

<b>DELTA OBST P</b> NAZWA	
<b>NLDM000591078497</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL591078497</b> NUMER	<b>2024-12-12</b> DATA UR.

REAL SYN- ET HOLDEUM000364200875	ROVER PK HOL840M003215425510
DELTA OBST P HOLNLDM000591078497	DESUWAY ET HOLDEUF000363188567
DELTA BENNA HOLNLDF000592996361	DELTA CARTOON P-RED HOLNLDM000642554909
	RHO BINGO HOLDEUF000955518566

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	150
PODINDEKS PRODUKCYJNY	129
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	140
PODINDEKS RAMY CIAŁA	106
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	102
PODINDEKS NÓG I RACIC	120
PODINDEKS WYMIENIA	146
PODINDEKS PŁODNOŚCI	126
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3427
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.78

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	118
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	124
PRZESTÓJ POPORODOWY	118
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	120
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	117
PRZEŻYWALNOŚĆ	145

### CECHY GENETYCZNE

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

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	137.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1533
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	52.2	% TŁUSZCZU	-0.09
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	42.9	% BIAŁKA	-0.08
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	74.1	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	G	112	mały			duży	0.68	0	0
siła mleczności	G	113	niepożądany			pożądany	0.70	0	0
nogi-racice	G	141	niepożądane			pożądane	0.70	0	0
wymię	G	145	niepożądane			pożądane	0.73	0	0
budowa ogólna	G	135	niepożądana			pożądana	0.74	0	0
wysokość w krzyżu	G	113	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	G	81	płytki			głęboki	0.78	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	100	wąska			szeroka	0.78	0	0
ustawienie zadu	G	101	uniesiony			spadzisty	0.80	0	0
szerokość zadu	G	105	wąski			szeroki	0.79	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	76	pionowa			podsiebna	0.77	0	0
racice	G	129	długa przekątna			krótka przekątna	0.73	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	124	iksowate			równoległe	0.72	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	142	luźne			mocne	0.79	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	144	niskie			wysokie	0.77	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	122	słabe			mocne	0.76	0	0
położenie wymienia	G	136	niskie			wysokie	0.81	0	0
szerokość wymienia	G	126	wąskie			szerokie	0.72	0	0
ustawienie strzyków	G	103	szerokie			wąskie	0.81	0	0
długość strzyków	G	100	krótkie			długie	0.81	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	105	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0	0
charakter mleczny	G	107	ordynarny			szlachetny	0.79	0	0
kondycja	G	112	słaba			mocna	0.80	-	-
lokomocja	G	139	słaba			dobra	0.72	-	-
struktura kostna	G	118	słaba			dobra	0.73	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	90				0.61	-	-
temperament	G	101				0.51	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	114				0.65	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	117				0.67	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	98				0.63	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	120				0.48	0	0