

**OAKFIELD BENELLI-ET**

NAZWA

**840M003006988872**  
 NUMER MIĘDZ.

**HO**  
 RASA

**US3006988872**  
 NUMER

**2010-05-27**  
 DATA UR.

MAN-O-MAN

HOLUSAM000135746776

OAKFIELD BENELLI-ET

HOL840M003006988872

OAKFIELD ENCINO BR...

HOL840F003000942909

O-BEE MANFRED JUST...

HOLUSAM000122358313

WINNING-WAY MARCI...

HOLUSAF000130677626

BDGENETICS ENCINO...

HOLUSAM000060301421

OAKFIELD OUTSIDE B...

HOLUSAF000061266525

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>113</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>115</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>112</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>88</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>114</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>111</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>99</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>656</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.72</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>107</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>82</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>94</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>88</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>112</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>79.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>626</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>29.3</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>25.1</b>	% BIAŁKA	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>774</b>	LICZBA OBÓR	<b>137</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	-	-	mały			duży	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądan			pożądan	-	-
nogi-racice	MACE	<b>124</b>	niepożądane			pożądane	0.62	168
wymię	MACE	<b>112</b>	niepożądane			pożądane	0.62	168
budowa ogólna	MACE	<b>122</b>	niepożądane			pożądana	0.63	168
wysokość w krzyżu	MACE	<b>118</b>	niski			wysoki	0.84	168
głębokość tułowia	MACE	<b>121</b>	plytki			głęboki	0.69	168
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>117</b>	wąska			szeroka	0.76	168
ustawienie zadu	MACE	<b>88</b>	uniesiony			spadzisty	0.80	168
szerokość zadu	MACE	<b>100</b>	wąski			szeroki	0.73	168
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>83</b>	pionowa			podsiebna	0.78	168
racice	MACE	<b>120</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.70	168
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>110</b>	iksowate			równoległe	0.63	168
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>103</b>	luźne			mocne	0.72	168
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>122</b>	niskie			wysokie	0.71	168
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>126</b>	słabe			mocne	0.61	168
położenie wymienia	MACE	<b>102</b>	niskie			wysokie	0.84	168
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>107</b>	szerokie			wąskie	0.80	168
długość strzyków	MACE	<b>78</b>	krótkie			długie	0.85	168
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>113</b>	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	168
charakter mleczny	MACE	<b>113</b>	ordynarny			szlachetny	0.58	168
kondycja	MACE	<b>92</b>	słaba			mocna	0.63	-
lokomocja	MACE	<b>120</b>	słaba			dobra	0.57	-
struktura kostna	-	-	słaba			dobra	-	-

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

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

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	<b>111</b>				0.47	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	90				0.53	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	111				0.44	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	92				0.58	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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