

Afisarea articolelor 1-16(16) pentru cuvântul-cheie "peach"

Entități fungice din genul taphrina parazite pe pomii fructiferi sâmburoși și elaborarea unor elemente de combatere integrată a lor

Nicolaescu Olga, Bădărău Sergiu, Bivol Alexei

Horticultură, Viticultură și vinificație, silvicultură și grădini publice, protecția plantelor

Vol. 24 (2). 2010. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-125-8](#).

Disponibil online 15 October, 2021. Descarcări-5. Vizualizări-316

Influența amestecului de plante nectarifere asupra dinamicii afidelor în plantația de piersic

Iachimciuc Alla, Iordosopol Elena

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.47. 2015. Кишинев. [ISBN 978-9975-56-266-9](#).

Disponibil online 27 April, 2020. Descarcări-5. Vizualizări-705

A Qualitative Assessment of the Specific Woody Biomass of Fruit Trees

Ciolacu Florin¹, Ianuș Gelu¹, Marian Grigore², Munteanu Corneliu¹, Paleu Viorel¹, Nazar Boris², Istrate Bogdan¹, Gudima Andrei², Daraduda Nicolae²

¹ Gheorghe Asachi Technical University of Iasi,

² State Agrarian University of Moldova

Forests

3(13) / 2022 / ISSN 1999-4907

Disponibil online 4 March, 2022. Descarcări-24. Vizualizări-453

Eficiența amestecului de plante nectarifere în diminuarea numerică dăunătorilor sugători la piersic

Iordosopol Elena, Iachimciuc Alla, Batco Mihail, Maevschii Valentina, Feodor Galina

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Ediția 5. 2014. . .

Disponibil online 29 July, 2020. Descarcări-2. Vizualizări-561

Защита персика от чешуекрылых вредителей

Yuditskaia I.

Мелитопольская опытная станция садоводства имени М.Ф. Сидоренко ИС НААН

Protecția plantelor - realizări și perspective

nr.57. 2020. Кишинев. [ISBN 978-9975-3472-0-4](#).

Disponibil online 28 October, 2020. Descarcări-13. Vizualizări-559

Dinamica atacului lăstarilor de Grapholitha Molesta Busck., Anarsia Lineatella l. la cultura piersicului și atracția paraziților lor de mixtura de plante nectarifere

Iordosopol Elena, Iachimciuc Alla

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 42 (2). 2015. Chişinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-273-6.](#)

Disponibil online 27 March, 2019. Descarcări-2. Vizualizări-624

Influence of biorational pesticides on useful entomofauna in the Republic of Moldova

Elisoveţcaia Dina, Şleahţici Vladimir, Musleh Mohammed, Cristman Diana

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences

Oltenia - studii si comunicari stiintele naturii

2(30) / 2014 / ISSN 1454-6914

Disponibil online 13 November, 2020. Descarcări-9. Vizualizări-463

Belt expert 480 SI - un nou insecticid pentru combaterea dăunătorilor la piersic

Dumitraş Iurie, Magher Maria, Grimacovscaia Natalia, Dumitraş Angela

Pomicultura, Viticultura şi Vinificaţia

1-2(79-80) / 2019 / ISSN 1857-3142

Disponibil online 21 November, 2021. Descarcări-15. Vizualizări-495

Aplicarea pesticidelor bioraţionale la plantaţiile de piersici în zona centrală a Republicii Moldova

Musleh Mohammed, Diaconu (Doroşenco) Valentina

Genetica, fiziologia şi ameliorarea plantelor

Ediţia 7. 2021. Chişinău. [ISBN 978-9975-56-912-5.](#)

Disponibil online 7 October, 2021. Descarcări-18. Vizualizări-429

Большая персиковая тля и её естественный паразит

Magher Vladimir

Protecţia plantelor - realizări şi perspective

nr.40. 2009. Кишинев. .

Disponibil online 21 December, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-373

Ареал распространения большой персиковой тли в Молдове

Magher Vladimir

Protecţia plantelor - realizări şi perspective

nr.40. 2009. Кишинев. .

Disponibil online 21 December, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-362

Impact of drying proces on peach quality

Deseatnicova Olga, Covaliov (Boaghi) Eugenia, Suhodol (Motruc) Natalia, Vişanu Vitali, Țislinscaia Natalia

Technical University of Moldova

Modern Technologies in the Food Industry

2022. Chişinău, Republica Moldova. [ISBN \(pdf\) 978-9975-45-851-1 \(PDF\).](#)

Disponibil online 23 January, 2023. Descarcări-2. Vizualizări-227

Defolierea chimică în pepiniera pomicolă

Grițcan Sava, Rapcea Mihail, Dadu Zinaida, Polihovici Lidia

Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor

Vol. 36 (1). 2013. Chișinău, Republica Moldova. [ISBN 978-9975-64-248-4](#).

Disponibil online 3 June, 2019. Descarcări-7. Vizualizări-797

Elaborarea tehnicii și vremii înfăptuirii răritului fructelor și tăierilor în verde la soiul de piersic redhaven pentru sporirea calității producției

Grosu Ion

Horticultură, viticultură, silvicultură și protecția plantelor

Vol. 16. 2008. Chisinau, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-64-127-2](#).

Disponibil online 27 May, 2019. Descarcări-4. Vizualizări-677

Productivitatea soiurilor tardive de piersic în condițiile extrimale anilor 2006-2007

Melnicenco Liudmila, Moțarin Olga

Horticultură, viticultură, silvicultură și protecția plantelor

Vol. 16. 2008. Chisinau, Republic of Moldova. [ISBN 978-9975-64-127-2](#).

Disponibil online 27 May, 2019. Descarcări-6. Vizualizări-630

Stabilirea densității optime de plantare în pepinieră la specia piersic la S.C.D.P. Bihor

Venig Aurora

Realizări și perspective în horticultură, viticultură, vinificație și silvicultură”

Vol. 15 (1). 2007. Chișinău. [ISBN 978-9975-946-31-5](#).

Disponibil online 2 July, 2020. Descarcări-7. Vizualizări-542



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 23.06.2024, accesat: 23.06.2024

Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

