

<b>DELTA SLAY</b> NAZWA	
<b>NLDM000593216253</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL593216253</b> NUMER	<b>2023-04-24</b> DATA UR.

ROHIRIM
HOLFRAM008844319560

DELTA SLAY
HOLNLDM000593216253

BORDERVIEW FAMKE 3...
HOLNLDF000577934694

PINE-TREE 7234 YOD...
HOLB40M003142332850
ORCHIDEE
HOLFRAF008844099409
VELDER STARMAKER
HOLNLDM000585113832
WILDROADS DELTA FA...
HOLNLDF000631985198

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>130</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>132</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>109</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>105</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>116</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>135</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>105</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3302</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.77</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>107</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>105</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>108</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>105</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>133</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>145</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HHIC
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AA	LGBC	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>138.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>707</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>68.7</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.41</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>35</b>	% BIAŁKA	<b>0.12</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>26</b>	% LAKTOZY	<b>-0.08</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	104	mały			duży	0.65	0
siła mleczności	G	116	niepożądana			pożądana	0.67	0
nogi-racice	G	127	niepożądana			pożądana	0.68	0
wymię	G	136	niepożądana			pożądana	0.71	0
budowa ogólna	G	120	niepożądana			pożądana	0.72	0
wysokość w krzyżu	G	105	niski			wysoki	0.80	0
głębokość tułowia	G	93	płytki			głęboki	0.76	0
szerokość klatki piersiowej	G	99	wąska			szeroka	0.77	0
ustawienie zadu	G	96	uniesiony			spadzisty	0.79	0
szerokość zadu	G	104	wąski			szeroki	0.78	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	107	pionowa			podsiebna	0.75	0
racice	G	99	długa przekątna			krótka przekątna	0.71	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	133	iksowate			równoległe	0.70	0
zawieszenie przednie wymienia	G	147	luźne			mocne	0.77	0
zawieszenie tylne wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.76	0
więzadło środkowe wymienia	G	103	słabe			mocne	0.74	0
położenie wymienia	G	137	niskie			wysokie	0.79	0
szerokość wymienia	G	101	wąskie			szerokie	0.70	0
ustawienie strzyków	G	100	szerokie			wąskie	0.80	0
długość strzyków	G	112	krótkie			długie	0.80	0
ustawienie strzyków - tył	G	93	zewnątrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	G	105	ordynarny			szlachetny	0.77	0
kondycja	G	107	słaba			mocna	0.79	-
lokomocja	G	137	słaba			dobra	0.70	-
struktura kostna	G	113	słaba			dobra	0.70	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	78					0.57	-
temperament	G	118					0.46	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	103					0.61	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	102				0.65	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	107				0.59	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	106				0.70	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	136				0.43	0	0