

## GREEN-MEADOW ROVER 16378

NAZWA

840M003006488270

NUMER MIĘDZ.

HO

RASA

US3006488270

NUMER

2011-06-14

DATA UR.

CHARLESDALE SUPERS...  
HOLUSAM000062065919

GREEN-MEADOW ROVER...  
HOL840M003006488270

GREEN-MEADOW PLANE...  
HOL840F003005760224

END-ROAD PVF BOLIV...  
HOLUSAM000123586443

CHARLESDALE SWEET ...  
HOLUSAF000133701030

ENSENADA TABOO PLA...  
HOLUSAM000060597003

GREEN-MEADOW SH AS...  
HOL840F003001414745

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	108
PODINDEKS PRODUKCYJNY	99
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	112
PODINDEKS RAMY CIAŁA	97
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	94
PODINDEKS NÓG I RACIC	105
PODINDEKS WYMIENIA	116
PODINDEKS PŁODNOŚCI	106
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	851
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.69

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	108
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	108
PRZESTÓJ POPORODOWY	0
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	104
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	102
PRZEŻYWALNOŚĆ	115

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	14.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	694
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	-8.9	% TŁUSZCZU	-0.38
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	11.6	% BIAŁKA	-0.12
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	0	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	231	LICZBA OBÓR	99

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	-	-	mały			duży	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądana			pożądana	-	-
nogi-racice	MACE	105	niepożądane			pożądane	0.59	97
wymię	MACE	120	niepożądane			pożądane	0.59	97
budowa ogólna	MACE	108	niepożądana			pożądana	0.61	97
wysokość w krzyżu	MACE	93	niski			wysoki	0.82	97
głębokość tułowia	MACE	80	płytki			głęboki	0.66	97
szerokość klatki piersiowej	MACE	85	wąska			szeroka	0.72	97
ustawienie zadu	MACE	93	uniesiony			spadzisty	0.77	97
szerokość zadu	MACE	88	wąski			szeroki	0.69	97
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	103	pionowa			podsiebna	0.74	97
racice	MACE	109	długa przekątna			krótka przekątna	0.64	97
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	97	iksowate			równoległe	0.58	97
zawieszenie przednie wymienia	MACE	123	luźne			mocne	0.68	97
zawieszenie tylne wymienia	MACE	101	niskie			wysokie	0.67	97
więzadło środkowe wymienia	MACE	116	słabe			mocne	0.58	97
położenie wymienia	MACE	119	niskie			wysokie	0.80	97
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	MACE	115	szerokie			wąskie	0.77	97
długość strzyków	MACE	93	krótkie			długie	0.81	97
ustawienie strzyków - tył	MACE	110	zewnątrzne			wewnętrzne	0.75	97
charakter mleczny	MACE	103	ordynarny			szlachetny	0.56	97
kondycja	MACE	102	słaba			mocna	0.60	-
lokomocja	MACE	112	słaba			dobra	0.55	-
struktura kostna	-	-	słaba			dobra	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	-	-				-	-	-
temperament	-	-				-	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	89				0.45	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	100				0.48	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	97				0.41	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	116				0.52	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	-	-				-	-	-