

S P I S T R E Ś C I – C O N T E N T S

	Str. Page
Wojciech Antkowiak	
Plon korzeni lyszczca wiechowatego <i>Gypsophila paniculata</i> L. w zależności od zróżnicowanego nawożenia mineralnego	3
Yield of <i>Gypsophila paniculata</i> roots in dependance of different NPK fertilization	8
Ewa Dankowska	
Dynamika występowania mącznika szklarniowego (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> Westw.) w uprawie pomidora i jego rozmieszczenie w obiekcie	9
Dynamics of occurrence of white fly (<i>Trialeurodes vaporariorum</i> Westw.) and him locate under cover	15
Ewa Dankowska, Izabela Nawrot	
Podatność chryzantem ogrodowych na uszkodzenia powodowane przez zmieniki	17
Susceptibility of the garden-mums against lygus bugs damages	22
Barbara Frąszczak, Mikołaj Knafliewski	
Effect of light conditions on yield and quality of garden rocket (<i>Eruca sativa</i> Lam.) and garden chervil (<i>Anthriscus cerefolium</i> L. Hoffm.)	23
Wpływ warunków świetlnych na plon i jakość ziela rokiety siewnej (<i>Eruca sativa</i> Lam.) i trybuli ogrodowej (<i>Anthriscus cerefolium</i> L. Hoffm.)	30
Anna Golcz, Paweł Kujawski	
Analysis of yielding and selected biometric parameters of the fruit of several hot pepper (<i>Capsicum annuum</i> L.) cultivars	31
Analiza plonowania i wybranych parametrów biometrycznych owoców kilku odmian pieprzowca rocznego (<i>Capsicum annuum</i> L.)	36
Anna Golcz, Paweł Kujawski	
Evaluation of the biological value of the fruit of several hot pepper (<i>Capsicum annuum</i> L.) cultivars	37
Ocena wartości biologicznej owoców kilku odmian pieprzowca rocznego (<i>Capsicum annuum</i> L.)	42

Romuald Górski

Effectiveness of natural essential oils added to yellow sticky traps in the monitoring of sciarid flies (<i>Sciaridae</i>)	43
Skuteczność naturalnych olejków eterycznych zastosowanych na żółtych tablicach chwytnych w monitorowaniu ziemiórek (<i>Sciaridae</i>)	48

Romuald Górski, Joanna Jabłońska, Katarzyna Pawłowska

Evaluation of the effectiveness of preparations Kretol Mega VP and Kretox 03 GB in the protection of lawns against mole (<i>Talpa europaea L.</i>)	49
Ocena skuteczności działania preparatów Kretol Mega VP i Kretox 03 GB w ochronie trawników przed kretem (<i>Talpa europaea L.</i>)	56

Romuald Górski, Marek Wachowiak, Sebastian Depta

Ocena przydatności nośnika „Mglavit” do wytwórnictw mgły zimnej w ochronie roślin szklarniowych	57
Evaluation of the usability of “Mglavit” carrier for ULV cold aerosol-fog applicators in greenhouse plant protection	67

Ewa Kacprzak

Zmiany przestrzenne sadownictwa w Polsce w latach 1990-2002	69
Spatial changes in fruit farming in Poland in the years 1990-2002	82

Sylwia Kierczyńska

Typ sadu a wielkość i struktura kosztów produkcji jabłek	83
The orchard management system and the amount and structure of apple production costs	96

Mikołaj Knaflęski, Włodzimierz Krzesiński

Wpływ terminu zbiorów na plon i jakość zielonych wypustek szparaga	97
The effect of harvest time on the quality of green asparagus spears	104

Iwona Kowalska

Zawartość wybranych składników w szpinaku (<i>Spinacia oleraceae L.</i>) uprawianym przy zróżnicowanej zawartości wapnia	105
The concentration of selected nutrients in the spinach (<i>Spinacia oleraceae L.</i>) grown at different levels of calcium	110

Elżbieta Kozik, Monika Henschke

Wstępna ocena wzrostu i kwitnienia ostróżki wielkokwiątowej (<i>Delphinium grandiflorum L.</i>) w uprawie doniczkowej w zależności od nawożenia Osmocote Plus	111
The preliminary estimation of growth and flowering of <i>Delphinium grandiflorum L.</i> in pot cultures, according to Osmocote Plus supplies	117

Hanna Piekarska-Boniecka

Natural control of rose tortrix moth <i>Archips rosanus</i> (L.) occurring in an apple orchard in Rosnowo	119
Naturalna regulacja liczebności zwójki różoweczki <i>Archip rosanus</i> (L.) występującej w sadzie jabłoniowym w Rosnowie	122

Józef Piróg

Wpływ podłoża i odmiany na plonowanie ogórka grubobrodawkowego uprawianego w szklarni z zastosowaniem fertygacji	123
Effect of substrate and cultivar on yielding of short large wart cucumber grown in greenhouse using fertigation	129

Joanna Przymęska

Zimotrwałość gruntowych odmian chryzantem (<i>Dendranthema</i> Des Moul) w warunkach klimatycznych Poznania	131
The winter hardiness of garden chrysanthemum cultivars (<i>Dendranthema</i> Des Moul) in Poznań climatic conditions	136

Anita Schroeter-Zakrzewska, Joanna Krause

Wpływ retardantów na wzrost i kwitnienie ozdobnych roślin rabatowych	137
The influence of retardants on the growth and flowering of bedding plants	142

Marek Siwulski, Iwona Sas-Golak

Wpływ dodatków wzbogacających podłoże ze słomy pszennej na plon i niektóre cechy owocników <i>Pleurotus djamor</i> (Fr.) Boed.	143
Influence of wheat straw substrate supplementation on the yield and some carpophore features of <i>Pleurotus djamor</i> (Fr.) Boed.	148

Aleksander Stachowiak, Sławomir Świerczyński

Growth of six sweet cherry cultivars on Colt and on Mazzard seedling (<i>Prunus avium</i> L.) rootstocks in a nursery	149
Wzrost sześciu odmian czereśni na podkładach Colt i czereśni ptasiej (<i>Prunus avium</i> L.) w szkółce	156

Stanisława Szczepaniak, Elżbieta Kozik

Wpływ rodzaju i objętości podłoża oraz nawozów o spowolnionym działaniu na wzrost młodych roślin nachylka wielkokwiatowego	157
The influence of kind of substrate, its volume and slow release fertilizer on the growth of young plants of <i>Coreopsis grandiflora</i>	161

Sławomir Świerczyński, Aleksander Stachowiak

Evaluation of a nursery usefulness of new rootstock for 'Delikates' and 'Elstar' apple cultivars	163
Ocena przydatności szkolarskiej nowej podkładki pod odmiany jabłoni 'Delikates' i 'Elstar'	168

Sławomir Świerczyński, Aleksander Stachowiak

Usefulness of five sour cherry cultivars grafted on two different rootstocks for commercial orchard	169
Przydatność pięciu odmian wiśni zaszczepionych na dwóch podkładach do produkcji towarowej w sadzie	174