

S-S-I WIMBLEDON AGASSI-ET

NAZWA

840M003211394916
 NUMER MIĘDZ.

HO
 RASA

US3211394916
 NUMER

2019-12-07
 DATA UR.

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	131
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	124
PODINDEKS RAMY CIAŁA	103
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	109
PODINDEKS NÓG I RACIC	119
PODINDEKS WYMIENIA	121
PODINDEKS PŁODNOŚCI	135
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2182
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.64

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	130
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	124
PRZESTÓJ POPORODOWY	101
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	106
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	107
PRZEŻYwalność	132

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	143.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	384
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	74	% TŁUSZCZU	0.62
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	34.9	% BIAŁKA	0.23
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	0	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	86	LICZBA OBÓR	28

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	-	-	mały				duży	-
siła mleczności	-	-	niepożądany				pożądany	-
nogi-racice	MACE	118	niepożądane				pożądane	0.57 83 15
wymię	MACE	127	niepożądane				pożądane	0.58 83 15
budowa ogólna	MACE	124	niepożądana				pożądana	0.60 83 15
wysokość w krzyżu	MACE	110	niski				wysoki	0.81 83 15
głębokość tułowia	MACE	94	plytki				głęboki	0.66 83 15
szerokość klatki piersiowej	MACE	104	wąska				szeroka	0.72 83 15
ustawienie zadu	MACE	91	uniesiony				spadzisty	0.76 83 15
szerokość zadu	MACE	105	wąski				szeroki	0.69 83 15
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	103	pionowa				podsiebna	0.73 83 15
racice	MACE	115	długa przekątna				krótka przekątna	0.63 83 15
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	116	iksowate				równoległe	0.56 83 15
zawieszenie przednie wymienia	MACE	126	luźne				mocne	0.68 83 15
zawieszenie tylne wymienia	MACE	118	niskie				wysokie	0.66 83 15
więzadło środkowe wymienia	MACE	103	słabe				mocne	0.57 83 15
położenie wymienia	MACE	124	niskie				wysokie	0.80 83 15
szerokość wymienia	-	-	wąskie				szerokie	- - -
ustawienie strzyków	MACE	119	szerokie				wąskie	0.76 83 15
długość strzyków	MACE	91	krótkie				długie	0.80 83 15
ustawienie strzyków - tył	MACE	118	zewewnętrzne				wewewnętrzne	0.74 83 15
charakter mleczny	MACE	111	ordynarny				szlachetny	0.54 83 15
kondycja	MACE	100	słaba				mocna	0.61 - -
lokomocja	MACE	117	słaba				dobra	0.52 - -
struktura kostna	-	-	słaba				dobra	- - -

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	92				0.26	-	-
temperament	GMACE	101				0.12	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	114				0.41	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	105					0.51	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	108					0.36	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	110					0.64	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

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