

MONTREAL NAZWA	
CANM000013807683 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
CA13807683 NUMER	2020-07-06 DATA UR.

MONTREAL
HOLCANM000013807683

PEAK ALTAZZAZLE-ET
HOL840M003200824445

PROGENESIS LAWSON ...
HOLCANF000013353566

PROGENESIS MARIUS ...
HOLCANM000012609177

PEAK ZENITH-ET
HOL840F003142181265

PEAK ALTALAWSON-ET
HOL840M003142181099

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	149
PODINDEKS PRODUKCYJNY	143
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	117
PODINDEKS RAMY CIAŁA	91
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	98
PODINDEKS NÓG I RACIC	112
PODINDEKS WYMIENIA	121
PODINDEKS PŁODNOŚCI	127
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3507
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.86

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	120
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	121
PRZESTÓJ POPORODOWY	115
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	117
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	126
PRZEŻYWALNOŚĆ	130

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	194.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	730
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	84.2	% TŁUSZCZU	0.56
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	55	% BIAŁKA	0.31
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	36.2	% LAKTOZY	0.01
LICZBA CÓREK	68	LICZBA OBÓR	22

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	105	mały			duży	0.53	12	7
siła mleczności	F	102	niepożądan			pożądan	0.56	12	7
nogi-racice	FI	107	niepożądane			pożądane	0.61	12	7
wymię	FI	126	niepożądane			pożądane	0.69	12	7
budowa ogólna	FI	119	niepożądana			pożądana	0.70	12	7
wysokość w krzyżu	FI	115	niski			wysoki	0.88	12	7
głębokość tułowia	FI	91	płytki			głęboki	0.80	12	7
szerokość klatki piersiowej	FI	107	wąska			szeroka	0.82	12	7
ustawienie zadu	FI	116	uniesiony			spadzisty	0.87	12	7
szerokość zadu	FI	101	wąski			szeroki	0.85	12	7
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	89	pionowa			podsiebna	0.82	12	7
racice	FI	114	długa przekątna			krótka przekątna	0.70	12	7
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	FI	109	iksowate			równoległe	0.67	12	7
zawieszenie przednie wymienia	FI	127	luźne			mocne	0.81	12	7
zawieszenie tylne wymienia	FI	121	niskie			wysokie	0.77	12	7
więzadło środkowe wymienia	FI	84	słabe			mocne	0.74	12	7
położenie wymienia	FI	120	niskie			wysokie	0.88	12	7
szerokość wymienia	F	112	wąskie			szerokie	0.62	12	7
ustawienie strzyków	FI	108	szerokie			wąskie	0.89	12	7
długość strzyków	FI	105	krótkie			długie	0.88	12	7
ustawienie strzyków - tył	FI	95	zewnątrzne			wewnętrzne	0.87	12	7
charakter mleczny	FI	100	ordynarny			szlachetny	0.81	12	7
kondycja	FI	107	słaba			mocna	0.86	-	-
lokomocja	F	106	słaba			dobra	0.51	-	-
struktura kostna	F	102	słaba			dobra	0.56	12	7

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	95				0.68	-	-
temperament	F	107				0.58	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	111				0.48	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	FI	97				0.47	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	99				0.47	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	119				0.59	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cók	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	112				0.31	12	1