

Spis treści
Table of contents

MAGDALENA GRUDZIŃSKA, ZBIGNIEW CZERKO	
Olejki eteryczne z mięty pieprzowej i kminku jako naturalne inhibitory kiełkowania bulw ziemniaka oraz ich wpływ na cechy sensoryczne bulw po ugotowaniu	1
Essential oils of peppermint and caraway as natural sprout inhibitors in potato tubers during storage and their effect on sensory quality after cooking	12
AGNIESZKA JAMIOLKOWSKA, BEATA HETMAN	
Mechanizm działania preparatów biologicznych stosowanych w ochronie roślin przed patogenami	13
The mechanism of action of biological preparations used in plant protection against pathogens	29
ŁUKASZ KOMSTA	
Rewizja matematyczna siatki geobotanicznej ATPOL – propozycja algorytmów konwersji współrzędnych	31
ATPOL geobotanical grid revisited – a proposal of coordinate conversion algorithms	37
MARIA ŁUGOWSKA, ZBIGNIEW PAWLONKA	
Udział gatunków zagrożonych i inwazyjnych w zbiorowiskach pól uprawnych na przykładzie gminy Maciejowice	39
Share of endangered and invasive species in field communities on the example of Maciejowice commune	52
EWELINA ŁYSOŃ, WIOLETTA BIEL	
Wpływ systemu produkcji na wartość odżywczą ziarna niektórych odmian pszenżyta ozimego (<i>× Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus)	53
The effect of the cultivation system of selected winter triticale grain (<i>× Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus) cultivars on the nutritional value	63
CEZARY TKACZUK, ANNA MAJCHROWSKA-SAFARYAN, KATARZYNA ŚLEDŹ	
Wpływ wybranych środków ochrony roślin na wzrost grzybów owadobójczych z rzędu owadomorkowców (<i>Entomophthorales</i>)	65
The influence of selected pesticides on the growth of entomopathogenic fungi from the entomophthoralean order (<i>Entomophthorales</i>)	75
ŠTEFAN TÓTH, WOJCIECH RYSAK, BARBARA SYMANOWICZ, BOŽENA ŠOLTYSOVÁ, JAROSLAV KARAHUTA	
Wpływ Humacu Agro na plon, zawartość cukru w burakach cukrowych i właściwości gleby w warunkach zrównoważonego systemu rozwoju rolnictwa	77
The effect of Humac Agro on the yield, sugar content in sugar beet and soil characteristics under conditions of sustainable agricultural management system	86