

## PUBLIKACJE NAUKOWE

Charakterystyka spoczynku roślin sadowniczych rozmnażanych in vitro.

Borkowska B., Michalczuk L.

2001

Zesz. Probl. Post. Nauk Rol. 473, 2000 39-45

roślina owocowa, rozmnażanie roślin in vitro, spoczynek roślin, KBN

---

Chitosan in the control of rose diseases - 6-year-trials.

Wojdyła A.T.

2001

Bull. Pol. Acad. Biol. 49 (3) 243-252

róża, zwalczanie chorób roślin, chitozan

---

Chrząszcze z rodziny stonkowatych (Chrysomelidae) szkodniki drzew i krzewów ozdobnych.

Soika G., Łabanowski G.S.

2001

Progress in Plant Protection / Postępy w Ochronie Roślin 41 (2) 412-416

drzewo ozdobne, krzew ozdobny, szkodnik rośliny, chrząszcze

---

"Comparison of fruit quality, maturity and storability of ""Gala"" and red-coloured ""Gala"" mutants (Malus domestica Borkh.)."

Kruczyńska D., Rutkowski K.P., Czynczyk A.

2001

Folia Hort. 13/2 83-88

jabłoń, odmiana, owoce

---

Current Situation of Plum pox disease on Stone Fruits in Middle and Eastern Europe.

Kolber M., Nemeth M., Chernets A., Kalashian Y., Dulic-Markovic I., Glasa M., Isac M., Kriska B., Malinowski T., Zawadzka B., Minou N., Myrta A., Navratil M., Prichodka Y., i in.

2001

Acta Hort. 550 73-78

choroba wirusowa roślin, śliwa

---

Dąbrowicka Prune fruit quality as influenced by calcium spraying.

Wójcik P.

2001

J. Plant Nutrit. 24 (8) 1229-1241

śliwa, wapń

---

Daily summer fall of *Varroa destructor* (Andersen Treuman 2000) calculated from short (1, 2, 3, and 4-week) sampling periods to be used as an indicator of autumn mite infestation of honeybee colonies.

Bieńkowska M., Konopacka Z.

2001

J.Aplic.Sc. 45 141-158

pszczola,Varroa

---

Decrease of *Venturia inaequalis* (Cook) Aderh. sensitivity to ergosterol biosynthesis inhibitor and dodine fungicides.

Meszka B.,Bielenin A.

2001

J. Fruit Ornament. Plant Res. 9 (1-4) 85-92

*Venturia*,fungicydy

---

Detection of aster yellows phytoplasma in *Tagetes patula* plants with two types of symptoms.

Kamińska M.,Dziekanowska D.

2001

Phytopath.Pol. 21 81-92

aksamitka,fitoplazmy

---

Detection of phytoplasma infection in rose with degeneration symptoms.

Kamińska M.,Dziekanowska D.,Rudzińska-Langwald A.

2001

J.Phytopathol. 149 3-10

róża,fitoplazmy

---