

<b>UCCINI RED</b> NAZWA	
<b>FRAM002929586682</b> NUMER MIĘDZ.	<b>RW</b> RASA
<b>FR2929586682</b> NUMER	<b>2023-02-17</b> DATA UR.

OGOLF RF HOLFRAM003570823616	ROUGE RED HOLFRAM006951148591	OPERA HOLFRAF00200425419
OROC RF HOLFRAM005634370417	RESINE HOLFRAF0029295866294	OWATTA HOLFRAF002931254971

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>160</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>120</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>156</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>83</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>156</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>155</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>132</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>124</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>116</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>116</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>143</b>
PRZEŻYwalność	<b>141</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>94</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1255</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>25.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.28</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>34.4</b>	% BIAŁKA	<b>-0.08</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>60.9</b>	% LAKTOZY	<b>0.01</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	123	mały			duży	0.65	0	0
siła mleczności	G	125	niepożądany			pożądany	0.67	0	0
nogi-racice	GMACE	146	niepożądane			pożądane	0.69	0	0
wymię	GMACE	159	niepożądane			pożądane	0.73	0	0
budowa ogólna	GMACE	147	niepożądana			pożądana	0.73	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	137	niski			wysoki	0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	98	plytki			głęboki	0.77	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	114	wąska			szeroka	0.78	0	0
ustawienie zadu	GMACE	98	uniesiony			spadzisty	0.81	0	0
szerokość zadu	GMACE	112	wąski			szeroki	0.79	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	97	pionowa			podsiebna	0.79	0	0
racice	GMACE	141	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	155	iksowate			równoległe	0.72	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	146	luźne			mocne	0.78	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	152	niskie			wysokie	0.77	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	116	słabe			mocne	0.76	0	0
położenie wymienia	GMACE	153	niskie			wysokie	0.81	0	0
szerokość wymienia	G	122	wąskie			szerokie	0.70	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	109	szerokie			wąskie	0.80	0	0
długość strzyków	GMACE	109	krótkie			długie	0.82	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	109	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0	0
charakter mleczny	G	119	ordynarny			szlachetny	0.77	0	0
kondycja	GMACE	99	słaba			mocna	0.80	-	-
lokomocja	G	141	słaba			dobra	0.70	-	-
struktura kostna	G	112	słaba			dobra	0.70	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GMACE	131				0.59	-	-
temperament	G	103				0.52	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	100				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	106				0.56	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	94				0.46	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	115				0.66	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	101				0.44	0	0