

[Skoreiko Alla](#)

Publicații la conferințe din RM - 12.

2023 - 2

Biofungicides compositions for sunflower protection

Andriiciuc Tatiana, Skoreiko Alla

Ukrainian scientific-research plant quarantine station PPI NAAS of Ukraine

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 4-6 / 2016 / ISSN 1810-7141

Disponibil online 11 October, 2023. Descarcări-1. Vizualizări-199

Vitamines roles in cultivars - differentaitors for potato wart micropropogation

Skoreiko Alla, Andriiciuc Tatiana, Safronova Tamara, Bilyk Roman

Ukrainian scientific-research plant quarantine station PPI NAAS of Ukraine

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 4-6 / 2016 / ISSN 1810-7141

Disponibil online 12 October, 2023. Descarcări-6. Vizualizări-166

2022 - 2

Potato fungi diseases spread and crop biological protection in western region of Ukraine

Andriiciuc Tatiana, Skoreiko Alla, Zelya Avrelia

Ukrainian scientific-research plant quarantine station PPI NAAS of Ukraine

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

Nr. 7(153) / 2013 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 17 October, 2022. Descarcări-5. Vizualizări-311

The impact of growing regulators on cultivar - differentiators to potato wart in culture In vitro

Skoreiko Alla, Andriiciuc Tatiana, Bilyk Roman, Safronova Tamara

Ukrainian scientific-research plant quarantine station PPI NAAS of Ukraine

Biotehnologii avansate - realizări și perspective

Nr. 7(153) / 2013 / ISSN 1811-0770 / ISSNe 2587-411X

Disponibil online 13 October, 2022. Descarcări-6. Vizualizări-333

2021 - 2

Влияние света разного спектрального состава на рост и продуктивность сортов-дифференциаторов рака картофеля в культуре in vitro

Скорейко Алла, Андрійчук Татяна, Билык Роман, Сафронова Т.

Українська научно-дослідницька станція карантину рослин ІЗР НААН, г. Черновці, Україна

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Nr. 3(23) / 2013 / ISSN 1857-0070

Disponibil online 5 October, 2021. Descarcări-9. Vizualizări-402

Устойчивость картофеля к фомозной гнили

Андрійчук Татяна, Скорейко Алла

Украинская научно-исследовательская станция карантина растений ИЗР НААН, г. Черновцы, Украина

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor

Nr. 3(23) / 2013 / ISSN 1857-0070

Disponibil online 5 October, 2021. Descarcări-2. Vizualizări-294

2020 - 2

Влияние биопрепаратов на урожайность здоровых и пораженных фомозом клубней картофеля

Андрійчук Татяна, Скорейко Алла

Украинская научно-исследовательская станция карантина растений ИЗР НААН, г. Черновцы, Украина

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 5 / 2001 / ISSN 1810-7079 / ISSNе 1810-7087

Disponibil online 28 October, 2020. Descarcări-21. Vizualizări-640

Влияние биопрепаратов на приживаемость и продуктивность растений in vitro

Скорейко Алла, Андрійчук Татяна, Билык Роман

Украинская научно-исследовательская станция карантина растений ИЗР НААН, г. Черновцы, Украина

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 5 / 2001 / ISSN 1810-7079 / ISSNе 1810-7087

Disponibil online 28 October, 2020. Descarcări-16. Vizualizări-513

2019 - 2

Enrichment of plant genetic resources ex situ collections in Bulgaria

Skoreiko Alla, Shevaga G., Gunchak V., Andriiciuc Tatiana

Ukrainian scientific-research plant quarantine station PPI NAAS of Ukraine

Biotehnologii avansate - realizări și perspective Simpozionul științific național cu participare internațională

Nr. 2(43) / 2007 / ISSN 1068-3755 / ISSNе 1934-8002

Disponibil online 7 February, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-590

Non viral differentiating cultivars for wart potato pathotypes identification

Skoreiko Alla, Shevaga G., Gunchak V., Andriiciuc Tatiana

Ukrainian scientific-research plant quarantine station PPI NAAS of Ukraine

Biotehnologii avansate - realizări și perspective Simpozionul științific național cu participare internațională

Nr. 2(43) / 2007 / ISSN 1068-3755 / ISSNе 1934-8002

Disponibil online 7 February, 2020. Descarcări-0. Vizualizări-522

2018 - 2

**Экологически безопасные средства защиты яблони от парши в западном регионе
Украине**

Скорейко Алла, Андрийчук Татьяна, Гунчак Михайло

Украинская научно-исследовательская станция карантина растений ИЗР НААН, г. Черновцы, Украина

Protectia Plantelor în Agricultura Convențională și Ecologică

Nr. 4(56) / 2009 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 22 July, 2019. Descarcări-10. Vizualizări-656

Эффективность биопрепаратов в борьбе с фомозной гнилью картофеля

Андрийчук Татьяна, Скорейко Алла, Немченко А.

Украинская научно-исследовательская станция карантина растений ИЗР НААН, г. Черновцы, Украина

Protectia Plantelor în Agricultura Convențională și Ecologică

Nr. 4(56) / 2009 / ISSN 1810-6455

Disponibil online 22 July, 2019. Descarcări-1. Vizualizări-566



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 01.07.2024, accesat: 01.07.2024

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

