

<b>REALPOWER</b> NAZWA	
<b>DEUM000365563731</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365563731</b> NUMER	<b>2024-06-19</b> DATA UR.

REAL SYN- ET HOLDEUM000364200875	ROVER PK HOL840M003215425510
HMO REALPOWER HOLDEUM000365563731	DESUWAY ET HOLDEUF000363188567
HMO 88452 HOLDEUF000364488452	SUNRISE ET HOLDEUM000362052128
	HMO 25793 HOLDEUF000361925793

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>153</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>152</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>120</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>109</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>109</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>106</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>123</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3735</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>121</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>104</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>115</b>
PRZEŻYwalność	<b>134</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BE	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>232.2</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1479</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>120.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.58</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>55.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.06</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>49.2</b>	% LAKTOZY	<b>-0.21</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	110	mały			duży	0.66	0
siła mleczności	G	110	niepożądan			pożądan	0.68	0
nogi-racice	G	111	niepożądane			pożądane	0.68	0
wymię	G	123	niepożądane			pożądane	0.71	0
budowa ogólna	G	121	niepożądane			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	114	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	98	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	103	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	96	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	119	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	86	pionowa			podsiebna	0.81	0
racice	G	108	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	108	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	128	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.76	0
więzadło środkowe wymienia	G	92	słabe			mocne	0.74	0
położenie wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	G	116	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	98	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	96	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	89	zewnętrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	G	111	ordynarny			szlachetny	0.78	0
kondycja	G	100	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	117	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	102	słaba			dobra	0.71	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	101				0.58	-	-
temperament	G	100				0.47	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	125				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	111				0.64	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	118				0.61	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.70	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	100				0.43	0	0