

<b>BG VAGABUND</b> NAZWA	
<b>DEUM000541777507</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0541777507</b> NUMER	<b>2022-01-26</b> DATA UR.

STANTONS 61317
HOLCANM000013440358

BG VAGABUND
HOLDEUM000541777507

KARA
HOLDEF000541057631

MR FRAZZLED ARISTO...
HOLB40M003142041200
MELODY
HOLCANF000013057176
SIEMERS RUW RAFTIN...
HOLDEUM000770601887
WIL WILDER K
HOLDEF000539063835

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>143</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>134</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>133</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>81</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>112</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>127</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>135</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>103</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3235</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.81</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>107</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>98</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>102</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>99</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYwalność	<b>124</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	AA	VRF	DPF	XIF
HH1F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBC	MFF
POF	POF	SCDF						

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>158</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1252</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>76.1</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.25</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>41</b>	% BIAŁKA	<b>-0.01</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>56</b>	% LAKTOZY	<b>-0.04</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	116	mały			duży	0.73	0
siła mleczności	G	125	niepożądany			pożądany	0.75	0
nogi-racice	G	125	niepożądane			pożądane	0.74	0
wymię	G	132	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	134	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	128	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	G	107	płytki			głęboki	0.81	0
szerokość klatki piersiowej	G	109	wąska			szeroka	0.81	0
ustawienie zadu	G	90	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	102	wąski			szeroki	0.82	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	103	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	G	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.76	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	128	iksowate			równoległe	0.75	0
zawieszenie przednie wymienia	G	139	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	133	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	100	słabe			mocne	0.79	0
położenie wymienia	G	138	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	109	wąskie			szerokie	0.76	0
ustawienie strzyków	G	123	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	92	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	G	115	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	G	122	ordynarny			szlachetny	0.82	0
kondycja	G	87	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	134	słaba			dobra	0.75	-
struktura kostna	G	128	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	90				0.66	-	-
temperament	G	84				0.57	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	102				0.68	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	105				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	86				0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	99				0.75	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	122				0.51	0	0