

<b>UNIFOUX P</b> NAZWA	
<b>FRAM005632804337</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5632804337</b> NUMER	<b>2023-05-04</b> DATA UR.

SURIBAY P HOLFRAM005344217393
----------------------------------

UNIFOUX P HOLFRAM005632804337
----------------------------------

SANDGATE HOLFRAF005635516026
---------------------------------

GGA MALI P ET HOLDEUM000362020453
PRIMA ET HOLFRAF005344217127
PACOLINE HOLFRAM005373868933
RADOTEUSE HOLFRAF004428405012

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>160</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>147</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>125</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>102</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>121</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>125</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>117</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>114</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>112</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>103</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>105</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>147</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBC	MFF	POF
POC	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>202.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1198</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>86.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.41</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>58.3</b>	% BIAŁKA	<b>0.21</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>49.4</b>	% LAKTOZY	<b>-0.09</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	116	mały			duży	0.64	0
siła mleczności	G	110	niepożądan			pożądan	0.66	0
nogi-racice	GMACE	146	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	GMACE	129	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	GMACE	115	niepożądane			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	GMACE	112	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	GMACE	78	płytki	<		głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	97	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	GMACE	89	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	GMACE	106	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	63	pionowa	<		podsiebna	0.81	0
racice	GMACE	126	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	140	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	113	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	127	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	120	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	GMACE	123	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	112	wąskie			szerokie	0.69	0
ustawienie strzyków	GMACE	92	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	GMACE	100	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	GMACE	107	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	GMACE	102	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	GMACE	138	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	107	słaba			dobra	0.70	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	91				0.60	-	-
temperament	G	102				0.52	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	107				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	112				0.56	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	98				0.46	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	104				0.65	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	114				0.43	0	0