

<b>UGOWEST RF</b> NAZWA	
<b>FRAM005356775506</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5356775506</b> NUMER	<b>2023-09-03</b> DATA UR.

STORM HOLNLDM000547344399
THI 24766 HOLDEUM000541324766
THI XILLY ET HOLDEUF000540415399
POPPE FREESTYLE-RED HOLNLDM000574590532
RISHIRI HOLFRAF005356775338

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>161</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>136</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>138</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>79</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>123</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>148</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>126</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>123</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>96</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>100</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>133</b>
PRZEŻYwalność	<b>141</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>160.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1358</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>66.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.12</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.03</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>68.7</b>	% LAKTOZY	<b>0.04</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	128	mały			duży	0.67	0
siła mleczności	G	126	niepożądana			pożądana	0.69	0
nogi-racice	GMACE	135	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	GMACE	152	niepożądane			pożądane	0.76	0
budowa ogólna	GMACE	138	niepożądana			pożądana	0.77	0
wysokość w krzyżu	GMACE	129	niski			wysoki	0.85	0
głębokość tułowia	GMACE	86	płytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	104	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	GMACE	115	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	GMACE	115	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	85	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	GMACE	127	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	117	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	140	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	146	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	134	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	GMACE	146	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	113	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	GMACE	113	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	GMACE	106	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	115	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	GMACE	121	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	GMACE	96	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	GMACE	130	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	122	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	91				0.62	-	-
temperament	G	93				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	95				0.60	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	129				0.58	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	94				0.48	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	108				0.68	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	109				0.44	0	0