

<b>SAVAGE-LEIGH GOLDEN LUCK-ET</b> NAZWA	
<b>840M003001511983</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3001511983</b> NUMER	<b>2008-02-27</b> DATA UR.

SAVAGE-LEIGH GOLDE...  
HOL840M003001511983

GOLDWIN  
HOLCANM000010705608

-  
HOLUSAF000061604116

SHOREMAR JAMES BT HOLCANM000005902195
B. TWINE HOLCANF000006860888
LADINO PARK TALENT... HOLAUSM000H00930377
- HOLUSAF000060317090

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>90</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>87</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>115</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>101</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>108</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>115</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>88</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-1194</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.65</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>102</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>75</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>85</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>100</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>75</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-38.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>-938</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>4.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.52</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-21.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.12</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>85</b>	LICZBA OBÓR	<b>45</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór			
rama ciała z zadem	-	-	mały					duży	-	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądan					pożądan	-	-	-
nogi-racice	MACE	<b>113</b>	niepożądane					pożądane	0.53	30	17
wymię	MACE	<b>115</b>	niepożądane					pożądane	0.55	30	17
budowa ogólna	MACE	<b>116</b>	niepożądana					pożądana	0.56	26	17
wysokość w krzyżu	MACE	<b>112</b>	niski					wysoki	0.75	30	17
głębokość tułowia	MACE	<b>100</b>	plytki					głęboki	0.62	30	17
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>91</b>	wąska					szeroka	0.65	30	17
ustawienie zadu	MACE	<b>106</b>	uniesiony					spadzisty	0.70	30	17
szerokość zadu	MACE	<b>99</b>	wąski					szeroki	0.63	30	17
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>85</b>	pionowa					podsiebna	0.64	30	17
racice	MACE	<b>108</b>	długa przekątna					krótka przekątna	0.55	30	17
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>112</b>	iksowate					równoległe	0.52	30	17
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>118</b>	luźne					mocne	0.61	30	17
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>115</b>	niskie					wysokie	0.59	30	17
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>103</b>	słabe					mocne	0.54	30	17
położenie wymienia	MACE	<b>120</b>	niskie					wysokie	0.71	30	17
szerokość wymienia	-	-	wąskie					szerokie	-	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>77</b>	szerokie					wąskie	0.68	30	17
długość strzyków	MACE	<b>101</b>	krótkie					długie	0.71	30	17
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>82</b>	zewnątrzne					wewnętrzne	0.65	30	17
charakter mleczny	MACE	<b>113</b>	ordynarny					szlachetny	0.53	30	17
kondycja	MACE	<b>87</b>	słaba					mocna	0.58	-	-
lokomocja	MACE	<b>115</b>	słaba					dobra	0.50	-	-
struktura kostna	-	-	słaba					dobra	-	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	-	-						
temperament	-	-						

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	<b>92</b>				0.44	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	-	-				-	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	101				0.40	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	-	-				-	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	-	-				-	-	-