

СПИСОК НАУКОВИХ ТА НАУКОВО-МЕТОДИЧНИХ ПРАЦЬ

Статті

1. Писаренко В. М., Піщаленко М. А., Чайка Т. О., Логвиненко В. В., Крупська Н. Ю., Королев'ят Я. І., Кіреєв Ю. О. Вплив біостимуляторів на рослини цукіні за умови передпосівної обробки насіння. *Scientific Progress & Innovations*. 2023. No 26 (4). С. 9–13. <https://doi.org/10.31210/spi2023.26.04.02>
2. Чайка Т. О., Логвиненко В. В., Пшенишний А. А. Вплив систем обробітку ґрунту на врожайність сої. *Scientific Progress & Innovations*. 2023. No 26 (4). С. 54–59. <https://doi.org/10.31210/spi2023.26.04.10>

Тези

1. Логвиненко В.В., Писаренко В.М. Вплив мінеральних добрив на продуктивність та якість сої. *«Інноваційні технології в рослинництві – запорука сталого розвитку сільського господарства»*: матеріали Всеукр. наук.-практ. інтернет-конференції присвяченої 90-річчю з дня народження Віталія Карповича Чуйка. м. Полтава, 2 грудня 2022 р. Полтава, 2022. С. 101-103. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15454>
2. Писаренко В.М., Піщаленко М.А., Логвиненко В.В. Вплив строків сівби на продуктивність агроценозів сої. *«Інноваційні технології в рослинництві – запорука сталого розвитку сільського господарства»* : матеріали Всеукр. наук.-практ. інтернет-конференції присвяченої 90-річчю з дня народження Віталія Карповича Чуйка. м. Полтава, 2 грудня 2022 р. Полтава, 2022. С. 43-46. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/13955>
3. Писаренко В.М., Піщаленко М.А., Логвиненко В.В. Агротехнічні заходи в інтегрованих системах захисту рослин. *«Сучасні аспекти і технології у захисті рослин»*, міжнародна науково-практична інтернет-конференція Полтава 2022. С. 9-14. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/13639>
4. Логвиненко В.В. Видовий склад та розповсюдження шкідників сої. VI Міжнародна науково-практична конференція присвячена – ювілейним річницям професорів О.М. Можейка, В.В. Милого, Ю.В. Будьонного, І.І. Назаренка 23-30 листопада 2022 р. Україна, Харків. С. 190-192. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15430>
5. Логвиненко В.В. Шкідники сої за умов змін клімату. *«Сучасні аспекти і технології у захисті рослин»*, Міжнародна науково-практична інтернет-конференція Полтава 2022. С. 30-33. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/13658>
6. Писаренко В. М., Піщаленко М. А., Логвиненко В. В. Шкідники сої у Лівобережному Лісостепу України «X з'їзд українського ентомологічного товариства», міжнародна науково-практична конференція Інституту захисту

рослин Національної академії аграрних наук України. м. Київ 2023. С. 60-61.
<https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15432>

7. Логвиненко В. В. Вплив пошкодження сої шкідниками на її урожайність. Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Урожайність та якість продукції рослинництва за сучасних технологій вирощування», присвячена 90-річчю з дня народження професора Г. П. Жемели Полтава 2023. С. 62-64.
<https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15331>

8. Писаренко В. М., Піщаленко М. А, Логвиненко В. В Система органічного землеробства агроєколога Семена Антонця «Агроєкологічна безпека і раціональне землекористування зони Полісся». Збірник тез Всеукраїнської наукової інтернет-конференції. Житомир: ІСГП НААН, 2023 С. 71-77. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15347>

9. Писаренко В. М., Піщаленко М. А., Логвиненко В. В. Захист рослин від шкідливих організмів за органічного землеробства. Захист і карантин рослин у ХХІ столітті: проблеми і перспективи : матеріали ІІ Міжнар. наук.-практ. конф., присвяч. ювілейним датам від дня народження видатних вчених ентомологів докторів біологічних наук, професорів О. О. Мігуліна та О. В. Захаренка (м. Харків, ДБТУ, 19–20 жовтня 2023 р.). Житомир : Видавництво Рута. С. 115–118. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15402>

10. Писаренко В. М., Піщаленко М. А, Логвиненко В. В., Перепадченко Т.О. Філогенез агротехнічного методу захисту рослин від шкідників «Сучасні аспекти і технології у захисті рослин», міжнародна науково-практична інтернет-конференція Полтава 2023. С. 9 – 13.
<https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/16603>

11. Писаренко В. М., Піщаленко М. А., Пономаренко С.В., Логвиненко В. В. Розвиток загальних принципів дослідження ентомофауни агроценозів на Полтавщині в кінці ХІХ - на початку ХХ століття «Сучасні аспекти і технології у захисті рослин», міжнародна науково-практична інтернет-конференція. Полтава 2023. С. 21 – 25.
<https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15842>

12. Логвиненко В.В. Підвищена шкідливість павутинного кліща на сої у зв'язку зі зміною клімату «Сучасні аспекти і технології у захисті рослин», міжнародна науково-практична інтернет-конференція. Полтава 2023. С. 61 – 64. <https://dspace.pdau.edu.ua/handle/123456789/15863>

