

PODIUM NAZWA	
CANM000013807894 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
CA13807894 NUMER	2020-09-17 DATA UR.

PEAK ALTAPLINKO-ET
HOL840M003200824505

PROGENESIS PODIUM
HOLCANM000013807894

PROGENESIS YODA PA...
HOLCANF000013353477

PROGENESIS MARIUS ... HOLCANM000012609177
PEAK ORCHID-ET HOL840F003138498827
CAL-ROY-AL YODA ET HOL840M003138277108
PROGENESIS FORTUNE... HOLCANF000012857615

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	152
PODINDEKS PRODUKCYJNY	164
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	107
PODINDEKS RAMY CIAŁA	97
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	110
PODINDEKS NÓG I RACIC	102
PODINDEKS WYMIENIA	108
PODINDEKS PŁODNOŚCI	109
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	4263
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.92

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	114
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	107
PRZESTÓJ POPORODOWY	88
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	90
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	127
PRZEŻYwalność	123

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH6F	HH7F	AB	LGBF	MFF	POF	POF
SCDS								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	279.6	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1417
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	132.2	% TŁUSZCZU	0.72
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	73.7	% BIAŁKA	0.25
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	73.3	% LAKTOZY	0.05
LICZBA CÓREK	34	LICZBA OBÓR	23

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	GF	112	mały			duży	0.83	13 / 7
siła mleczności	GF	113	niepożądany			pożądany	0.85	13 / 7
nogi-racice	GF	99	niepożądane			pożądane	0.82	13 / 7
wymię	GF	108	niepożądane			pożądane	0.85	13 / 7
budowa ogólna	GF	113	niepożądana			pożądana	0.86	13 / 7
wysokość w krzyżu	GF	120	niski			wysoki	0.93	13 / 7
głębokość tułowia	GF	97	płytki			głęboki	0.90	13 / 7
szerokość klatki piersiowej	GF	102	wąska			szeroka	0.90	13 / 7
ustawienie zadu	GF	110	uniesiony			spadzisty	0.92	13 / 7
szerokość zadu	GF	113	wąski			szeroki	0.91	13 / 7
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	111	pionowa			podsiebna	0.87	13 / 7
racice	GF	94	długa przekątna			krótka przekątna	0.84	13 / 7
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	114	iksowate			równoległe	0.83	13 / 7
zawieszenie przednie wymienia	GF	101	luźne			mocne	0.90	13 / 7
zawieszenie tylne wymienia	GF	116	niskie			wysokie	0.89	13 / 7
więzadło środkowe wymienia	GF	101	słabe			mocne	0.87	13 / 7
położenie wymienia	GF	104	niskie			wysokie	0.92	13 / 7
szerokość wymienia	GF	123	wąskie			szerokie	0.85	13 / 7
ustawienie strzyków	GF	89	szerokie			wąskie	0.92	13 / 7
długość strzyków	GF	97	krótkie			długie	0.93	13 / 7
ustawienie strzyków - tył	GF	87	zewnątrzne			wewnętrzne	0.91	13 / 7
charakter mleczny	GF	115	ordynarny			szlachetny	0.91	13 / 7
kondycja	GF	87	słaba			mocna	0.92	- / -
lokomocja	GF	110	słaba			dobra	0.83	- / -
struktura kostna	GF	118	słaba			dobra	0.86	13 / 7

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	101				0.83	-	-
temperament	GF	95				0.72	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GF	116				0.90	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	101				0.77	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GF	91				0.89	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	115				0.83	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	119				0.64	7	4