

PUBLIKACJE NAUKOWE

Effectiveness of predatory mites (Phytoseiidae) in controlling two spotted spider mite (*Tetranychus urticae* Koch) on black currants determined in field experiments.

Niemczyk E.

2000

Acta Hort. 525 107-112

porzeczka czarna,Tetranychus,drapieżnictwo,ochrona roślin,KBN

Effect of a rootstock and tree location on yield and fruit quality of 'King Jonagold' apples.

Bielicki P.,Czynczyk A.,Chlebowska D.

2000

J. Fruit Ornam. Plant Res. 8 (2) 65-71

jabłoń,podkładka,owocowanie,plonowanie,KBN

"Effect of boron fertilization on yield and fruit quality of ""Elstar"" and ""Sampion"" apple cultivars."

Wójcik P.,Cieśliński G.

2000

Acta Hort. 512 189-197

jabłoń,nawożenie,bor,plonowanie,KBN

Effect of CO₂ enrichment and nutrient solution concentration on growth and quality of *Pisonia brunonianana* Endl. grown on ebb-and-flow benches.

Treder J.,Nowak J.

2000

Rocznik AR Poznań CCCXXIII, Ogrod. 31 (1) 177-181

pisonia,uprawa doniczkowa,uprawa zalewowa,dwutlenek węgla,nawożenie,KBN

Effect of DNA quality on randomly amplified polymorphic DNA-based identification of strawberry (*Fragaria x ananassa*) genotypes.

Korbin M.,Kuras A.,Golis A.,Żurawicz E.

2000

J. Fruit Ornam. Plant Res. 8 (3-4) 107-115

truskawka,DNA,genotyp,KBN

Effect of P22 rootstocks propagated in vitro and traditionally on growth and fruiting of two apple cultivars.

Czynczyk A.,Piskor E.

2000

Folia Hort. 12 (1) 29-39

jabłoń,podkładka,wzrost roślin,owocowanie,KBN

Effect of red and blue light on growth, flowering and quality of ornamental nursery shrubs.

Bielenin M.,Joustra M.

2000

Rocz. AR Poznań CCCXXIII, Ogrod. 31 (1) 13-17

krzew ozdobny,uprawa w szkółkach,promieniowanie świetlne,wzrost roślin,kwitnienie,KBN

"Effect of red and blue supplementary light on rooting of cuttings and growth of young plants of Juniperus scopulorum ""Skyrocket"" and Thuja occidentalis ""Smaragd""."

Bielenin M.

2000

Gartenbauwissenschaft 65 (5) 195-198

jałowiec,żywotnik,uprawa w szkółkach,promieniowanie świetlne,KBN

Effect of temperature and light on rooting in vitro and subsequent flowering of pot alstroemeria.

Podwyszyńska M.,Przybyła A.,Pobudkiewicz A.

2000

J.Hort.Sc.Biotechnol. 75 (2) 167-170

alstroemeria,temperatura,promieniowanie świetlne,uprawa doniczkowa,kultury in vitro,kwitnienie,KBN

Effects of air jet adjustment on spray losses in orchard.

Hołownicki R.,Doruchowski G.,Godyń A.,Świechowski W.

2000

Aspects of Applied Biology 57, Pesticide Application 293-300

sad,pestycydy,opryskiwanie roślin,mechanizacja,KBN
