

# LADYS-MANOR OUTLAW-ET

NAZWA

**840M003253915567**  
NUMER MIĘDZ.

**HO**  
RASA

**US3253915567**  
NUMER

**2022-11-12**  
DATA UR.

PEAK LAVEZZI-ET  
HOL840M003224955911

LADYS-MANOR OUTLAW  
HOL840M003253915567

LADYS-MANOR GDAY B...  
HOL840F003232316262

PEAK ALTAZZLE-ET  
HOL840M003200824445

PEAK MAUDIE-ET  
HOL840F003205436236

RMD-DOTTERER SSI G...  
HOL840M003205704153

LADYS-MARON BRASS ...  
HOL840F003205767094

## INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>142</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>135</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>121</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>91</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>101</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>115</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>119</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2755</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

## CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>118</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>105</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>106</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>115</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>133</b>

## CECHY GENETYCZNE

LGBS

## CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>161.1</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1071</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>82.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.39</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>39.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.03</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>48.1</b>	% LAKTOZY	<b>-0.03</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

## CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	121	mały			duży	0.70	0	0
siła mleczności	G	117	niedoładany			poładany	0.71	0	0
nogi-racice	G	116	niedoładane			poładane	0.72	0	0
wymię	G	127	niedoładane			poładane	0.74	0	0
budowa ogólna	G	129	niedoładana			poładana	0.75	0	0
wysokość w krzyżu	G	128	niski			wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	G	96	plytki			głęboki	0.79	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	112	wąska			szeroka	0.80	0	0
ustawienie zadu	G	106	uniesiony			spadzisty	0.82	0	0
szerokość zadu	G	128	wąski			szeroki	0.81	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	95	pionowa			podsiebna	0.78	0	0
racice	G	114	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	110	iksowate			równoległe	0.73	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	128	luźne			mocne	0.80	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	106	słabe			mocne	0.78	0	0
położenie wymienia	G	131	niskie			wysokie	0.82	0	0
szerokość wymienia	G	123	wąskie			szerokie	0.74	0	0
ustawienie strzyków	G	138	szerokie			wąskie	0.82	0	0
długość strzyków	G	72	krótkie			długie	0.83	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	140	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	G	97	słaba			mocna	0.81	-	-
lokomocja	G	119	słaba			dobra	0.73	-	-
struktura kostna	G	119	słaba			dobra	0.74	0	0

## CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
szybkość oddawania mleka	G	140					0.63	-	-
temperament	G	90					0.53	-	-

## PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
przebieg porodu bezpośredni	G	102					0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	116				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	98				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	112				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	96				0.51	0	0