

<b>CASIMIRO</b> NAZWA	
<b>840M003250025924</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3250025924</b> NUMER	<b>2022-09-22</b> DATA UR.

PEAK CASIMIRO-ET  
HOL840M003250025924

LADYS-MANOR ALTAOV...  
HOL840M003214324409

PINE-TREE CLUTCH-ET  
HOL840F003208360000

PEAK ALTAZAZZLE-ET HOL840M003200824445
LADYS-MANOR GRNT O... HOL840F003143547376
PEAK ALTAZAZZLE-ET HOL840M003200824445
PINE-TREE 7593 REN... HOL840F003150675436

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>132</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>103</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>97</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>116</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>136</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>133</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2516</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.69</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>125</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>131</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>111</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>113</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>114</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>134</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>147.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>449</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>66.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.51</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>40.3</b>	% BIAŁKA	<b>0.27</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	-	-	niepożądan			pożądan	-	-
nogi-racice	GMACE	<b>119</b>	niepożądane			pożądane	0.49	0
wymię	GMACE	<b>136</b>	niepożądane			pożądane	0.55	0
budowa ogólna	GMACE	<b>131</b>	niepożądana			pożądana	0.57	0
wysokość w krzyżu	GMACE	<b>121</b>	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	GMACE	<b>86</b>	płytki			głęboki	0.67	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	<b>107</b>	wąska			szeroka	0.71	0
ustawienie zadu	GMACE	<b>99</b>	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	GMACE	<b>122</b>	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	<b>79</b>	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	GMACE	<b>119</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.62	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	<b>121</b>	iksowate			równoległe	0.64	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	<b>132</b>	luźne			mocne	0.73	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	<b>132</b>	niskie			wysokie	0.63	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	<b>112</b>	słabe			mocne	0.71	0
położenie wymienia	GMACE	<b>135</b>	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	GMACE	<b>106</b>	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	GMACE	<b>101</b>	krótkie			długie	0.79	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	<b>105</b>	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	GMACE	<b>104</b>	ordynarny			szlachetny	0.60	0
kondycja	GMACE	<b>100</b>	słaba			mocna	0.73	-
lokomocja	GMACE	<b>127</b>	słaba			dobra	0.45	-
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>111</b>				0.26	-	-
temperament	GMACE	<b>94</b>				0.15	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	<b>104</b>				0.44	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	118				0.48	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	94				0.45	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	121				0.63	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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