

DG OXFORD

NAZWA

DEUM001505145828

NUMER MIĘDZ.

HO

RASA

DE001505145828

NUMER

2023-03-24

DATA UR.

HET COPY WILLIAM

HOLNLDMM00680008134

DG OXFORD

HOLDEUM001505145828

DG ORCHID

HOLNLDF000616324910

REGAN-DANHOF COPYR...

HOL840M003137164268

WILMA

HOLNLDF000567899694

PEAK ALTAPLINKO-ET

HOL840M003200824505

GEN OGGIE

HOLDEUF000540648727

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	161
PODINDEKS PRODUKCYJNY	146
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	137
PODINDEKS RAMY CIAŁA	115
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	115
PODINDEKS NÓG I RACIC	109
PODINDEKS WYMIENIA	139
PODINDEKS PŁODNOŚCI	107

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	102
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	115
PRZESTÓJ POPORODOWY	104
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	117
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	123
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	127

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	MFF	POF	POF
SCDC								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	170.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	583
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	68.7	% TŁUSZCZU	0.53
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	50.7	% BIAŁKA	0.37
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	53.4	% LAKTOZY	0.3
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	113	mały			duży	0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	130	niepożądany			pożądany	0.42	0	0
nogi-racice	GMACE	118	niepożądane			pożądane	0.42	0	0
wymię	GMACE	138	niepożądane			pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	127	niepożądana			pożądana	0.25	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	115	niski			wysoki	0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	105	plytki			głęboki	0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	108	wąska			szeroka	0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	105	uniesiony			spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	110	wąski			szeroki	0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	89	pionowa			podsiebna	0.72	0	0
racice	GMACE	111	długa przekątna			krótka przekątna	0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	112	iksowate			równoległe	0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	139	luźne			mocne	0.69	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	129	niskie			wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	105	słabe			mocne	0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	133	niskie			wysokie	0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	133	niskie			wysokie	0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	115	wąskie			szerokie	0.21	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	103	szerokie			wąskie	0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	105	krótkie			długie	0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	102	zewewnętrzne			wewnętrne	0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	116	ordynarny			szlachetny	0.54	0	0
kondycja	GMACE	98	słaba			mocna	0.66	-	-
lokomocja	GMACE	120	słaba			dobra	0.42	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	97				0.52	-	-
temperament	GMACE	101				0.17	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	101				0.67	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	111				0.61	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	104		<div style="width: 24%;"></div>		0.56	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	107		<div style="width: 34%;"></div>		0.67	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	101		<div style="width: 12%;"></div>		0.61	-	-