

<b>URIZ DLF</b> NAZWA	
<b>FRAM005018861112</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5018861112</b> NUMER	<b>2023-01-24</b> DATA UR.

<b>RAIRIZ ET</b> HOLDEUM000123750148
---

<b>URIZ DLF</b> HOLFRAM005018861112
--

<b>SPURS DLF</b> HOLFRAF005020790717
---

<b>SIEMERS RUW RAFTIN...</b> HOLDEUM000770601887
<b>VERONIKA</b> HOLDEUF000122803747
<b>DANHOF GUARANTEE 1...</b> HOL840M003137164315
<b>PACERS DLF</b> HOLFRAF005020790553

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>156</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>123</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>140</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>97</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>127</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>143</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>145</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3517</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>135</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>125</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>112</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>113</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>147</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>152</b>

### CECHY GENETYCZNE

LGBC

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>111</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>712</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>52.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.25</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>29</b>	% BIAŁKA	<b>0.05</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>31.9</b>	% LAKTOZY	<b>-0.02</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	115	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	121	niepożądan			pożądan	0.71	0
nogi-racice	G	131	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	141	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	136	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	108	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	107	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	111	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	81	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	124	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	97	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	127	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	116	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	147	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	136	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	119	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	138	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	103	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	103	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	97	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	111	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	99	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	130	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	120	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	94				0.62	-	-
temperament	G	117				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	110				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	109				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	107				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	99				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	83				0.46	0	0