

MIXER NAZWA	
840M003004672662 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3004672662 NUMER	2010-06-28 DATA UR.

 MOUNTFIELD SSI DCY...
 HOL840M003004672662

 COYNE-FARMS DORCY-...
 HOLUSAM000139005002

 MOUNTFIELD MARSH M...
 HOLUSAF000062784081

SANDY-VALLEY BOLTO... HOLUSAM000131823833
COYNE-FARMS BRET D... HOLUSAF000061319723
PASEN MARSH-ET HOLUSAM000130312332
PINE-TREE MISSY MI... HOLUSAF000061733095

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	118
PODINDEKS PRODUKCYJNY	120
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	117
PODINDEKS RAMY CIAŁA	105
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	111
PODINDEKS NÓG I RACIC	111
PODINDEKS WYMIENIA	115
PODINDEKS PŁODNOŚCI	97
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	1603
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.93

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	105
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	82
PRZESTÓJ POPORODOWY	105
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	93
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	116
PRZEŻYWALNOŚĆ	90

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	97.4	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	432
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	47	% TŁUSZCZU	0.31
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	25.2	% BIAŁKA	0.11
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	31.9	% LAKTOZY	0.12
LICZBA CÓREK	5	LICZBA OBÓR	5

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	119	mały			duży	0.80	0
siła mleczności	G	118	niepożądan			pożądan	0.82	0
nogi-racice	GI	118	niepożądane			pożądane	0.90	0
wymię	GI	120	niepożądane			pożądane	0.91	0
budowa ogólna	GI	118	niepożądane			pożądana	0.92	0
wysokość w krzyżu	GI	112	niski			wysoki	0.96	0
głębokość tułowia	GI	113	płytki			głęboki	0.94	0
szerokość klatki piersiowej	GI	114	wąska			szeroka	0.95	0
ustawienie zadu	GI	90	uniesiony			spadzisty	0.95	0
szerokość zadu	GI	122	wąski			szeroki	0.95	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GI	94	pionowa			podsiebna	0.95	0
racice	GI	119	długa przekątna			krótka przekątna	0.92	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GI	96	iksowate			równoległe	0.92	0
zawieszenie przednie wymienia	GI	122	luźne			mocne	0.95	0
zawieszenie tylne wymienia	GI	113	niskie			wysokie	0.93	0
więzadło środkowe wymienia	GI	102	słabe			mocne	0.94	0
położenie wymienia	GI	113	niskie			wysokie	0.96	0
szerokość wymienia	G	104	wąskie			szerokie	0.86	0
ustawienie strzyków	GI	111	szerokie			wąskie	0.97	0
długość strzyków	GI	108	krótkie			długie	0.97	0
ustawienie strzyków - tył	GI	110	zewnątrzne			wewnętrzne	0.96	0
charakter mleczny	GI	114	ordynarny			szlachetny	0.93	0
kondycja	GI	92	słaba			mocna	0.95	-
lokomocja	GI	109	słaba			dobra	0.90	-
struktura kostna	G	100	słaba			dobra	0.84	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	106				0.77	-	-
temperament	GF	91				0.68	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GI	96				0.85	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GI	106		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.90	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GI	81	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: red;"></div>			0.85	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	109		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.91	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	111		<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>		0.64	0	0