

<b>CASAGABINO OUSA FIV ET</b> NAZWA	
<b>ESPM002705522970</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>ES2705522970</b> NUMER	<b>2023-08-27</b> DATA UR.

3STAR POPPE GIGANT...  
HOLNLDM00065358773

CASAGABINO OUSA FI...  
HOLESPM002705522970

CASAGABINO GING MI...  
HOLESPF002705183156

KAX GLADIUS HOLDEUM000123451708
GORGINA HOLNLDF000574590354
SANDERIJ SYMAN RED HOLNLDM000936213231
CASAGABINO RUBELS ... HOLESPF002704995839

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>144</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>131</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>92</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>132</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>127</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>96</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3971</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>105</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>84</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>101</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>94</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>128</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>122</b>

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>196.4</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>2026</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>61.6</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.18</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>67.4</b>	% BIAŁKA	<b>0</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>103.6</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	111	mały			duży	0.68	0
siła mleczności	G	111	niepożądany			pożądany	0.70	0
nogi-racice	G	130	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	134	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	134	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	84	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	86	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	90	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	106	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	98	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	129	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	124	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	118	luźne			mocne	0.79	0
zawieszenie tylne wymienia	G	129	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	123	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	118	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	128	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	101	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	98	krótkie			długie	0.82	0
ustawienie strzyków - tył	G	106	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	119	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	81	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	128	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	125	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	99				0.61	-	-
temperament	G	111				0.50	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	101				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	95				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	102				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	99				0.71	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	99				0.46	0	0