

<b>4C AU TOP</b> NAZWA	
<b>FRAM008539986502</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR8539986502</b> NUMER	<b>2025-01-23</b> DATA UR.

TOPISSIM
HOLFRAM006771484841

4C AU TOP
HOLFRAM008539986502

4C UKITA
HOLFRAF008539984050

PROGENESIS PAYDAY	HOLCANM000013269247
RADIEUSE	HOLFRAF006771398839
SPECULOS	HOLFRAM002232985935
SAVANE EBH	HOLFRAF008550482146

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>131</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>139</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>98</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>106</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>135</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>136</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>112</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3409</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.79</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>110</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>110</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>115</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>111</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>126</b>
PRZEŻYwalność	<b>133</b>

### CECHY GENETYCZNE

BLF	RPIF	CDF	VRF	XIF	HH5F	HH6F	LGBS
-----	------	-----	-----	-----	------	------	------

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>144.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1413</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>48.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.08</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>48.2</b>	% BIAŁKA	<b>0.01</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>65.8</b>	% LAKTOZY	<b>-0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	118	mały			duży	0.67	0
siła mleczności	G	121	niepożądan			pożyczany	0.69	0
nogi-racice	G	138	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	144	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	138	niepożądana			pożyczana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	125	niski			wysoki	0.82	0
głębokość tułowia	G	92	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	107	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	105	uniesiony			spadzisty	0.81	0
szerokość zadu	G	125	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	87	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	129	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	137	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	135	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	138	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	115	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	136	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	114	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	125	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	100	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	120	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	117	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	98	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	145	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	118	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	102				0.59	-	-
temperament	G	93				0.48	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	107				0.62	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	110				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	119				0.60	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	100				0.71	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	113				0.45	0	0