21</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>28.4</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	113	mały			duży	0.74	0
siła mleczności	G	115	niepożądany			pożądany	0.76	0
nogi-racice	GI	144	niepożądane			pożądane	0.80	0
wymię	GI	137	niepożądane			pożądane	0.83	0
budowa ogólna	GI	137	niepożądana			pożądana	0.84	0
wysokość w krzyżu	GI	134	niski			wysoki	0.93	0
głębokość tułowia	GI	89	płytki			głęboki	0.89	0
szerokość klatki piersiowej	GI	101	wąska			szeroka	0.91	0
ustawienie zadu	GI	95	uniesiony			spadzisty	0.92	0
szerokość zadu	GI	104	wąski			szeroki	0.91	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	77	pionowa			podsiebna	0.92	0
racice	GI	133	długa przekątna			krótka przekątna	0.84	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	128	iksowate			równoległe	0.85	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	136	luźne			mocne	0.90	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	135	niskie			wysokie	0.89	0
więzadło środkowe wymienia	GI	107	słabe			mocne	0.86	0
położenie wymienia	GI	138	niskie			wysokie	0.93	0
szerokość wymienia	G	108	wąskie			szerokie	0.80	0
ustawienie strzyków	GI	122	szerokie			wąskie	0.94	0
długość strzyków	GI	101	krótkie			długie	0.95	0
ustawienie strzyków - tył	GI	114	zewnętrzne			wewnętrzne	0.93	0
charakter mleczny	GI	122	ordynarny			szlachetny	0.90	0
kondycja	GI	85	słaba			mocna	0.91	-
lokomocja	GI	132	słaba			dobra	0.82	-
struktura kostna	G	138	słaba			dobra	0.79	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	93				0.67	-	-
temperament	G	108				0.57	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GI	114				0.75	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	111				0.81	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GI	102				0.76	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	117				0.84	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.54	0	0