

<b>DISO</b> NAZWA	
<b>DEUM000542731669</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0542731669</b> NUMER	<b>2023-07-10</b> DATA UR.

HRH DRAGON P HOLDEUM000957009492
-------------------------------------

DISCO P GH GLORIA ... HOLDEUM000542731669
--

THI GLORIA HOLDEUF000541312839
-----------------------------------

PAE?ENS HOLSTEINS ... HOLDEUM000540688894
ETG SANDY-RED HOLDEUF000540531084
WIESENBERGERHOF GE... HOLDEUM000770618336
THI GINA HOLDEUF000540415470

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>147</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>139</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>127</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>95</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>119</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>129</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>110</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3403</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>112</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>112</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>100</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>101</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>127</b>
PRZEŻYwalność	<b>137</b>

**CECHY GENETYCZNE**

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

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>176.5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1131</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>80.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.35</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.1</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>47.6</b>	% LAKTOZY	<b>-0.07</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	109	mały			duży	0.67	0
siła mleczności	G	112	niepożądan			pożądan	0.69	0
nogi-racice	G	122	niepożądane			pożądane	0.70	0
wymię	G	128	niepożądane			pożądane	0.73	0
budowa ogólna	G	121	niepożądana			pożądana	0.74	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	87	płytki			głęboki	0.78	0
szerokość klatki piersiowej	G	88	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	100	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	96	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	97	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	112	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	120	iksowate			równoległe	0.72	0
zawieszenie przednie wymienia	G	125	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	126	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	102	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	129	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	113	wąskie			szerokie	0.72	0
ustawienie strzyków	G	108	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	105	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	98	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	116	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	84	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	125	słaba			dobra	0.72	-
struktura kostna	G	122	słaba			dobra	0.72	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	99				0.60	-	-
temperament	G	95				0.49	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	117				0.64	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	103				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	119				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	93				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	98				0.47	0	0