

<b>ECO PP</b> NAZWA	
<b>DEUM000365078440</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365078440</b> NUMER	<b>2023-07-21</b> DATA UR.

SPEEDY P
HOLFRAM004427394649

ECO PP
HOLDEUM000365078440

MAR EMMY
HOLDEUF000363576422

PEAK ALTAZZLE-ET
HOL840M003200824445
PEPITE
HOLFRAF003719541989
S-S-I HOEDEOE FREN...
HOL840M003151589127
EMERALD
HOL840F003130112566

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>128</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>129</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>98</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>100</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>114</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>136</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>133</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2854</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>126</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>125</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>108</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>113</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYwalność	<b>136</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF	POF
POS	SCDS							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>131.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>643</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>74.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.5</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>28.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.07</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>36.3</b>	% LAKTOZY	<b>0.06</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	109	mały			duży	0.69	0
siła mleczności	G	107	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	113	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	132	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	121	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	109	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	85	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	93	wąska			szeroka	0.79	0
ustawienie zadu	G	85	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	108	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	86	pionowa			podsiebna	0.83	0
racice	G	121	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	107	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	136	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	129	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	115	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	135	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	119	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	109	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	80	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	117	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	103	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	97	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	118	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	112	słaba			dobra	0.73	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	103				0.62	-	-
temperament	G	96				0.52	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	112				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	110				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	106				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	106				0.72	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	87				0.50	0	0