

ВДОСКОНАЛЕННЯ ЗЕРНОЗБЕРІГАННЯ

Список рекомендаційної літератури

Укладач:
бібліотекар I категорії
Наталія Олександрівна Чернова

1. Башинська О. Капровий жук – нова загроза запасам / О. Башинська // Agroexpert. — 2018. — № 11. — С. 48–51.
2. Борзненко В. Сховаймо зерно, поки не продамо / В. Борзненко, Г. Мереш'янський // Агробізнес Сьогодні. — 2015. — № 14. — С. 91–94.
3. Борзненко В. Хто зведе зерносховище / В. Борзненко // Агробізнес Сьогодні. — 2012. — № 17. — С. 52–55.
4. Васильченко О. Зручний елеватор / О Васильченко // Farmer/ — 2021. — № 6. — С. 84–87.
5. Горелова Е. И. Основы хранения зерна / Е. И. Горелова. — М. : Агропромиздат, 1986. — 136 с.
6. Гузь М. Зберігання посівного зерна / М. Гузь // Спецвипуск Насіння: Золотий фонд урожаю. — 2015. — С. 192–194.
7. Гуляев Г. Автоматизация процессов послеуборочной обработки и хранения зерна / Г. А. Гуляев. — М. : Агропромиздат, 1990. — 240 с.
8. Демчук Р. Власний елеватор: як обрахувати потужності під ваші завдання / Р. Демчук // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 14. — С. 54–55.
9. Дослідження технології зберігання зерна в поліетиленових рукавах / В Кравчук, М. Занько, О. Лисак, С. Бобик // Техніка і технології АПК. — 2017. — № 9 — С. 31–37.
10. Драбок І. Про дім, де зберігається пшениця / І. Драбок // Агроперспектива. — 2007. — № 5. — С. 18–19.
11. Етапи зведення елеватора : пропустити не можна залишити // Агробізнес Сьогодні. — 2020. — № 20. — С. 78–79.
12. Желобкова М. Практичні питання технології зберігання зерна у полімерних зернових рукавах / М. Желобкова, Г. Станкевич // Зернові продукти і комбікорми. — 2019. — № 2. — С. 10–16.
13. Жуковский Э. И. Алгоритм формирования оптимальной последовательности технологических мер при хранении зерна / Э. И. Жуковский // Зернові продукти і комбікорми. — 2006. — № 3. — С. 48–51.

14. Загарний В. Нова мода: модулі для зерна / В. Загарний, Г. Мерэф'янський // Агробізнес Сьогодні. — 2016. — № 6. — С. 98–99.
15. Загарний В. Циклон – вихор у конусі / В. Загарний // Агробізнес Сьогодні. — 2017. — № 20. — С. 66.
16. Загарний В. Штопор – охолоджувач зерна / В. Загарний // Агробізнес Сьогодні. — 2020. — № 19. — С. 88.
17. Із пункту А до пункту Б // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 7. — С. 102–103.
18. Іщенко В. Основні вимоги до зберігання сухого зерна / В. Іщенко, О. Гайденко, Г. Козелець // Агробізнес Сьогодні. — 2020. — № 14. — С. 29–32.
19. Іщенко В. Періодичність перевірки температури зерна в складі / В. Іщенко, Т. Мостіпан, О. Гайденко // Агробізнес Сьогодні. — 2020. — №1-2. — С. 62–64.
20. Іщенко В. Режими зберігання зерна / В. Іщенко, О. Гайденко, Г. Козелець. // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 19. — С. 64–65.
21. Іщенко В. Як зберегти, щоб не пропало / В. Іщенко, О. Гайденко, Г. Козелець // Агробізнес Сьогодні. — 2018. — № 14. — С. 74–75.
22. Іщенко В. Як зберігати сухе зерно / В. Іщенко, О. Гайденко, Г. Козелець // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 13. — С. 82–85.
23. Карабін'юш С. Низькотемпературний оптимум / С. Карабін'юш, А. Новицький // Зерно. — 2017. — № 11. — С. 196–200.
24. Кирпа М. Як зберегти зерно живим / М. Кирпа // Зерно. — 2019. — №1. — С. 210–213.
25. Коваленко І. «Холодна консервація» / І. Коваленко // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 14. — С. 70–72.
26. Коваленко І. Мініелеватор: безпрограшний варіант / І. Коваленко // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 10. — С. 56–57.
27. Коваленко І. Хліб у рукаві / І. Коваленко // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 18. — С. 78–80.
28. Кожушенко П. Вологе і вигідне, або чи вигідно зберігати зерно у поліетиленових рукавах. / П. Кожушенко — Спецвипуск Насіння: Золотий фонд урожаю. — 2016. — С. 196–198.
29. Корінь Л. Все, що ви не знали про силос / Л. Корінь // Агробізнес Сьогодні — 2011. — № 4. — С. 44–45.
30. Крат С. Розрахунок втрати зерна під час зберігання / С. Крат. // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 22. — С. 78–81.

