

# ZNIO 2015, 23

## Zeszyty Naukowe Instytutu Ogrodnictwa (ZNIO) 2015, 23

Piotr Brzozowski, Krzysztof Zmarlicki

[Koszty i opłacalność produkcji warzyw polowych w latach 2012-2015](#)

[Costs and profitability of open-field production of vegetables in the years 2012-2015](#)

Beata Kowalska, Urszula Smolińska

[Wstępna charakterystyka bakterii z rodzaju \*Pseudomonas\* wywołujących mokłą zgniliznę cebuli \(\*Allium cepa\* L.\) w Polsce](#)

[Preliminary characterization of bacteria from genus \*Pseudomonas\* causing soft rot of onion \(\*Allium cepa\* L.\) in Poland](#)

Agnes Laszlovszky Zmarlicka, Eugeniusz Szwonek

[Wpływ okrywania folią perforowaną i fizeleiną na przyspieszenie dojrzewania owoców borówki wysokiej odmiany 'Bluecrop'](#)

[Effect of covering with perforated foil and fleece on acceleration of 'Bluecrop' highbush blueberry fruit ripening](#)

Agnes Laszlovszky Zmarlicka

[Wpływ ściółkowania gleby na owocowanie borówki brusznicy](#)

[The influence of soil mulching on yielding of lingonberries](#)

Gabriel S. Łabanowski, Edyta Kowalska

[Mszyca paprociowa - \*Idiopterus nephrolepidis\* Davis, 1909 \(Hemiptera, Aphididae, Aphidinae: Macrosiphini\) - szkodnik paproci z rodzaju \*Athyrium\* i \*Davallia\*](#)

[A fern aphid - \*Idiopterus nephrolepidis\* Davis, 1909 \(Hemiptera, Aphididae, Aphidinae: Macrosiphini\) - pest of fern genera \*Athyrium\* and \*Davallia\*](#)

Gabriel S. Łabanowski

[Mączlik warzywny - \*Aleyrodes proletella\* \(L. 1758\) - szkodnik warzyw](#)

kapustnych w Polsce

Cabbage whitefly - *Aleyrodes proletella* (L. 1758) - pest of brassica vegetables in Poland

Adam Marosz

Ocena dekoracyjności i przydatności do uprawy w warunkach Polski centralnej nowych odmian krzewów i traw ozdobnych

Decorative value and usefulness for the culture in central Poland of new cultivars of ornamental shrubs and grasses

Tomasz Mrowicki, Halina Morgaś

Przerzedzanie mechaniczne kwiatów brzoskwini i nektaryny prowadzonych w formie stożkowej w warunkach Polski

Mechanical flower thinning in peaches and nectarines trained as a spindle under Polish conditions

Łukasz Seliga, Marek Szymajda, Mariusz Lewandowski, Edward Żurawicz

'Galena' - nowa polska odmiana wiśni (*Prunus cerasus* L.)

'Galena' - new Polish sour cherry (*Prunus cerasus* L.) cultivar

Urszula Smolińska, Beata Kowalska, Magdalena Szczech

Wpływ terminu aplikacji grzybów *Trichoderma* na nośnikach organicznych na wschody i wzrost marchwi i cebuli

The effect of term of application of *Trichoderma* fungi on organic carriers on the germination and growth of onion and carrots

Małgorzata Tartanus, Barbara H. Łabanowska, Daniel Sas, Aleksandra Murgrabia, Barbara Dyki

Przebarwiacz malinowy *Phyllocoptes gracilis* (Nal.) występowanie, szkodliwość oraz możliwości zwalczania

Raspberry leaf and bud mite *Phyllocoptes gracilis* (Nal.) occurrence, harmfulness and possibility to control

Adam T. Wojdyła

PronTech jako stymulator wzrostu i rozwoju róży uprawianej w szklarni

PronTech - growth and development stimulator for greenhouse rose

Adam T. Wojdyła

Możliwości ograniczenia rozwoju rdzy chryzantemy i wierzby przez

## **PronTech**

### **Possibility of reducing of rust development on chrysanthemum and willow by PronTech**

Anna Wrzodak, Marek Gajewski

### **Wpływ 1-MCP na wybarwienie się, wartość handlową i trwałość przechowalniczą owoców pomidora**

### **Effect of 1-MCP treatment on ripening, market value and storage ability of tomato fruits**

Anna Wrzodak, Marzena Nowakowska, Elżbieta U. Kozik

### **Ocena plonowania i jakość sensoryczna owoców mieszańców F1 pomidora szklarniowego**

### **Assessment of yielding and sensory quality of fruits of tomato greenhouse hybrids**