

<b>TROPHY</b> NAZWA	
<b>DEUM000365421470</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365421470</b> NUMER	<b>2023-05-14</b> DATA UR.

PLAIN-KNOLL RENEGA...  
HOL840M003149934610

TROPHY  
HOLDEUM000365421470

BARB 17906  
HOL840F003228296551

S-S-I PR RENEGADE... HOL840M003142352961
PLAIN-KNOLL LEGNDR... HOL840F003142038185
S-S-I LEGACY SPOT ... HOL840M003206205365
BARB 15984 HOL840F003203416760

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>151</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>135</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>136</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>72</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>103</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>130</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>141</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>128</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2830</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>120</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>133</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>111</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>117</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>111</b>
PRZEŻYwalność	<b>144</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5C	HH6F	HH7F	AA	LGBS	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>159.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>658</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>88.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.64</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>35.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.14</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>25.3</b>	% LAKTOZY	<b>-0.06</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	103	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	109	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	135	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	144	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	132	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	114	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	82	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	98	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	77	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	84	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	97	pionowa			podsiebna	0.83	0
racice	G	128	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	121	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	146	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	140	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	113	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	141	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	109	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	123	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	89	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	121	zewnętrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	108	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	96	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	136	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	126	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	106				0.60	-	-
temperament	G	94				0.49	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	98				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	96				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	87				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	102				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	101				0.45	0	0