

MORGAN NAZWA	
NLDM000884656795 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
NL000884656795 NUMER	2021-11-03 DATA UR.

KAX GLADIUS HOLDEUM00123451708
-----------------------------------

DELTA MORGAN HOLNLDM000884656795
-------------------------------------

LORRAINE HOLNLDF000840048462
---------------------------------

GAZEBO ET HOLDEUM001305539564
KAX DOLLYANNA HOLDEUF000122523917
LOUXOR HOLFRAM002229184217
DELTA AFKE HOLNLDF000660632418

## INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	161
PODINDEKS PRODUKCYJNY	158
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	131
PODINDEKS RAMY CIAŁA	113
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	112
PODINDEKS NÓG I RACIC	115
PODINDEKS WYMIENIA	129
PODINDEKS PŁODNOŚCI	90

## CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	90
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	95
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	100
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	102
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	120
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	119

## CECHY GENETYCZNE

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

## CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	211.8	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1318
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	81.1	% TŁUSZCZU	0.3
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	65.4	% BIAŁKA	0.24
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	56.1	% LAKTOZY	-0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

## CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	109	mały			duży	0.36	0	0
typ-budowa	GMACE	124	niepożądany			pożądany	0.47	0	0
nogi-racice	GMACE	122	niepożądane			pożądane	0.45	0	0
wymię	GMACE	126	niepożądane			pożądane	0.63	0	0
budowa ogólna	GPI	121	niepożądana			pożądana	0.32	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	117	niski			wysoki	0.82	0	0
głębokość tułowia	GMACE	100	plytki			głęboki	0.72	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	99	wąska			szeroka	0.67	0	0
ustawienie zadu	GMACE	102	uniesiony			spadzisty	0.79	0	0
szerokość zadu	GMACE	115	wąski			szeroki	0.77	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	91	pionowa			podsiebna	0.73	0	0
racice	GMACE	115	długa przekątna			krótka przekątna	0.57	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	117	iksowate			równoległe	0.61	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	121	luźne			mocne	0.71	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	126	niskie			wysokie	0.68	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	110	słabe			mocne	0.71	0	0
położenie wymienia	GMACE	120	niskie			wysokie	0.79	0	0
położenie wymienia	GMACE	120	niskie			wysokie	0.79	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie			szerokie	0.21	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	115	szerokie			wąskie	0.79	0	0
długość strzyków	GMACE	89	krótkie			długie	0.79	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	121	zewewnętrzne			wewnętrne	0.78	0	0
charakter mleczny	GMACE	116	ordynarny			szlachetny	0.56	0	0
kondycja	GMACE	91	słaba			mocna	0.68	-	-
lokomocja	GMACE	122	słaba			dobra	0.46	-	-

## CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	100				0.55	-	-
temperament	GMACE	98				0.28	-	-

## PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	95				0.69	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	107				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	91				0.59	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	104				0.69	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	98				0.58	-	-