

SPIS TREŚCI — CONTENTS

Wacław Jarecki	Wpływ zróżnicowanych dawek azotu na plonowanie pszenicy jarej	3
Dorota Bobrecka-Jamro	Influence of different nitrogen doses on yielding of spring wheat	
Tomasz Góral	Wpływ przedplonu oraz warunków pogodowych na porażenie kłosów	11
Piotr Ochodzki	pszenicy jarej przez grzyby z rodzaju <i>Fusarium</i>	
Dorota Walentyn-Góral	Effect of pre-crop and weather conditions on infection of heads of	
Linda K. Nielsen	spring wheat with <i>Fusarium</i> fungi	
Annemarie F. Justesen		
Lisa N. Jorgensen		
Henryk J. Czembor	Odporność na mączniaka prawdziwego (<i>Blumeria graminis</i> f.sp. <i>hordei</i>)	23
Jerzy H. Czembor	odmian jęczmienia włączonych do badań rejestrowych w Polsce w roku	
Aleksandra Pietrusińska	2011	
Olga Domeradzka	Resistance to powdery mildew (<i>Blumeria graminis</i> f.sp. <i>hordei</i>) in	
	barley cultivars included to registration trials in Poland in 2011	
Irena Kolasińska	Określenie zdolności kombinacyjnej komponentów męskich	35
Waldemar Brukwiński	do tworzenia mieszańców żyta	
Jacek Jagodziński	Estimation of combining ability of female components for rye hybrids	
Barbara Kozber	creation	
Renata Kryzstofik		
Michał Materka		
Andrzej Latusek	Plonowanie odmian żyta ozimego uprawianych na dwóch poziomach	47
Henryk Bujak	intensywności agrotechniki w warunkach Dolnego Śląska	
	Genotype-environment interaction for yield of winter rye cultivars	
	cultivated with the two levels of agricultural technology in climate	
	conditions of Lower Silesia	
Andrzej Latusek	Ocena stabilności plonowania odmian rzepaku ozimego	59
Henryk Bujak	w zróżnicowanych warunkach glebowo-klimatycznych Dolnego Śląska	
	na podstawie doświadczeń porejestrowych	
	Evaluation of yield stability of winter oilseed rape cultivars on the basis	
	of post-registration variety testing system in diversified soils and	
	climatic conditions in Lower Silesia	
Leszek Domański	Struktura wielocechowej zmienności fenotypowej rodów ziemniaka	71
Dariusz R. Mańkowski	uzyskanych z krzyżowań tetraploid × diploid	
Bogdan Flis	The structure of multivariable phenotypic variation in potato progenies	
Henryka Jakuczun	derived from tetraploid × diploid crosses	
Ewa Zimnoch-Guzowska		
Stanisław Kalembsa	Wpływ nawożenia fosforowo-potasowego rutwicy wschodniej (<i>Galega</i>	79
Barbara Symanowicz	<i>orientalis</i> Lam.) na zawartość żelaza, molibdenu, miedzi w roślinie	
Dawid Jarek	i glebie oraz na pobranie azotu	
Wojciech Skorupka	The influence of phosphorus and potassium fertilization on the content	
	of iron, molybdenum, copper in goat's rue (<i>Galega orientalis</i> Lam.)	
	biomass and in soil as well as on the nitrogen uptake	

Krzysztof Klimont	Ocena przydatności topinamburu (<i>Helianthus tuberosus</i> L.) i kostrzewy trzcinowej (<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.) do rekultywacji bezglebowego podłoża wapna poflotacyjnego użyźnionego osadem ścieków komunalnych Suitability evaluation of Jerusalem artichoke (<i>Helianthus tuberosus</i> L.) and Tall fescue plants (<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.) for the reclamation of soilless post-flotation lime ground fertilized by municipal sewage sludge	89
Wiesław Dzwonkowski	Perspektywy rynku skrobi i produkcji ziemniaków skrobiowych w kontekście zmian Wspólnej Polityki Rolnej Outlook for the starch market and the production of starch potatoes in Poland in the view of changes in Common Agricultural Policy	99
Janusz Urbanowicz	Wpływ biostymulatora Asahi SL na fitotoksyczność metrybuzyny w uprawie ziemniaka. Komunikat Influence of biostimulant Asahi SL on phytotoxicity effect of metribuzin used in potato cultivation. Short communication	109
Janusz Urbanowicz	Reakcja odmian ziemniaka o zróżnicowanej budowie liści na metrybuzynę stosowaną po wschodach Reaction of potato cultivars with diverse leaf morphology to metribuzin applied post emergence	115
Janusz Urbanowicz	Występowanie chwastów w ziemniaku oraz metody ich zwalczania na terenie Polski w latach 2000–2011 The occurrence of weeds and methods of their control in potatoes in Poland in the years 2000–2011	129
Magdalena Grudzińska	Wpływ warunków atmosferycznych i przechowalniczych na cechy technologiczne ziemniaka w produkcji frytek i chipsów Influence of weather and storage conditions on technological characteristics of potato in French fries and chips production	137
Magdalena Grudzińska Kazimiera Zgórska Zbigniew Czerko	Wpływ inhibitorów wzrostu kielków na barwę frytek ziemniaczanych Effect of sprouting inhibitors on the colour of potato French fries	149
Agnieszka Kosewska Katarzyna Nijak	Analiza struktur zgrupowań biegaczowatych (Col., Carabidae) w integrowanej i ekologicznej uprawie ziemniaka. Komunikat Structure analysis of carabid beetles (Col., Carabidae) assemblages in integrated and organic potato management. Short communication	157