

Lista publicațiilor: Mirgorod Iurie Andrei (5), Descărcări - 36, Vizualizări - 4428

Publicații cu CZU,

1. Mirgorod, Iurie. Chekadanov , Alexander. Dolenko, Tatiana. Structure of micelles of sodium dodecyl sulphate in water: an X-Ray and dynamic light scattering study. *Chemistry Journal of Moldova*. 2019, nr. 1, 107-119. ISSN 1857-1727, ISSNe 2345-1688.
2. Maslobrod, Serghei. Lupașcu, Galina. Gavzer, Svetlana. Gore, Andrei. Mirgorod, Iurie. Borșci, Nikolay. Фунгицидное, терморезистентное и стимуляционное действие водных дисперсий с наночастицами металлов на семена родительских форм и гибридов томата и пшеницы. *Horticultură, Viticultură și vinificație, Silvicultură și grădini publice, Protecția plantelor*. Vol. 47. 2018. Chișinău, Republica Moldova. Universitatea Agrară de Stat din Moldova. 655-659.
3. Maslobrod, Serghei. Mirgorod, Iurie. Șibaev, Alexandr. Groisman, Irina. Sidorenko, Anatolie. Gavzer, Svetlana. Agheeva, Lilia. Влияние обработки семян родительских форм и рецiproкных гибридов озимой пшеницы водными дисперсиями с наночастицами на жизнеспособность семян и продуктивность растений в полевых условиях. *Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor*. Ediția 6. 2017. Chișinău. "Print-Caro" SRL. 327-330.
4. Maslobrod, Serghei. Mirgorod, Iurie. Lupașcu, Galina. Borodina, Valentina. Borșci, Nikolay. Оценка материнского эффекта по реакциям семян родительских форм и гибридов томата и пшеницы на действие водных дисперсий с наночастицами серебра и меди и других внешних факторов. *Genetica, fiziologia și ameliorarea plantelor*. Ediția 5. 2014. . . 126-132.
5. Maslobrod, Serghei. Mirgorod, Iurie. Lupașcu, Galina. Gavzer, Svetlana. Gorea, Anatol. Borșci, Nikolay. Оценка стимуляционного и фунгицидного действия водных дисперсий с наночастицами на семена родительских форм и рецiproкных гибридов пшеницы. *Protecția Plantelor în Agricultura Convențională și Ecologică*. 2018. Chișinău, Republica Moldova. Tipogr. „Biotehdesign”. 216-219.



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>

