

<b>FORTUNY ET</b> NAZWA	
<b>DEUM000542578185</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0542578185</b> NUMER	<b>2024-01-07</b> DATA UR.

PROGENESIS FORWARD...  
HOLCANM000014074644

**FORTUNY ET**  
HOLDEUM000542578185

WELCOME RUW GIGABY...  
HOLDEUF000541365251

SIEMERS BRAVE-ET HOLB40M003143986627
PROGENESIS SOHOT F... HOLCANF000013483282
PINE-TREE DUBLIN ET HOLB40M003150687526
WELCOME LEGACY GAY... HOLB40F003201497295

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>157</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>155</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>122</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>100</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>112</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>124</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>107</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>4823</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>107</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>106</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>109</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>110</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>138</b>
PRZEŻYwalność	<b>144</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDC	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDS							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>243.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1746</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>114.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.41</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>64.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.05</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>84</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 cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	114	mały			duży	0.70	0
siła mleczności	G	117	niepożądany			pożądany	0.72	0
nogi-racice	G	119	niepożądane			pożądane	0.71	0
wymię	G	129	niepożądane			pożądane	0.74	0
budowa ogólna	G	120	niepożądana			pożądana	0.75	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	83	płytki			głęboki	0.79	0
szerokość klatki piersiowej	G	97	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	96	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	107	wąski			szeroki	0.80	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	88	pionowa			podsiebna	0.78	0
racice	G	120	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	100	iksowate			równoległe	0.73	0
zawieszenie przednie wymienia	G	117	luźne			mocne	0.80	0
zawieszenie tylne wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.78	0
więzadło środkowe wymienia	G	100	słabe			mocne	0.77	0
położenie wymienia	G	129	niskie			wysokie	0.82	0
szerokość wymienia	G	104	wąskie			szerokie	0.73	0
ustawienie strzyków	G	99	szerokie			wąskie	0.82	0
długość strzyków	G	105	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	103	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	0
charakter mleczny	G	113	ordynarny			szlachetny	0.80	0
kondycja	G	88	słaba			mocna	0.81	-
lokomocja	G	111	słaba			dobra	0.73	-
struktura kostna	G	104	słaba			dobra	0.74	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	91				0.63	-	-
temperament	G	105				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	108				0.67	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	104				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	100				0.65	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.73	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	105				0.49	0	0