

<b>STERLING</b> NAZWA	
<b>DEUM000364488451</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0364488451</b> NUMER	<b>2022-07-17</b> DATA UR.

SUNRISE ET
HOLDEUM000362052128

HMO STERLING
HOLDEUM000364488451

HMO 25793
HOLDEFU000361925793

AARDEMA SUPERFLY-ET
HOLB40M003148279634
ROCKIN RIO
HOLDEFU000361161864
PROGENESIS PROSPER...
HOLCANM000012719068
KORA
HOLDEFU000359826909

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>148</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>116</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>76</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>106</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>124</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>111</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3740</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>112</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>101</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>105</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>123</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>131</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	KK	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BE	LGBS	MFF
POF	POF	SCDF						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>216</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1199</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>98.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.49</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>58.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.18</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>29.8</b>	% LAKTOZY	<b>-0.27</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	114	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	106	niepożądany			pożądany	0.71	0
nogi-racice	G	120	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	125	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	119	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	116	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	92	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	101	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	124	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	107	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	96	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	104	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	105	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	132	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	114	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	101	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	128	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	97	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	82	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	102	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	105	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	109	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	119	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	117	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	83				0.63	-	-
temperament	G	109				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	116				0.78	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	116				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	101				0.76	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	114				0.74	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.50	0	0