

PUBLIKACJE NAUKOWE

Influence of different organic fertilizers and amendments on nematode trophic groups and soil microbial communities during strawberry growth.

Malusa E., Sas Paszt L., Trzcinski P.; et al.

2012

Acta Hort. 933: 253-260

Nawożenie organiczne, truskawka, wzrost roślin

Influence of electron beam irradiation on growth of *Phytophthora cinnamomi* and its control on substrates.

Migdał W., Orlikowski L.B., Ptaszek M., Gryczka U.

2012

Radiat. Phys. Chem. 81(8): 1012-1016

promieniowanie radiacyjne, *Phytophthora cinnamomi*, substrat, mikrobiologia, dekontaminacja

Influence of five clonal rootstocks on the growth, productivity and fruit quality of 'Sylvia' and 'Karina' sweet cherry trees.

Sitarek M., Bartosiewicz B.

2012

J. Fruit Ornam. Plant Res. 20(2): 5-10

czereśnia, podkładka, wzrost, owocowanie, jakość owoców

Influence of secondary metabolites from Cyanobacteria on the growth and plant development.[In:] Phycological Reports: Current advances in algal taxonomy and its applications: phylogenetic, ecological and applied perspective.

Pszczółkowski W., Romanowska-Duda Z., Owczarczyk A., Grzesik M., Sakowicz T., Chojnacka A.

2012

Institute of Botany Polish Academy of Sciences, Kraków: 195-203

Cyanobakteria, wtórne metabolity, wzrost, roślina energetyczna

Influence of the biocides PPMTM and Vitrofural on bacteria isolated from contaminated plant tissue cultures and on plant microshoots grown on various media.

Orlikowska T., Zawadzka M., Zenkteler E., Sobiczewski P.

2012

J. Hortic. Sci. Biotech. 87(3): 223-230

biocydy, kultury tkanek roślinnych, zanieczyszczenia bakteryjne

Inkluzje pająków (Araneae) w bursztynie bałtyckim Arthropods – Human and animal parasites (Stawonogi – Pasożyty Człowieka i Zwierząt).

Chmielewski W.

2012

AKAPIT, Lublin 2012: 13-23

bursztyn, pajęki

Instrumental insemination of honey bee queens during flight activity predisposition period 2.
number of sperms in spermathecae.

Gerula D., Panasiuk B., Węgrzynowicz P., Bieńkowska M.

2012

J. Apic. Sci. 56(1): 159-167

pszczola miodna, liczba plemników w zbiorniczkach nasiennych, inseminacja, aktywność lotna,
naturalne unasienianie, tekstura i kolor zbiorniczka nasiennego

Intake of whole apples or clear apple juice has contrasting effects on plasma lipids in healthy
volunteers.

Ryan-Haren G., Dragsted L.O., Buch-Andersen T., Jensen E.N., Jensen R.J. Nemeth-Balogh M.,
Paulovicsova B., Bergstrom A., Wilcks A., Licht T.R., Markowski J., Bugel S.

2012

European Journal of Nutrition. DOI 10.1007/s00394-012-0489-z, published online 28 December 2012
klarowny sok jabłkowy, zdrowie

Integrowana ochrona warzyw w Polsce – aktualny stan badań i wdrożeń.

Robak J., Rogowska M., Anyszka Z.

2012

Prog. Plant Prot./ Post. Ochr. Roślin 52(4): 1210-1216

warzywa, ochrona integrowana

In vitro tetraploid induction in tulip (*Tulipa gesneriana* L.).

Podwyszyńska M.

2012

Acta Hort. 961: 391-396

tulipan, tetraploidy, in vitro
