

<b>COYNE-FARMS SSI MILL YOU-ET</b> NAZWA	
<b>840M003006972782</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3006972782</b> NUMER	<b>2009-12-16</b> DATA UR.

ENGLAND AMMON MILL...  
HOLUSAM000061547476

COYNE-FARMS SSI Ml...  
HOL840M003006972782

-  
HOLUSAF000062053813

COMESTAR OUTSIDE *... HOLCANM000006026421
REGANCREST-HHF MAY... HOLUSAF000060531869
PICSTON SHOTTLE PL... HOLGBRM000100598172
MILKWORTH MANFRED ... HOLUSAF000127281274

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>88</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>89</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>110</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>109</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>99</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>101</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>113</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>80</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-832</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.67</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>93</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>87</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>89</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>86</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>88</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-28.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>28</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-14.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.18</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-6.9</b>	% BIAŁKA	<b>-0.09</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>137</b>	LICZBA OBÓR	<b>91</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór			
rama ciała z zadem	-	-	mały					duży	-	-	-
siła mleczości	-	-	niepożądana					pożądana	-	-	-
nogi-racice	MACE	<b>104</b>	niepożądane					pożądane	0.54	38	29
wymię	MACE	<b>112</b>	niepożądane					pożądane	0.56	38	29
budowa ogólna	MACE	<b>106</b>	niepożądana					pożądana	0.59	38	29
wysokość w krzyżu	MACE	<b>97</b>	niski					wysoki	0.76	38	29
głębokość tułowia	MACE	<b>92</b>	płytki					głęboki	0.63	38	29
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>94</b>	wąska					szeroka	0.67	38	29
ustawienie zadu	MACE	<b>99</b>	uniesiony					spadzisty	0.72	38	29
szerokość zadu	MACE	<b>103</b>	wąski					szeroki	0.65	38	29
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>91</b>	pionowa					podsiebna	0.66	38	29
racice	MACE	<b>105</b>	długa przekątna					krótka przekątna	0.57	38	29
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>98</b>	iksowate					równoległe	0.53	38	29
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>114</b>	luźne					mocne	0.63	38	29
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>110</b>	niskie					wysokie	0.62	38	29
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>110</b>	słabe					mocne	0.55	38	29
położenie wymienia	MACE	<b>111</b>	niskie					wysokie	0.74	38	29
szerokość wymienia	-	-	wąskie					szerokie	-	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>103</b>	szerokie					wąskie	0.70	38	29
długość strzyków	MACE	<b>91</b>	krótkie					długie	0.74	38	29
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>111</b>	zewnątrzne					wewnętrzne	0.67	38	29
charakter mleczy	MACE	<b>98</b>	ordynarny					szlachetny	0.55	38	29
kondycja	MACE	<b>108</b>	słaba					mocna	0.59	-	-
lokomocja	MACE	<b>103</b>	słaba					dobra	0.51	-	-
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	<b>102</b>				0.45	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	85				0.46	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	94				0.40	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	83				0.50	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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