МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

МИКОЛАЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**БІБЛІОТЕКА**

**Бактеріальні хвороби рослин**

(тематичний список літератури)

Миколаїв

2019

1. Аветисян Ю. Створення томатів, стійких до бактеріальних хвороб, шляхом клітинної селекції / Ю. Аветисян, Ю. Коломієць, І. Григорюк // Продовольча індустрія АПК. – 2014. – № 2. – С. 33-36.
2. Андрійчук О. актеріофаги як можливі засоби боротьби із захворюваннями на картоплі / О. Андрійчук // Пропозиція. – 2018. – № 6. – С. 146-148.
3. Бактеріальні хвороби сільськогосподарських рослин і пестициди / В. Ф. Петриченко, О. В. Корнійчук, Л. А. Пасічник [та ін.] // Агроном. – 2014. – № 2. – С. 48-52.
4. Башинская О. Бактериальные гнили картофеля / О. Башинская, И. Демчук // Овощеводство. – 2015. – № 9. – С. 30-34.
5. Башинська О. Батеріози "забуріли" зовсім. Бура гниль картоплі / О. Башинська // Зерно. – 2017. – № 1. – С. 174-178.
6. Бондар Т. Прихована небезпека / Т. Бондар // The Ukrainian Farmer. – 2017. – № 4. – C. 124-126.  
    *Про насіннєві інфекції насіння сої.*
7. Буценко Л. Бактеріальні хвороби томатів відкритого грунту в Україні / Л. Буценко, Ю. Коломієць // Овочівництво. – 2019. – № 1. – С. 150-153.
8. Буценко Л. Бактеріальні хвороби цукрових буряків: симптоми, збудники та методи захисту / Л. Буценко, К. Кукол // Пропозиція. – 2019. – № 1. – С. 100-107.
9. Буценко Л. Фітопатогенні бактерії в агрофітоценозах України / Л. Буценко, Л. Пасічник // Пропозиція. – 2018. – № 11. – С. 116-119.
10. Буценко Л. М. Збудники бактеріальних хвороб пшениці за дії абіотичних факторів / Л. М. Буценко, Н. М. Булеца, Л. А. Пасічник // Вісник аграрної науки. – 2015. – № 9. – С. 31-35.
11. Гентош Д. Кореневі гнилі ячменю ярого / Д. Гентош // The Ukrainian Farmer. – 2017. – № 3. – С. 122-123.
12. Гончаров А. Бактериальный рак томата: сразу в морг? / А. Гончаров // Агроиндустрия. – 2018. – № 7. – С. 52-61.  
     *Бактериальный рак томатов вызывает массовую гибель томатов. О его симптомах, обеззараживании семян и почвы.*
13. Китаєв О. Бактеріальний опік плодових дерев / О. Китаєв, В. Кривошапка // Пропозиція. – 2018. – № 5. – С. 148-152.
14. Коломієць Ю. В. Бактеріальні хвороби сегетальних рослин у насадженнях томатів / Ю. В. Коломієць, І. П. Григорюк, Л. М. Буценко // Карантин і захист рослин. – 2017. – № 4-6. – С. 15-19.
15. Коломієць Ю. В. Ефективність впливу фунгіцидів на збудників бактеріальних хвороб томатів / Ю. В. Коломієць, І. П. Григорюк, Л. М. Буценко // Вісник аграрної науки. – 2015. – № 10. – С. 21-26.
16. Коломієць Ю. В. Індукуючий ефект саліцилової кислоти на збудників бактеріальних хвороб рослин томатів / Ю. В. Коломієць, І. П. Григорюк, Л. М. Буценко // Карантин і захист рослин. – 2017. – № 1-3. – С. 16-19.
17. Комок М. Бактериозы на сое. Как защитить культуру, не снизив урожайность? / М. Комок // Зерно. – 2017. – № 2. – С. 186-190.
18. Крим І. В умовах опіку / І. Крим, В. Гунчак // Садівництво по-українські. – 2016. – № 1. – С. 46-47.  
     *Захист плодових насаджень від бактеріального опіку.*
19. Кушнірук Т. Бактеріоз огірків / Т. Кушнірук, П. Безвіконний // Плантатор. – 2018. – № 4. – С. 25.
20. Литвинчук О. О. Бактеріальні хвороби перцю овочевого (Capsicum annum) / О. О. Литвинчук, М. В. Гончаренко // Вісник аграрної науки. – 2015. – № 1. – С. 30-33.
21. Лиховид П. Бактеріальний опік плодових: небезпечне карантинне захворювання набирає обертів / П. Лиховид // Овощеводство. – 2017. – № 9. – С. 28-30.
22. Марков І. Бактеріальні хвороби картоплі та обмеження їх шкідливості в осіньо - зимовий період / І. Марков // Овочівництво. – 2018. – № 10. – С. 36-40.
23. Марков І. Л. Бактеріальні хвороби сої та заходи щодо обмеження їх поширення / І. Л. Марков // Агроном. – 2014. – № 1. – С. 100-108.
24. Пасічник Л. Бактеріальні хвороби зернових культур: скринінг, діагностика й профілактика / Л. Пасічник, Л. Буценко // Пропозиція. – 2016. – № 7-8. – С. 86-90.
25. Рожкова Т. Грона хвороб на цибулі: закономірність чи випадковість? Як захистити цибулинні прибутки / Т. Рожкова // Зерно. – 2017. – № 2. – С. 158-161.
26. Системна дія мікробних препаратів на збудники бактеріальних хвороб рослин томатів / Ю. В. Коломієць, І. П. Григорюк, Л. М. Буценко, Л. О. Білявська // Агроекологічний журнал. – 2016. – № 3. – С. 83-89.
27. Ткаленко Г. Бактеріози капусти в Лісостепу України / Г. Ткаленко // Плантатор. – 2017. – № 6. – С. 73-75.
28. Чабанюк Я. Чинники існування симбіозу b. japonicum - соя  Я. Чабанюк, І. Бровко // Пропозиція. – 2017. – № 3. – С. 90-92.
29. Шугурова Н. Захист посівів соняшнику від хвороб грибної та бактеріальної етіології / Н. Шугурова, Т. Дем'яненко // Пропозиція. – 2018. – № 9. – С. 124-128.