

ZNIO 2016, 24

Zeszyty Naukowe Instytutu Ogrodnictwa (ZNIO) 2016, 24

Ewa Badełek, Franciszek Adamicki, Robert Maciorowski

[Wpływ kontrolowanej atmosfery i niskiej koncentracji etylenu na trwałość przechowalniczą cebuli](#)

[Effect of controlled atmosphere and low concentration of ethylene on storage potential of onion](#)

Ewa Badełek, Ryszard Kosson, Franciszek Adamicki, Robert Maciorowski

[Wpływ odmiany i warunków przechowywania na zawartość wybranych składników w cebuli](#)

[The effect of cultivar and storage conditions on contents of some ingredients in onion](#)

Agnieszka Czajka, Anna Czubatka-Bieńkowska, Józef Robak

[Nowe możliwości integrowanej ochrony kapusty głowiastej przed kiłą kapusty - *Plasmodiophora brassicae*](#)

[The new possibilities of integrated protection of white cabbage against clubroot - *Plasmodiophora brassicae*](#)

Jacek Filipczak, Edward Żurawicz, Lidia Sas-Paszt

[Wpływ wybranych biostymulatorów na wzrost i plonowanie roślin truskawki 'Elkat'](#)

[Influence of selected biostimulants on the growth and yielding of 'Elkat' strawberry plants](#)

Piotr Kamiński, Barbara Dyki, Aleksandra Machlańska

[Wpływ cech morfologicznych i anatomicznych kwiatów na plon nasion linii kalafiora z cechą cytoplazmatyczno-jądrowej męskiej sterylności typu *Brassica nigra* i płodnych linii dopełniających](#)

[The influence of morphological and anatomical characteristics of flowers on the seed yield of cauliflower cytoplasmic male sterile \(type *cms Brassica nigra*\) and their respective maintainer fertile inbred](#)

lines

Michał Koniarski, Bożena Matysiak, Waldemar Treder

Ewapotranspiracja i współczynniki roślinne (k) dla czterech odmian różanecznika przy zastosowaniu regulowanego deficytu nawadniania
Evapotranspiration and crop coefficients for rhododendron cultivars growing under regulated deficit irrigation (RDI)

Anita Kuras, Bogumiła Badek, Mariusz Lewandowski, Małgorzata Korbin

Analiza polimorfizmu DNA uwarunkowanego obecnością elementów transpozonalnych w genomie jabłoni
The analysis of DNA polymorphism caused by the presence of transposable elements in genomes of apple

Mariusz Lewandowski, Edward Żurawicz, Jolanta Kubik

Wstępna ocena wartości produkcyjnej nowych polskich odmian jabłoni na różnych typach podkładek wegetatywnych
Preliminary evaluation of the productive value of new polish apple cultivars on different types of vegetative rootstocks

Gabriel S. Łabanowski

Potencjalne zagrożenie upraw truskawki w Polsce przez mączlika wiciokrzewowego - *Aleyrodes lonicerae* Walker, 1852 (Hemiptera: Aleyrodidae)
Potential threat to the cultivation of strawberry in Poland by honeysuckle whitefly - *Aleyrodes lonicerae* Walker, 1852 (Hemiptera: Aleyrodidae)

Łukasz Seliga, Stanisław Pluta

Ocena wzrostu i plonowania kilku genotypów świdoliwy olcholistnej (*Amelanchier alnifolia* Nutt.) w centralnej Polsce
Assessment of growth and yielding of some saskatoon berry (*Amelanchier alnifolia* Nutt.) genotypes in Central Poland

Agnieszka Włodarek, Ewa Badełek

Wpływ fungicydów i innych środków stosowanych w okresie wegetacji na zdrowotność korzeni pietruszki podczas przechowywania
The influence fungicides and other products used during growing season on parsley root health during storage

Adam T. Wojdyła, Jan Sobolewski

Możliwość wykorzystania środków zawierających aminokwasy w ochronie fasoli przed *Sclerotinia sclerotiorum*

The possibility of using products containing amino acids in the protection of bean against *Sclerotinia sclerotiorum*

Paweł Wójcik

Wpływ dodatku aminokwasów do roztworu chlorku wapnia na fitotoksyczność oraz pobieranie wapnia przez jabłka odmiany 'Šampion'

Effect of addition of amino acids to solution of calcium chloride on phytotoxicity and absorption of calcium by 'Šampion' apples