

<b>USHER F</b> NAZWA	
<b>FRAM002731072619</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR2731072619</b> NUMER	<b>2023-04-27</b> DATA UR.

SUPRA
HOLFRAM000121030389

USHER F
HOLFRAM002731072619

SUNNY
HOLFRAF002731072461

PIWI ETL
HOLFRAM002928823654
NOLITA ET
HOLFRAF000117035754
RUH SKELTON
HOLDEUM000361395654
PLATINE F
HOLFRAF002731072316

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>150</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>133</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>134</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>87</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>98</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>125</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>139</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>124</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3192</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>119</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>124</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>108</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>109</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>136</b>
PRZEŻYwalność	<b>130</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	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>153</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>384</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>73.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.61</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40</b>	% BIAŁKA	<b>0.29</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>14.5</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	123	mały			duży	0.71	0
siła mleczności	G	114	niepożądan			pożądan	0.73	0
nogi-racice	G	132	niepożądane			pożądane	0.73	0
wymię	G	137	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	133	niepożądane			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	130	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	G	96	plytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	112	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	G	120	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	94	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	116	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	127	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	137	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.80	0
więzadło środkowe wymienia	G	108	słabe			mocne	0.79	0
położenie wymienia	G	150	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	94	wąskie			szerokie	0.75	0
ustawienie strzyków	G	111	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	114	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	G	100	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	G	111	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	106	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	136	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	119	słaba			dobra	0.75	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	87				0.63	-	-
temperament	G	78				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	117				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	112				0.75	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	117				0.48	0	0