

<b>SAFARI P</b> NAZWA	
<b>DEUM000365587778</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365587778</b> NUMER	<b>2023-11-08</b> DATA UR.

3STAR SIRIUS P HOLNLDM000577620926
---------------------------------------

SAFARI P HOLDEUM000365587778
---------------------------------

PAZIFIK HOLDEUF000667682531
--------------------------------

WIESENBERGERHOF GE... HOLDEUM000770618336
RUBELS RANGE 17 HOLNLDF000571814422
POPPE FREESTYLE-RED HOLNLDM000574590532
POKĄ@MON HOLDEUF000667507429

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>143</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>129</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>105</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>108</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>139</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>119</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>120</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2802</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>116</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>122</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>108</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>112</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>117</b>
PRZEŻYwalność	<b>141</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>134.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>879</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>65</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.3</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>35</b>	% BIAŁKA	<b>0.06</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>46.1</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 cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	120	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	119	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	147	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	122	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	123	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	115	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	95	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	102	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	94	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	111	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	88	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	136	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	134	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	118	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	113	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	101	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	107	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	111	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	110	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	102	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	141	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	108	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	94				0.62	-	-
temperament	G	118				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

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

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	110				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	97				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	115				0.73	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	104				0.46	0	0