

SURFER NAZWA	
DEUM000365004661 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE000365004661 NUMER	2022-10-23 DATA UR.

SUNRISE ET
HOLDEUM000362052128

WW SURFER
HOLDEUM000365004661

HISTORY
HOLDEUF000955439929

AARDEMA SUPERFLY-ET
HOLB40M003148279634
ROCKIN RIO
HOLDEUF000361161864
REGAN-DANHOF COPYR...
HOLB40M003137164268
RR HYPNOTIC
HOLDEUF000361195333

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	162
PODINDEKS PRODUKCYJNY	150
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	129
PODINDEKS RAMY CIAŁA	116
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	104
PODINDEKS NÓG I RACIC	107
PODINDEKS WYMIENIA	133
PODINDEKS PŁODNOŚCI	108

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	101
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	117
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	109
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	116
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	122
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	132

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	X1F
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF
POF	SCDC							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	183.3	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1289
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	73.3	% TŁUSZCZU	0.23
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	55	% BIAŁKA	0.14
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	58.1	% LAKTOZY	0.05
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
kaliber	GPI	106	mały			duży	0.33	0
typ-budowa	GMACE	120	niepożądany			pożądany	0.40	0
nogi-racice	GMACE	120	niepożądane			pożądane	0.39	0
wymię	GMACE	128	niepożądane			pożądane	0.59	0
budowa ogólna	GPI	119	niepożądana			pożądana	0.21	0
wysokość w krzyżu	GMACE	114	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	GMACE	90	płytki			głęboki	0.67	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	94	wąska			szeroka	0.61	0
ustawienie zadu	GMACE	113	uniesiony			spadzisty	0.76	0
szerokość zadu	GMACE	109	wąski			szeroki	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	85	pionowa			podsiebna	0.67	0
racice	GMACE	115	długa przekątna			krótka przekątna	0.51	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	103	iksowate			równoległe	0.54	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	119	luźne			mocne	0.67	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	129	niskie			wysokie	0.65	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	122	słabe			mocne	0.65	0
położenie wymienia	GMACE	124	niskie			wysokie	0.76	0
położenie wymienia	GMACE	124	niskie			wysokie	0.76	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			szerokie	0.17	0
ustawienie strzyków	GMACE	113	szerokie			wąskie	0.75	0
długość strzyków	GMACE	102	krótkie			długie	0.77	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	123	zewnętrzne			wewnętrzne	0.72	0
charakter mleczny	GMACE	109	ordynarny			szlachetny	0.53	0
kondycja	GMACE	95	słaba			mocna	0.64	-
lokomocja	GMACE	123	słaba			dobra	0.39	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	87				0.49	-	-
temperament	GMACE	99				0.11	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	103				0.65	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	108				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	110				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	109				0.61	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	107				0.51	-	-