

## PUBLIKACJE NAUKOWE

The effect of temperature treatments during 'Wielkopolski' sunflower seed imbibition and storage on plant tolerance to chilling.

Górnik K.

2011

Fol. Hort. 23(1): 83-88

*Helianthus annuus* L., wysoka temperatura, niska temperatura, chłód, szok termiczny, stres

---

The effects of alpha-aminoxyacetic acid on the accumulation of polyamines, anthocyanins and photosynthetic pigments in seedlings of common buckwheat (*Fagopyrum esculentum* Moench).

Horbowicz M., Kosson R., Koczkodaj D., Lahuta L.

2011

Acta Soc. Bot. Pol. 80(2): 99-104

gryka, antocyjany, poliaminy, kwas alfa-aminooksyoctowy

---

The influence of bioproducts on root growth and mycorrhizal occurrence in the rhizosphere of strawberry plants 'Elsanta'.

Sas-Pasz L., Sumorok B., Malusa E., Głuszek S., Derkowska E.

2011

J. Fruit Ornam. Plant Res. 19(1): 13-33

bioprodukty, mikoryza, rizosfera, truskawka

---

The use of ELISA in the micropropagation of virus-free *Narcissus*.

Sochacki D.

2011

Acta Hort. 886: 253-258

cebule kwiatowe, choroby wirusowe, narcyz, in vitro, potywirus, rybawiryna, uwalnianie od wirusów

---

Tomato molecular markers.

Szczechura W., Staniaszek M., Habdas H.

2011

Veg. Crops Res. Bull. 74: 5-23

pomidor, markery molekularne, hodowla, Marker-Assisted Selection (MAS)

---

Twelfth Int'l Workshop on Fire Blight.

Sobiczewski P., Puławska J.

2011

Chronica Horticult. 51(2): 36-39

zaraza ogniosa, *Erwinia amylovora*, diagnostyka, genomika, bioróżnorodność, zwalczanie

---

Uptake of aluminium and basic elements, and accumulation of anthocyanins in seedlings of common buckwheat (*Fagopyrum esculentum* Moench) as a result increased level of aluminium in nutrient

solution.

Horbowicz M., Kowalczyk W., Grzesiuk A., Mitrus J.

2011

Ecol. Chem. Eng. S 18(4): 479-488.

gryka zwyczajna, glin, potas, wapń, magnez, mangan, antocyjany

---

Use of the rep-PCR technique for differentiating isolates of rhizobacteria.

Lisek A., Sas Paszt L., Oskiera M., Trzciński P., Bogumił A., Kulisiewicz A., Malusá E.

2011

J. Fruit Ornam. Plant Res. 19(1): 5-12

szczepy bakterii rizosferowych, polimorfizm DNA, sekwencje powtarzalne

---

Ustalanie terminów nawadniania na podstawie prostych pomiarów meteorologicznych.

Żarski J., Treder W., Dudek S., Kuśnierek-Tomaszewska R.

2011

Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich 6: 101-108

sterowanie nawadnianiem, terminy nawadniania, pomiary meteorologiczne, ewapotranspiracja

---

Viruses and phytoplasmas of small fruit plants maintained in collection of Institute of Horticulture in Skierniewice, Poland.

Cieślińska M.

2011

IOBC/wprs Bull. 70: 69-74

wirus, fitoplazma, truskawka, malina, jeżyna, borówka wysoka, kolekcja

---