

Тематична довідка в автоматизованому режимі на тему:

**«Шкідники та хвороби кукурудзи»**

Замовник: Доля М. М.

Виконавець: Сідько Л. К.

1. Акулов О.Ю. Проблема мікотоксинів у кукурудзі : бібліографія / О. Ю. Акулов // Агроном. - 2019. - № 3. - С. 124-128.
2. Бакалова А.В. Комплексний захист пшениці озимої від шкідливих організмів агроценозу у зоні Полісся України : бібліографія / А. В. Бакалова, Н. В. Грицюк, О. А. Дереча // Карантин і захист рослин. - 2019. - № 1/2. - С. 5-10.
3. Баннікова К. Особливості ураження кукурудзи шкідниками й хворобами: прогноз на 2017 рік : бібліографія / К. Баннікова, Т. Гирка, М. Явдощенко // Пропозиція. - 2017. - № 5. - С. 98-100.
4. Баннікова, Ксенія. Осередки проблем. Особливості розвитку шкідливих організмів і хвороб на кукурудзі : бібліографія / К. Баннікова // Зерно. - 2017. - № 12. - С. 142-144.
5. Гончаров, Олександр. Післясходові гербіциди для кукурудзи за американським досвідом : бібліографія / О. Гончаров // Agroexpert. - 2017. - № 1. - С. 28-31.
6. Жолобецький Г. Гербіцидні "розборки" на кукурудзі : бібліографія / Г. Жолобецький // Пропозиція. - 2018. - № 1. - С. 68-72.
7. Жолобецький Г. Як живе та від чого страждає кукурудза : бібліографія / Г. Жолобецький // Пропозиція. - 2018. - № 6. - С. 70-74.
8. Заверталюк А. Реакция растений гибридов кукурузы сахарной на фитотоксичное действие гербицидов : бібліографія / А. Заверталюк, В. Заверталюк, А. Якунин // Овощеводство. - 2017. - № 1. - С. 44-46.
9. Каламбет, Віталій. Сажка пухирчата: специфіка поширення у 2019 році : бібліографія / В. Каламбет // Agroexpert. - 2019. - №12. - С. 48-50.
10. Лиховид П. Вредители кукурузы сахарной : бібліографія / П. Лиховид // Овощеводство. - 2018. - № 1. - С. 41-45.
11. Максимович, Володимир. Головні елементи технології захисту кукурудзи : бібліографія / В. Максимович // Агроном. - 2017. - № 1. - С. 94-96.
12. Мельничук Ф.С. Вплив стеблового кукурудзяного метелика на розвиток фузаріозу качана : бібліографія / Ф. С. Мельничук, Л. М. Мельничук, С. А. Алексеєва, С. П. Лікар // Карантин і захист рослин. - 2017. - № 10/12. - С. 21-24.
13. Неверовська Т. Кукурудзяні вороги: прогноз розвитку та біологічний захист : бібліографія / Т. Неверовська, В. Конверська, О. Грикун // Пропозиція. - 2015. - № 7/8. - С. 124-127.
14. Ниска І. Хлібні жуки - загроза врожаю зернових культур : бібліографія / Л. Пасічник, Л. Буценко // Пропозиція. - 2016. - № 7/8. - С. 94-95.
15. Нінуа, Олена. Павутинні кліщі: соняшник і кукурудза теж під ударом? : бібліографія / О. Нінуа // Agroexpert. - 2019. - № 8. - С. 28-31.

16. Оменюк В. Я. Інтенсивність розвитку хвороб качанів кукурудзи, викликаних грибами роду *Fusarium* : бібліографія / В. Я. Оменюк // Карантин і захист рослин. - 2017. - № 7/9. - С. 1-3.
17. Пармінська Л.М. Вплив погодних умов в осінній період на розвиток основних шкідників та хвороб агроценозу пшениці озимої у зоні Лісостепу : бібліографія / Л. М. Пармінська, Н. М. Гаврилук // Карантин і захист рослин. - 2019. - № 1/2. - С. 10-14.
18. Піковський М. Пухирчаста сажка кукурудзи цукрової : бібліографія / М. Піковський // Овощи и фрукты. - 2020. - № 12. - С. 25-27.
19. Піковський М. "Найперші" хвороби кукурудзи : бібліографія / М. Піковський, М. Кирик, А. Столяр // Пропозиція. - 2017. - № 4. - С. 128-130.
20. Піковський М. Хвороби насіння кукурудзи: діагностика та заходи захисту : бібліографія / М. Піковський, М. Кирик // Пропозиція. - 2018. - № 3 : спецвипуск журналу. - С. 38-40.
21. Піковський М.Й. Хвороби кукурудзи цукрової. Діагностика та основні заходи контролю : бібліографія / М. Й. Піковський // Овощи и фрукты. - 2018. - № 12. - С. 40-45.
22. Семенченко О. Л. Захист від початку : бібліографія / О. Л. Семенченко // Овощи и фрукты. - 2020. - № 12. - С. 28-29.
23. Челомбітко, Андрій. Диплодіоз - новий ворог кукурудзи : бібліографія / А. Челомбітко, О. Башинська // Agroexpert. - 2019. - № 7. - С. 47-49.
24. Шморгун, Олександр. І кукурудзі треба мікориза : бібліографія / О. Шморгун // Agroexpert. - 2018. - № 2. - С. 34-35.
25. Щербина, Сергій. Гельмінтоспоріоз кукурудзи : бібліографія / С. Щербина, С. Даценко // Плантатор. - 2019. - № 2. - С. 132-134.