

<b>ALTAYOUBETCHA</b> NAZWA	
<b>840M003236692425</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3236692425</b> NUMER	<b>2021-07-15</b> DATA UR.

<b>PEAK ALTAWHEELHOUSE</b> HOL840M003209641362	<b>PINE-TREE-I PURSUI...</b> HOLCANM000012857690
<b>PEAK ALTAYOUBETCHA...</b> HOL840M003236692425	<b>PEAK MYSTIQUE DUKE...</b> HOL840F003147840100
<b>SERENE</b> HOL840F003210257938	<b>FUSTEAD S-S-I SOLU...</b> HOL840M003139490455
	<b>PINE-TREE 7019 MED...</b> HOL840F003145982829

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>147</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>104</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>102</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>95</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>97</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>109</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>129</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3452</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>130</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>103</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>99</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>93</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>121</b>
PRZEŻYwalność	<b>135</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>210.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>976</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>98.5</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.59</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>55.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.23</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 cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	-	-	mały			duży	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądan			pożądan	-	-
nogi-racice	GMACE	<b>102</b>	niepożądane			pożądane	0.58	0
wymię	GMACE	<b>110</b>	niepożądane			pożądane	0.67	0
budowa ogólna	GMACE	<b>109</b>	niepożądana			pożądana	0.69	0
wysokość w krzyżu	GMACE	<b>102</b>	niski			wysoki	0.91	0
głębokość tułowia	GMACE	<b>96</b>	płytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	<b>123</b>	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	GMACE	<b>109</b>	uniesiony			spadzisty	0.89	0
szerokość zadu	GMACE	<b>115</b>	wąski			szeroki	0.87	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	<b>112</b>	pionowa			podsiebna	0.87	0
racice	GMACE	<b>100</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.70	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	<b>96</b>	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	<b>109</b>	luźne			mocne	0.84	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	<b>111</b>	niskie			wysokie	0.75	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	<b>78</b>	słabe			mocne	0.82	0
położenie wymienia	GMACE	<b>105</b>	niskie			wysokie	0.90	0
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	GMACE	<b>106</b>	szerokie			wąskie	0.91	0
długość strzyków	GMACE	<b>92</b>	krótkie			długie	0.88	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	<b>102</b>	zewnątrzne			wewnętrzne	0.90	0
charakter mleczny	GMACE	<b>108</b>	ordynarny			szlachetny	0.67	0
kondycja	GMACE	<b>108</b>	słaba			mocna	0.78	-
lokomocja	GMACE	<b>106</b>	słaba			dobra	0.59	-
struktura kostna	-	-	słaba			dobra	-	-

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	<b>104</b>				0.41	-	-
temperament	GMACE	<b>101</b>				0.30	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	F	<b>106</b>				0.50	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	125					0.55	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	107					0.55	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	119					0.64	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

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