

<b>SUNDOWNER</b> NAZWA	
<b>DEUM001406595481</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DEI406595481</b> NUMER	<b>2022-06-17</b> DATA UR.

SUNRISE ET HOLDEUM000362052128
-----------------------------------

SHA SUNDOWNER ET HOLDEUM001406595481
---

SHA BUSINGA HOLDEUF001406086017
------------------------------------

AARDEMA SUPERFLY-ET HOL840M003148279634
ROCKIN RIO HOLDEUF000361161864
REGAN-DANHOF COPYR... HOL840M003137164268
SHA BUSANGA HOLDEUF001405685048

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>160</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>164</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>111</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>68</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>106</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>119</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>122</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4917</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>121</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>111</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>103</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>102</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>131</b>
PRZEŻYwalność	<b>135</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>282</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>2029</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>134.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.48</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>73.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.05</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>85.7</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 cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	134	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	123	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	108	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	118	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	125	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	127	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	115	plytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	117	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	123	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	127	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	81	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	118	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	100	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	114	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	104	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	116	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	122	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	107	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	101	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	114	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	120	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	100	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	106	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	86	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	91				0.62	-	-
temperament	G	100				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	120				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	125				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	114				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	120				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.48	0	0