

[**Brînză Lilia**](#)

3. Articole în reviste din RM

3.1. Articole în reviste științifice din RM (perioada în care au avut categorie de clasificare + 2 numere până la aprobatarea statutului de publicație științifică)

3.1.3. Articole în reviste de cat. B - 19

Teze/Rezumate în culegeri - 2.

2023 - 1

The influence of the coordination compound of zinc on the growth and development of maize plants under moisture deficit conditions

Brînză Lilia¹², Danilescu Olga²³, Bulhak Ion², Gutu Veronica⁴

¹ Institute of Research, Innovation and Technological Transfer, CSPU,

² Institute of Chemistry, MSU,

³ Technical University of Moldova,

⁴ "Ion Creangă" State Pedagogical University from Chisinau

Modern Trends in the Agricultural Higher Education dedicated to the 90th anniversary of the founding of higher agricultural education in the Republic of Moldova

Nr. 4(68) / 2015 / ISSN 1810-5289

Disponibil online 15 December, 2023. Descarcări-7. Vizualizări-155

2017 - 1

The effect of some coordination compounds on physiological processes of plants under the environmental stress

Bulhak Ion¹, Shtefyrtse Anastasia A.², Botnari V.², Coropceanu Eduard¹, Brînză Lilia², Melenciuc Mihail², Bourosh Pavlina³

¹ Institute of Chemistry of the Academy of Sciences of Moldova,

² Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection of the Moldovan Academy of Sciences,

³ Institute of Applied Physics, Academy of Sciences of Moldova

Ecological and environmental chemistry - 2017

Nr. 6(30) / 2006 / ISSN 1810-9551

Disponibil online 14 March, 2019. Descarcări-9. Vizualizări-967
