



SPIS TREŚCI
TABLE OF CONTENTS

Autor / Tytuł Author / Title	Strony / Pages	
	od / from	do / to
DARIUSZ R. MAŃKOWSKI, MICHAŁ KWIATEK		
Wstęp Preface	3	4
MICHAŁ ROKICKI, MICHAŁ KWIATEK		
Wspomnienie - Prof. dr hab. Edward Arseniuk	5	6
Memories - Prof. dr hab. Edward Arseniuk	7	8
DAGMARA PACOŃ		
Wartość siewna ziarna zbóż The sowing value of cereal grains	9	16
GRZEGORZ ŻUREK, DANUTA MARTYNIAK, MONIKA ŻUREK		
Ocena przydatności słomy wybranych gatunków i odmian zbóż oraz traw wieloletnich do produkcji słomek do napojów Evaluation of the usefulness of straw from selected species and varieties of cereals and perennial grasses for the production of drinking straws	17	22
DARIUSZ R. MAŃKOWSKI, JANUSZ WĄTROBA		
Zmienne towarzyszące jako dodatkowe źródło zmienności w doświadczeniu Covariates as an additional source of variability in the experiment	23	32
TOMASZ GÓRAL		
Fuzarioza kłosów pszenicy. Część 1. Opis choroby i charakterystyka patogenów Fusarium head blight of wheat. Part 1. Disease description and characteristics of the pathogens	33	45
TOMASZ GÓRAL		
Fuzarioza kłosów pszenicy. Część 2. Geny oraz loci cech ilościowych (QTL) Fusarium head blight of wheat. Part 2. Genes and QTLs of wheat resistance and resistance mechanisms	47	56
JOANNA BOCIAN, ANNA NADOLSKA-ORCZYK		
Udział genów szlaku biosyntezy cytokinin w determinacji wysokości plonu pszenicy Contribution of cytokinin biosynthesis genes in determining wheat grain yield	57	65
PIOTR OCHODZKI, TOMASZ GÓRAL		
Deoxynivalenol content in wheat kernels showing various levels of damage caused by <i>Fusarium culmorum</i> Zawartość deoksyniwalenolu w ziarniakach pszenicy wykazujących różne poziomy uszkodzeń spowodowanych przez <i>Fusarium culmorum</i>	67	75
KRYSTYNA RYBKA		
Najnowsze doniesienia z zakresu biotechnologii i hodowli zbóż: CBB7 siódma konferencja Cereal Biotechnology and Breeding w Wernigerode, Niemcy The latest news in the field of biotechnology and grain breeding: CBB7 – seventh Cereal Biotechnology and Breeding conference in Wernigerode, Germany	77	89