

TIGERWOODS DE LA VIGNE

NAZWA

FRAM002215096502

NUMER MIĘDZ.

HO

RASA

FR002215096502

NUMER

2022-09-30

DATA UR.

BGP FB RIDERCUP-ET

HOL840M003216569383

TIGERWOODS DE LA V...

HOLFRAM002215096502

RUSE

HOLFRAF002928457135

RI-VAL-RE LARIAT ET

HOL840M003138102666

BGP RESOLVE DEBRA ...

HOL840F003198993231

PINE-TREE 7234 YOD...

HOL840M003142332850

ODICA

HOLFRAF002928456859

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	166
PODINDEKS PRODUKCYJNY	148
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	131
PODINDEKS RAMY CIAŁA	108
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	115
PODINDEKS WYMIENIA	132
PODINDEKS PŁODNOŚCI	110

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	105
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	111
PRZESTÓJ POPORODOWY	107
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	114
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	136
PRZEŻYWALNOŚĆ	140

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	176.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1346
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	62.1	% TŁUSZCZU	0.08
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	57.1	% BIAŁKA	0.14
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	54.7	% LAKTOZY	-0.05
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór	
kaliber	GPI	103	mały			duży	0.35	0	0
typ-budowa	GPI	103	niepożądan			pożądan	0.26	0	0
nogi-racice	GPI	126	niepożądane			pożądane	0.29	0	0
wymię	GPI	134	niepożądane			pożądane	0.51	0	0
budowa ogólna	GPI	118	niepożądana			pożądana	0.25	0	0
wysokość w krzyżu	GPI	107	niski			wysoki	0.76	0	0
głębokość tułowia	GPI	90	plytki			głęboki	0.59	0	0
szerokość klatki piersiowej	GPI	109	wąska			szeroka	0.51	0	0
ustawienie zadu	GPI	100	uniesiony			spadzisty	0.69	0	0
szerokość zadu	GPI	109	wąski			szeroki	0.67	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GPI	80	pionowa			podsiebna	0.58	0	0
racice	GPI	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.40	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GPI	120	iksowate			równoległe	0.46	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GPI	122	luźne			mocne	0.59	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GPI	132	niskie			wysokie	0.57	0	0
więzadło środkowe wymienia	GPI	107	słabe			mocne	0.60	0	0
położenie wymienia	GPI	128	niskie			wysokie	0.69	0	0
położenie wymienia	GPI	128	niskie			wysokie	0.69	0	0
szerokość wymienia	GPI	109	wąskie			szerokie	0.19	0	0
ustawienie strzyków	GPI	100	szerokie			wąskie	0.69	0	0
długość strzyków	GPI	110	krótkie			długie	0.69	0	0
ustawienie strzyków - tył	GPI	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.65	0	0
charakter mleczny	GPI	103	ordynarny			szlachetny	0.43	0	0
kondycja	GPI	107	słaba			mocna	0.49	-	-
lokomocja	GPI	129	słaba			dobra	0.30	-	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GPI	96				0.48	-	-
temperament	GPI	99				0.63	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	108				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GPI	109				0.58	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	100				0.54	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GPI	106				0.60	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	110				0.55	-	-