

<b>DELTA IMPULSION</b> NAZWA	
<b>NLDM000968558380</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL968558380</b> NUMER	<b>2021-11-19</b> DATA UR.

GGA GGAKENNEDY HOLDEUM000359556232	WKM KENNY HOLDEUM000361346181	RUBINE ET HOLDEUF000359235082
DELTA IMPULSION HOLNLDM000968558380	STERKSEL DELTA CARO HOLNLDF000862678469	DELTA FRONTLINE HOLNLDM000685976393
		STERKSEL DELTA CRI... HOLNLDF000685976470

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	147
PODINDEKS PRODUKCYJNY	130
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	128
PODINDEKS RAMY CIAŁA	105
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	87
PODINDEKS NÓG I RACIC	136
PODINDEKS WYMIENIA	122
PODINDEKS PŁODNOŚCI	130
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3120
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.77

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	123
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	115
PRZESTÓJ POPORODOWY	118
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	118
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	123
PRZEŻYWALNOŚĆ	143

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	140	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	722
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	58.7	% TŁUSZCZU	0.3
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	40.7	% BIAŁKA	0.17
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	16	% LAKTOZY	-0.19
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	116	mały			duży	0.66	0	0
siła mleczności	G	104	niepożądan			pożądan	0.68	0	0
nogi-racice	G	144	niepożądane			pożądane	0.69	0	0
wymię	G	123	niepożądane			pożądane	0.72	0	0
budowa ogólna	G	123	niepożądana			pożądana	0.73	0	0
wysokość w krzyżu	G	103	niski			wysoki	0.81	0	0
głębokość tułowia	G	90	płytki			głęboki	0.77	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	115	wąska			szeroka	0.77	0	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.80	0	0
szerokość zadu	G	102	wąski			szeroki	0.78	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	94	pionowa			podsiebna	0.76	0	0
racice	G	119	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	146	iksowate			równoległe	0.71	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	129	luźne			mocne	0.78	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	117	niskie			wysokie	0.76	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	85	słabe			mocne	0.75	0	0
położenie wymienia	G	127	niskie			wysokie	0.80	0	0
szerokość wymienia	G	100	wąskie			szerokie	0.71	0	0
ustawienie strzyków	G	92	szerokie			wąskie	0.80	0	0
długość strzyków	G	90	krótkie			długie	0.81	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	94	zewnątrzne			wewnętrzne	0.79	0	0
charakter mleczny	G	90	ordynarny			szlachetny	0.78	0	0
kondycja	G	120	słaba			mocna	0.79	-	-
lokomocja	G	143	słaba			dobra	0.71	-	-
struktura kostna	G	112	słaba			dobra	0.71	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	96				0.58	-	-
temperament	G	99				0.47	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	115				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	123				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	84				0.61	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	125				0.71	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	109				0.44	0	0