

<b>MOMENTO</b> NAZWA	
<b>840M003224956436</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3224956436</b> NUMER	<b>2021-04-27</b> DATA UR.

MOMENTO PK  
HOL840M003224956436

PEAK MOLINE-ET  
HOL840M003200824712

PEAK MAUDIE-ET  
HOL840F003205436236

PROGENESIS POSITIV... HOLCANM000012809140
PINE-TREE MANDOLIN... HOL840F003145982616
PINE-TREE-I PURSUI... HOLCANM000012857690
PINE-TREE MANDOLIN... HOL840F003145982616

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>149</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>142</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>114</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>107</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>112</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>97</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>118</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>135</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3520</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.74</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>131</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>121</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>95</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>103</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>129</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>127</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>191.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>939</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>102.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.65</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>44.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.13</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</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	-	-	mały			duży	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądana			pożądana	-	-
nogi-racice	MACE	<b>99</b>	niepożądane			pożądane	0.57	82
wymię	MACE	<b>126</b>	niepożądane			pożądane	0.58	82
budowa ogólna	MACE	<b>119</b>	niepożądane			pożądana	0.60	82
wysokość w krzyżu	MACE	<b>104</b>	niski			wysoki	0.81	82
głębokość tułowia	MACE	<b>92</b>	płytki			głęboki	0.66	82
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>102</b>	wąska			szeroka	0.71	82
ustawienie zadu	MACE	<b>89</b>	uniesiony			spadzisty	0.76	82
szerokość zadu	MACE	<b>112</b>	wąski			szeroki	0.68	82
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>110</b>	pionowa			podsiebna	0.72	82
racice	MACE	<b>101</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.61	82
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>95</b>	iksowate			równoległe	0.56	82
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>117</b>	luźne			mocne	0.67	82
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>122</b>	niskie			wysokie	0.65	82
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>106</b>	słabe			mocne	0.56	82
położenie wymienia	MACE	<b>117</b>	niskie			wysokie	0.79	82
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>122</b>	szerokie			wąskie	0.76	82
długość strzyków	MACE	<b>82</b>	krótkie			długie	0.79	82
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>117</b>	zewnątrzne			wewnętrzne	0.73	82
charakter mleczny	MACE	<b>115</b>	ordynarny			szlachetny	0.55	82
kondycja	MACE	<b>88</b>	słaba			mocna	0.60	-
lokomocja	MACE	<b>103</b>	słaba			dobra	0.52	-
struktura kostna	-	-	słaba			dobra	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	<b>113</b>				0.39	-	-
temperament	-	-				-	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	<b>100</b>				0.49	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	101				0.41	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	91				0.48	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	103				0.48	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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