

ALTARUBAN NAZWA	
840M003145229944 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3145229944 NUMER	2017-10-29 DATA UR.

PEAK ALTARUBAN
HOL840M003145229944

WA-DEL YODER BANDA...
HOLUSAM000143189741

SIEMERS RUBICN M-R...
HOL840F003131528185

WOODCREST MOGUL YO... HOLUSAM000072254526
WA-DEL MASSEY BELI... HOLUSAF000142259036
EDG RUBICON ET TVT... HOLUSAM000072128125
SIEMERS MCCUTCH RO... HOL840F003011589711

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	144
PODINDEKS PRODUKCYJNY	138
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	117
PODINDEKS RAMY CIAŁA	98
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	103
PODINDEKS WYMIENIA	124
PODINDEKS PŁODNOŚCI	123
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3167
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.93

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	127
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	107
PRZESTÓJ POPORODOWY	85
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	89
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	124
PRZEŻYWALNOŚĆ	127

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	173.5	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1384
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	89	% TŁUSZCZU	0.32
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	42.3	% BIAŁKA	-0.04
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	61.2	% LAKTOZY	-0.05
LICZBA CÓREK	32	LICZBA OBÓR	19

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	131	mały			duży	0.79	0
siła mleczności	G	125	niedoładany			poładany	0.81	0
nogi-racice	GI	107	niedoładane			poładane	0.83	0
wymię	GI	124	niedoładane			poładane	0.86	0
budowa ogólna	GI	124	niedoładana			poładana	0.86	0
wysokość w krzyżu	GI	119	niski			wysoki	0.94	0
głębokość tułowia	GI	106	płytki			głęboki	0.90	0
szerokość klatki piersiowej	GI	120	wąska			szeroka	0.91	0
ustawienie zadu	GI	107	uniesiony			spadzisty	0.94	0
szerokość zadu	GI	124	wąski			szeroki	0.93	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	88	pionowa			podsiebna	0.93	0
racice	GI	109	długa przekątna			krótka przekątna	0.87	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	97	iksowate			równoległe	0.88	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	124	luźne			mocne	0.92	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	123	niskie			wysokie	0.88	0
więzadło środkowe wymienia	GI	107	słabe			mocne	0.91	0
położenie wymienia	GI	119	niskie			wysokie	0.94	0
szerokość wymienia	G	120	wąskie			szerokie	0.83	0
ustawienie strzyków	GI	113	szerokie			wąskie	0.96	0
długość strzyków	GI	92	krótkie			długie	0.95	0
ustawienie strzyków - tył	GI	107	zewnątrzne			wewnętrzne	0.94	0
charakter mleczny	GI	116	ordynarny			szlachetny	0.91	0
kondycja	GI	108	słaba			mocna	0.94	-
lokomocja	GI	107	słaba			dobra	0.85	-
struktura kostna	G	100	słaba			dobra	0.83	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	109				0.78	-	-
temperament	GF	81				0.67	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GF1	95				0.79	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	111				0.82	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	90				0.78	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GFI	102				0.87	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	89				0.66	6	2