

<b>SELFI GH JOLIEN ET</b> NAZWA	
<b>DEUM000363111486</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0363111486</b> NUMER	<b>2021-09-17</b> DATA UR.

WIESENBERGERHOF GE...  
HOLDEUM000770618336

SELFI GH JOLIEN ET  
HOLDEUM000363111486

GGA JOLIEN  
HOLDEUF000362020353

CAUDUMER SOLITAIR ... HOLNLDM000576852597
WG 18221 HOLDEUF000770618221
STE ODILE EXPANSION HOLCANM000012857929
GGA 6148 JOY HOLDEUF000359556148

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>143</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>136</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>119</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>87</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>119</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>119</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>111</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4139</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>108</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>119</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>114</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>115</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>131</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>135</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>165</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1776</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>36.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.32</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>64.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>94.5</b>	% LAKTOZY	<b>0.09</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	100	mały			duży	0.72	0
siła mleczności	G	105	niepożądany			pożądany	0.74	0
nogi-racice	G	133	niepożądane			pożądane	0.74	0
wymię	G	126	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	115	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	98	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	G	95	płytki			głęboki	0.81	0
szerokość klatki piersiowej	G	96	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	78	uniesiony			spadzisty	0.83	0
szerokość zadu	G	102	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	79	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	G	130	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	114	iksowate			równoległe	0.76	0
zawieszenie przednie wymienia	G	119	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	91	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	112	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	127	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	109	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	94	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	G	93	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	G	105	ordynarny			szlachetny	0.82	0
kondycja	G	92	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	132	słaba			dobra	0.75	-
struktura kostna	G	103	słaba			dobra	0.76	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	99				0.65	-	-
temperament	G	107				0.54	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	116				0.69	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	104		<div style="width: 12%; background-color: green;"></div>		0.72	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	107		<div style="width: 14%; background-color: green;"></div>		0.68	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	91	<div style="width: 13%; background-color: red;"></div>			0.76	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	110		<div style="width: 12%; background-color: green;"></div>		0.51	0	0