

## FIRESTORM

NAZWA

DEUM000364826566  
NUMER MIĘDZ.HO  
RASADE000364826566  
NUMER2023-05-16  
DATA UR.

FORINO

HOLDEUM000956859300

FIRESTORM

HOLDEUM000364826566

ADDISYN

HOLDEUF000363746742

PEAK FORTNITE-ET

HOLB40M003200824963

ELEGANCE

HOLDEUF000954532163

SH GIGALINER

HOLDEUM000123860591

ARIZONA

HOLDEUF000361830533

## INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	161
PODINDEKS PRODUKCYJNY	149
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	133
PODINDEKS RAMY CIAŁA	113
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	114
PODINDEKS NÓG I RACIC	123
PODINDEKS WYMIENIA	127
PODINDEKS PŁODNOŚCI	106

## CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	100
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	110
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	111
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	117
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	126
PRZEŻYwalność	123

## CECHY GENETYCZNE

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

## CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	178.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1189
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	66.5	% TŁUSZCZU	0.2
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	56.1	% BIAŁKA	0.19
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	57.3	% LAKTOZY	0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

## CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
kaliber	GPI	108	mały		duży	0.34	0	0
typ-budowa	GMACE	123	niepożądany		pożądany	0.41	0	0
nogi-racice	GMACE	126	niepożądane		pożądane	0.40	0	0
wymię	GMACE	125	niepożądane		pożądane	0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	116	niepożądana		pożądana	0.24	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	109	niski		wysoki	0.80	0	0
głębokość tułowia	GMACE	105	plytki		głęboki	0.67	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	114	wąska		szeroka	0.62	0	0
ustawienie zadu	GMACE	99	uniesiony		spadzisty	0.77	0	0
szerokość zadu	GMACE	121	wąski		szeroki	0.74	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	100	pionowa		podsiebna	0.68	0	0
racice	GMACE	118	długa przekątna		krótka przekątna	0.52	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	124	iksowate		równoległe	0.54	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	123	luźne		mocne	0.67	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	124	niskie		wysokie	0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	109	słabe		mocne	0.66	0	0
położenie wymienia	GMACE	118	niskie		wysokie	0.76	0	0
położenie wymienia	GMACE	118	niskie		wysokie	0.76	0	0
szerokość wymienia	GPI	113	wąskie		szerokie	0.18	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	117	szerokie		wąskie	0.76	0	0
długość strzyków	GMACE	97	krótkie		długie	0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	114	zewewnętrzne		wewnętrne	0.73	0	0
charakter mleczny	GMACE	112	ordynarny		szlachetny	0.54	0	0
kondycja	GMACE	102	słaba		mocna	0.65	-	-
lokomocja	GMACE	131	słaba		dobra	0.40	-	-

## CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	95				0.50	-	-
temperament	GMACE	102				0.14	-	-

## PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba ców	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	92				0.65	-	-
przebieg porodu matczyzny	GMACE	105				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	95				0.53	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	107				0.62	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	-	-				-	-	-