

<b>UDOL</b> NAZWA	
<b>FRAM002916578327</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR2916578327</b> NUMER	<b>2023-03-04</b> DATA UR.

SUNBAY
HOLFRAM002913511478

UDOL
HOLFRAM002916578327

SENSIBLE
HOLFRAF002916577997

POULIDOR
HOLFRAM003511872727
PRIMA ET
HOLFRAF005344217127
PEUPLIER
HOLFRAM004953768933
-
HOLFRAF002916577324

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>148</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>132</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>98</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>99</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>119</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>133</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>125</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3421</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>129</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>101</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>111</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>136</b>
PRZEŻYwalność	<b>136</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>146.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1085</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>51.3</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.08</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.6</b>	% BIAŁKA	<b>0.11</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>53</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	121	mały			duży	0.66	0	0
siła mleczności	G	118	niepożądany			pożądany	0.68	0	0
nogi-racice	G	111	niepożądane			pożądane	0.69	0	0
wymię	G	133	niepożądane			pożądane	0.72	0	0
budowa ogólna	G	129	niepożądana			pożądana	0.73	0	0
wysokość w krzyżu	G	126	niski			wysoki	0.80	0	0
głębokość tułowia	G	87	płytki			głęboki	0.77	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	108	wąska			szeroka	0.77	0	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	G	128	wąski			szeroki	0.78	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	100	pionowa			podsiebna	0.76	0	0
racice	G	113	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	117	iksowate			równoległe	0.71	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	134	luźne			mocne	0.77	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	132	niskie			wysokie	0.76	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	87	słabe			mocne	0.75	0	0
położenie wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.80	0	0
szerokość wymienia	G	105	wąskie			szerokie	0.71	0	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.80	0	0
długość strzyków	G	91	krótkie			długie	0.80	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.79	0	0
charakter mleczny	G	110	ordynarny			szlachetny	0.78	0	0
kondycja	G	100	słaba			mocna	0.79	-	-
lokomocja	G	108	słaba			dobra	0.71	-	-
struktura kostna	G	91	słaba			dobra	0.71	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	102				0.58	-	-
temperament	G	98				0.48	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	111				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	143				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	98				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	145				0.70	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	89				0.44	0	0