

<b>ALTABOORYAH</b> NAZWA	
<b>840M003210590092</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3210590092</b> NUMER	<b>2019-10-29</b> DATA UR.

CO-OP ALTABOORYAH-ET  
HOL840M003210590092

-  
HOL840F003149465763

BOMAZ ALTAROBSON-ET  
HOLUSAM00073953484  
SIMPLE-DREAMS ROCK...  
HOL840F003136725760

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>142</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>130</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>124</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>87</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>102</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>116</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>130</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>118</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2857</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.85</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>119</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>113</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>97</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>99</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>133</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>127</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>139.9</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>614</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>70.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.47</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>34.8</b>	% BIAŁKA	<b>0.15</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>31.5</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>41</b>	LICZBA OBÓR	<b>18</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	F	121	mały			duży	0.50	13	5
siła mleczności	F	117	niepożądan			pożądan	0.54	13	5
nogi-racice	F	123	niepożądane			pożądane	0.46	13	5
wymię	FI	130	niepożądane			pożądane	0.71	13	5
budowa ogólna	FI	129	niepożądana			pożądana	0.69	13	5
wysokość w krzyżu	FI	126	niski			wysoki	0.91	13	5
głębokość tułowia	FI	94	plytki			głęboki	0.80	13	5
szerokość klatki piersiowej	FI	111	wąska			szeroka	0.82	13	5
ustawienie zadu	FI	111	uniesiony			spadzisty	0.89	13	5
szerokość zadu	FI	119	wąski			szeroki	0.87	13	5
postawa nóg tylnych - widok z boku	FI	79	pionowa			podsiebna	0.87	13	5
racice	FI	124	długa przekątna			krótka przekątna	0.70	13	5
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	FI	116	iksowate			równoległe	0.71	13	5
zawieszenie przednie wymienia	FI	124	luźne			mocne	0.84	13	5
zawieszenie tylne wymienia	FI	122	niskie			wysokie	0.76	13	5
więzadło środkowe wymienia	FI	114	słabe			mocne	0.80	13	5
położenie wymienia	FI	132	niskie			wysokie	0.90	13	5
szerokość wymienia	F	107	wąskie			szerokie	0.59	13	5
ustawienie strzyków	FI	100	szerokie			wąskie	0.95	13	5
długość strzyków	FI	87	krótkie			długie	0.91	13	5
ustawienie strzyków - tył	FI	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.90	13	5
charakter mleczny	F	114	ordynarny			szlachetny	0.78	13	5
kondycja	FI	104	słaba			mocna	0.89	-	-
lokomocja	FI	119	słaba			dobra	0.63	-	-
struktura kostna	F	103	słaba			dobra	0.54	13	5

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	F	90				0.60	-	-
temperament	F	91				0.47	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	FI	108				0.49	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	FI	111				0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	FI	98				0.51	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	112				0.70	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	F	100				0.16	4	2