

## RUBBLE

NAZWA

CANM000014075034

NUMER MIĘDZ.

HO

RASA

CA000014075034

NUMER

2021-09-11

DATA UR.

SANDY-VALLEY R CON...

HOL840M00314292379

PROGENESIS RUBBLE

HOLCANM000014075034

RUDY

HOLCANF000013638319

S-S-I PR RENEGADE-...

HOL840M003142352961

SANDI-VALLEY COTTON

HOL840F003134692004

SILVERRIDGE V EINS...

HOLCANM000012857528

RILEY

HOLCANF000013099037

## INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	161
PODINDEKS PRODUKCYJNY	146
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	125
PODINDEKS RAMY CIAŁA	110
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	109
PODINDEKS NÓG I RACIC	111
PODINDEKS WYMIENIA	125
PODINDEKS PŁODNOŚCI	119

## CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	115
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	114
PRZESTÓJ POPORODOWY	99
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	110
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	121
PRZEŻYwalność	136

## CECHY GENETYCZNE

A2A2

## CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	170	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	674
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	77.9	% TŁUSZCZU	0.59
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	46	% BIAŁKA	0.28
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	45.2	% LAKTOZY	0.11
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

## CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
kaliber	GPI	107	mały			0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	117	niepożądany			0.42	0	0
nogi-racice	GMACE	122	niepożądane			0.42	0	0
wymię	GMACE	124	niepożądane			0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	118	niepożądana			0.26	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	109	niski			0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	99	płytki			0.71	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	90	wąska			0.66	0	0
ustawienie zadu	GMACE	109	uniesiony			0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	110	wąski			0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	99	pionowa			0.74	0	0
racice	GMACE	108	długa przekątna			0.56	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	111	iksowate			0.60	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	119	luźne			0.70	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	127	niskie			0.67	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	106	słabe			0.71	0	0
położenie wymienia	GMACE	117	niskie			0.79	0	0
położenie wymienia	GMACE	117	niskie			0.79	0	0
szerokość wymienia	GPI	117	wąskie			0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	108	szerokie			0.79	0	0
długość strzyków	GMACE	92	krótkie			0.79	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	105	zewewnętrzne			0.77	0	0
charakter mleczny	GMACE	117	ordynarny			0.54	0	0
kondycja	GMACE	85	słaba			0.67	-	-
lokomocja	GMACE	118	słaba			0.43	-	-

## CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	96				0.51	-	-
temperament	GMACE	100				0.13	-	-

## PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	101				0.30	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	107				0.60	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	86				0.29	-	-
przeżywalność cieląt matczyzny	GMACE	109				0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	107				0.57	-	-