

WILDER COACH ET NAZWA	
DEUM000541060399 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE0541060399 NUMER	2020-08-01 DATA UR.

REGAN-DANHOF COPYR...
HOL840M003137164268

WILDER COACH ET
HOLDEUM000541060399

WIL MAYDAY
HOLDEUF000540355203

SILVERRIDGE V IMAX... HOLCANM000012264620
REGAN-DANHOF JEDI ... HOL840F003134518637
CAL-ROY-AL YODA ET HOL840M003138277108
WIL MAYN HOLDEUF000538957413

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	142
PODINDEKS PRODUKCYJNY	142
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	121
PODINDEKS RAMY CIAŁA	107
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	114
PODINDEKS NÓG I RACIC	116
PODINDEKS WYMIENIA	118
PODINDEKS PŁODNOŚCI	113
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3430
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.89

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	115
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	110
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	99
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	98
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	111
PRZEŻYwalność	118

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5C	HH6F	HH7F	AB	LGBS	POF	POF
SCDC								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	188	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1818
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	81.4	% TŁUSZCZU	0.08
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	53.3	% BIAŁKA	-0.07
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	84.8	% LAKTOZY	-0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	116	mały			duży	0.76	0
siła mleczności	G	124	niepożądan			pożądan	0.77	0
nogi-racice	GI	126	niepożądane			pożądane	0.80	0
wymię	GI	126	niepożądane			pożądane	0.83	0
budowa ogólna	GI	121	niepożądana			pożądana	0.84	0
wysokość w krzyżu	GI	108	niski			wysoki	0.93	0
głębokość tułowia	GI	112	płytki			głęboki	0.88	0
szerokość klatki piersiowej	GI	115	wąska			szeroka	0.89	0
ustawienie zadu	GI	93	uniesiony			spadzisty	0.92	0
szerokość zadu	GI	115	wąski			szeroki	0.90	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	83	pionowa			podsiebna	0.89	0
racice	GI	113	długa przekątna			krótka przekątna	0.85	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	123	iksowate			równoległe	0.83	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	123	luźne			mocne	0.89	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	116	niskie			wysokie	0.88	0
więzadło środkowe wymienia	GI	99	słabe			mocne	0.87	0
położenie wymienia	GI	115	niskie			wysokie	0.92	0
szerokość wymienia	G	133	wąskie			szerokie	0.81	0
ustawienie strzyków	GI	121	szerokie			wąskie	0.94	0
długość strzyków	GI	88	krótkie			długie	0.94	0
ustawienie strzyków - tył	GI	119	zewnątrzne			wewnętrzne	0.93	0
charakter mleczny	GI	118	ordynarny			szlachetny	0.90	0
kondycja	GI	101	słaba			mocna	0.91	-
lokomocja	GI	125	słaba			dobra	0.82	-
struktura kostna	G	94	słaba			dobra	0.80	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	116				0.69	-	-
temperament	G	114				0.59	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	122				0.71	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	112				0.74	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	109				0.70	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	113				0.79	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	124				0.57	0	0