

<b>ROYAL ST</b> NAZWA	
<b>POLM00557758800</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>PL00557758800</b> NUMER	<b>2024-08-01</b> DATA UR.

REAL SYN- ET HOLDEUM000364200875	ROVER PK HOL84M003215425510
HOLPOLM00557758800	DESUWAY ET HOLDEUF000363188567
VEELA 816 HOLPOLF005460326011	KAX GLADIUS HOLDEUM000123451708
	VEELA555 HOLPOLF005348686411

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>163</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>157</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>133</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>83</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>135</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>129</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4434</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>127</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>118</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>94</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>101</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>113</b>
PRZEŻYwalność	<b>134</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>251.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>2572</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>105.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.02</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>72.9</b>	% BIAŁKA	<b>-0.11</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>110.7</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 cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	125	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	130	niepożądan			pożądan	0.71	0
nogi-racice	G	129	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	131	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	137	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	134	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	107	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	117	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	101	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	116	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	103	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	128	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	132	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	119	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	132	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	116	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	125	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	133	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	102	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	120	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	127	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	96	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	134	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	106	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	89				0.61	-	-
temperament	G	114				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	113				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	111				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	101				0.62	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	98				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	118				0.46	0	0