

Ciuhrii Mircea

Articole în reviste din RM - **1**. Publicații la conferințe din RM - **5**. Publicații peste hotare - **1**.
Publicații indexate în SCOPUS - **1**.

2022 - 1

Systematization of nuclear polyhedrosis viruses by morphological characteristics

Ciuhrii Mircea

Institute of Biological Plant Protection and Institute of Fruit Growing, Academy of Sciences of the Republic of Moldova

Voprosy Virusologii

Vol. 38, / 1993 / ISSN 0507-4088 / ISSNe 2411-2097

Disponibil online 19 April, 2024. Descarcări-0. Vizualizări-63

2017 - 2

Depistarea “citostatecilor” si “interferonurilor” naturale din tesuturile unor specii de insecte

Ciuhrii Mircea

Centrul Științific Aplicativ „Insect Farm”

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 1 / 2010 / ISSN 1857-2502 / ISSNe 2537-6276

Disponibil online 21 December, 2020. Descarcări-1. Vizualizări-358

Diversitatea și particularitățile diagnosticării virusilor albinelor (*Apis Aellifera* L.)

Toderas Ion¹, Moraru Olga¹, Movilă Alexandru¹, Ciuhrii Mircea², Munteanu-Molotievskiy Natalia¹

¹ Institutul de Zoologie al AȘM,

² Centrul Științific Aplicativ „Insect Farm”

Buletinul Academiei de Științe a Moldovei. Științele vieții

Nr. 1(307) / 2009 / ISSN 1857-064X

Disponibil online 1 December, 2013. Descarcări-7. Vizualizări-1180

2009 - 3

Use of viral preparation “Inf -Ld” to control the population density of oak Hairy Caterpillar (*Lymantria dispar* L.) In romanian leaf - bearing forests and treatment of human viral and tumour affections with biologically active substances extracted from insects

Ciuhrii Mircea¹, Ciornei Constantin²

¹ Research and Applicative Center “Insect Farm”,

² Research Institute for Forestry, branch Bacau

Protecția plantelor - realizări și perspective

Nr. 1 / 2010 / ISSN 1857-2502 / ISSNe 2537-6276

Disponibil online 18 December, 2020. Descarcări-3. Vizualizări-363

Cercetări privind evidențierea legităților de declanșare a epizootiilor baculovirale la *Hyphantria Cunea Drury*

Stîngaci Aurelia, Ciuhrii Mircea

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor al AȘM

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor conferință științifică internațională

Nr. 3(61) / 2009 / ISSN 1024-7696 / ISSNe 2587-4322

Disponibil online 3 January, 2020. Descarcări-4. Vizualizări-617

Importanța biotehnologiilor în protecția plantelor la sporirea agriculturii bio

Завтони П., Волощук Леонид, Стынгач А., Ciuhrii Mircea

Институт генетики, физиологии и защиты растений Академии Наук Молдовы

Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor conferință științifică internațională

Nr. 3(61) / 2009 / ISSN 1024-7696 / ISSNe 2587-4322

Disponibil online 4 January, 2020. Descarcări-10. Vizualizări-739

1993 - 1

Evaluarea estimării eficacității insecticide a baculovirusului în combaterea omizii-păroase-a-dudului

Stîngaci Aurelia, Ciuhrii Mircea

Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor

Știința în Nordul Republicii Moldova: realizări, probleme, perspective

Nr. 4(280) / 2015 / ISSN 2587-4365 / ISSNe 2587-4373

Disponibil online 30 May, 2022. Descarcări-4. Vizualizări-563



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.

Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.

Actualizat: 29.06.2024, accesat: 29.06.2024

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

