

<b>SAVERIO</b> NAZWA	
<b>DEUM000818622914</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0818622914</b> NUMER	<b>2024-03-06</b> DATA UR.

OCD PERFECT SOYSAU...
HOL840M003221358221

<b>SAVERIO</b>
HOLDEUM000818622914

BLESSING
HOL840F003217141051

SIEMERS RENGD PARF...
HOL840M003200124761
OCD LEGACY SOY 527...
HOL840F003204457312
RMD-DOTTERER SSI G...
HOL840M003205704153
BIRDIE
HOL840F003208410545

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>149</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>106</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>111</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>131</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>125</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3278</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>125</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>118</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>91</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>98</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>121</b>
PRZEŻYwalność	<b>132</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>176.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1206</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>86</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.37</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>45.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.05</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>69.3</b>	% LAKTOZY	<b>0.11</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	124	mały			duży	0.71	0
siła mleczności	G	123	niepożądany			pożądany	0.72	0
nogi-racice	G	111	niepożądane			pożądane	0.73	0
wymię	G	132	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	132	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	114	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	112	płytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	116	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	95	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	123	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	108	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	106	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	114	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	134	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	134	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	101	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	119	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	140	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	114	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	100	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	107	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	115	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	96	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	115	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	106	słaba			dobra	0.75	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	95				0.63	-	-
temperament	G	95				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	91				0.67	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	99				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	93				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	114				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	108				0.49	0	0