

<b>UBEGI</b> NAZWA	
<b>FRAM005625948358</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR5625948358</b> NUMER	<b>2023-05-15</b> DATA UR.

SOLDADO
HOLFRAM004445551044

UBEGI
HOLFRAM005625948358

SIRENE
HOLFRAF002239965249

POULIDOR
HOLFRAM003511872727
POKER
HOLFRAF004445551900
PEAK ALTAZZAZLE-ET
HOL840M003200824445
5253
HOLFRAF004469365253

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>136</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>91</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>121</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>143</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>110</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3100</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>111</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>109</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>103</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>103</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>120</b>
PRZEŻYwalność	<b>121</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>177.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1047</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>82.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.41</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.12</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>50.5</b>	% LAKTOZY	<b>0</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	0.68	0
siła mleczności	G	119	niepożądana			pożądana	0.70	0
nogi-racice	G	132	niepożądana			pożądane	0.70	0
wymię	G	143	niepożądana			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	142	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	131	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	94	płytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	108	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	128	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	76	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	130	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	123	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	139	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	140	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	110	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	126	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	97	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	96	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	127	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	106	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	98				0.61	-	-
temperament	G	87				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	101				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	122				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	99				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	107				0.48	0	0