

<b>RIGA P</b> NAZWA	
<b>DEUM000366108717</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0366108717</b> NUMER	<b>2024-07-02</b> DATA UR.

REAL SYN- ET HOLDEUM000364200875
-------------------------------------

RIGA P HOLDEUM000366108717
-------------------------------

FANTASY-P HOLDEUF000364399128
----------------------------------

ROVER PK HOL840M003215425510
DESUWAY ET HOLDEUF000363188567
SONO P RDC HOLDEUM000541052060
WEL FANTASTIC HOLDEUF000541028253

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>145</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>129</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>88</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>127</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>126</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>127</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2765</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>118</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>130</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>115</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>117</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>120</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>141</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>137.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>788</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>57.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.27</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>39.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.14</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>35.1</b>	% LAKTOZY	<b>-0.03</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	117	mały			0.66	0	0
siła mleczności	G	115	niepożądana			0.68	0	0
nogi-racice	G	130	niepożądana			0.68	0	0
wymię	G	122	niepożądana			0.71	0	0
budowa ogólna	G	124	niepożądana			0.72	0	0
wysokość w krzyżu	G	128	niski			0.80	0	0
głębokość tułowia	G	97	plytki			0.76	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	100	wąska			0.76	0	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	G	108	wąski			0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	105	pionowa			0.75	0	0
racice	G	127	długa przekątna			0.70	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	117	iksowate			0.69	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	128	luźne			0.77	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	123	niskie			0.75	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	113	słabe			0.74	0	0
położenie wymienia	G	125	niskie			0.79	0	0
szerokość wymienia	G	107	wąskie			0.70	0	0
ustawienie strzyków	G	104	szerokie			0.79	0	0
długość strzyków	G	126	krótkie			0.80	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	106	zewnątrzne			0.78	0	0
charakter mleczny	G	116	ordynarny			0.77	0	0
kondycja	G	95	słaba			0.78	-	-
lokomocja	G	138	słaba			0.69	-	-
struktura kostna	G	124	słaba			0.70	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	106				0.58	-	-
temperament	G	110				0.48	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	119				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	112				0.64	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	102				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	103				0.69	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	97				0.45	0	0