31. Кривенко О. Автоматизація та централізація технологій – перспективи елеваторної галузі України / О. Кривенко. // Агробізнес Сьогодні — 2019. — № 4. — С. 100–103.
32. Крюкова Л. Техніка надійного зберігання / Л. Крюкова // Агробізнес Сьогодні. — 2010. — № 17. — С. 34–35.
33. Макаренко М. Сушіння і зберігання зерна без втрат / М. Макаренко // Агробізнес Сьогодні. — 2017. — № 4. — С. 104–106.
34. Малин Н. И. Технология хранения зерна : учебник / Н. И. Малин. — М. : Колос, 2005. — 280 с.
35. Малиш С. Зберігання зерна на умовах аутсорсингу: пропозиції ринку та умови / С. Малиш // Пропозиція. — 2017. — № 10. — С. 152–155.
36. Мачихина Л. И. Научные основы продовольственной безопасности зерна (хранение и переработка) / Л. И. Мачихина, Л. В. Алексеева, Л. С. Львова. — М. : Де Ли принт, 2007. — 382 с.
37. Мачихина Л. Составляющие системы хранения зерна / Л. Мачихина, Л. Алексеева // Агроном. — 2007. — № 2. — С. 76–78.
38. Мерэф'янський Г. «Безрозмірний» елеватор або зернові у рукаві / Г. Мерэф'янський // Агробізнес Сьогодні. — 2018. — № 8. — С. 98–99.
39. Новые технические решения в практике использования систем активного вентилирования / О. А. Подгородецкий, Л. П. Кравченко, Н. И. Новосад, М. О. Подгородецкий // Хранение и переработка зерна. — 2008. — № 9. — С. 39–43.
40. Омелюта В. П. Хранение зерна в газообразной азотной среде / В. П. Омелюта, Н. К. Филатова // Защита и карантин растений. — 2008. — № 9. — С. 29–30.
41. Основні вимоги до зберігання сухого зерна / В. Іщенко, О. Гайденко, Г. Козелець, Т. Мостіпан // Агробізнес Сьогодні. — 2020. — № 14. — С. 29–32.
42. Осокіна Н. М. Технологія зберігання і переробки зерна / Н. М. Осокіна, О. П. Герасимчук, Н. П. Матвієнко. — Умань : Книга плюс, 2012. — 317, [1] с.
43. Осокіна Н. М. Технологія зберігання зерна з основами захисту від шкідників : навч. посібник / Н. М. Осокіна, І. І. Мостов'як, О. П. Герасимчук. — Умань : СІК ГРУП Україна, 2016. — 248 с.
44. Охолодження зерна під час зберігання / В. Опалко, Р. Шатров, А. Шиш, В. Марченко // Спецвипуск Насіння : Золотий фонд урожаю. — 2017. — С. 165–168.

45. Павлюк І. «Тренуємося на кішках» / І. Павлюк // Агробізнес Сьогодні — 2018. — № 8. — С. 100–102.
46. Петренко І. Елеваторна інфраструктура зростає / І. Петренко // Агробізнес Сьогодні. — 2017. — № 17. — С. 82–83.
47. Порецька І. Нагодуємо шкідників? / І. Порецька // Агроперспектива. — 2007. — № 6. — С. 34–37.
48. Постельга К. На шляху створення ефективного обладнання для зберігання зерна / К. Постельга, В. Сліпенька // Техніка і технології АПК. — 2018. — № 10-11. — С. 22–27.
49. Савченко С. В. Совершенствование технологии сушки проса / С. В. Савченко // Хранение и переработка зерна. — 2008. — № 4. — С. 24–26.
50. Самозігрівання та злежування зерна / М. Кирпа // Зерно. — 2018. — № 12. — С. 160–164.
51. Семак Т. Що ж ти можеш, Миколаївський елеваторе? / Т. Семак. — Зерно і хліб. — 2008. — № 1. — С. 13.
52. Сиренко Е. Крыша для зерна / Е. Сиренко // Зерно. — 2008. — № 12. — С. 92–98.
53. Трибель С. О. Комірні шкідники / С. О. Трибель, М. В. Гетьман, О. О. Стригун // Насінництво. — 2010. — № 11. — С. 18–25.
54. Трибель С. О. Насіння засипано в сховищах. Оцінка стійкості зерна колосових культур проти комірних шкідників / С. О. Трибель, М. В. Гетьман // Насінництво. — 2007. — С. 26–28.
55. Федоренко В. С. Автоматическая система прогнозирования самосогревания зерновых культур при хранении в силосах элеватора / В. С. Федоренко, В. А. Ерохин // Хранение и переработка зерна. — 2008. — № 12. — С. 35–36.
56. Федотова М. Як впливає охолодження зерна під час зберігання. Основні вимоги до охолоджувальних машин / М. Федотова, Д. Трушаков // Овочівництво. — 2020. — № 5. — С. 150–154.
57. Черкас В. Весняний догляд за запасами зерна / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 5. — С. 82.
58. Черкас В. Технології здорового глузду / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 5. — С. 106–107.
59. Черкас В. Що потрібно знати про підйимально-транспортне обладнання на елеваторі / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні — 2021. — № 5. — С. 80–81.

60. Черкас В. «Чисте» означає вигідне / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 17. — С. 88–89.
61. Черкас В. До найвищої ціни / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 3. — С. 100–101.
62. Черкас В. До чистої комори! Підготовка зерносховищ до зберігання зерна нового врожаю / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 12. — С. 86–87.
63. Черкас В. Елеватор: із чого почати / В Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 14. — С. 68–69.
64. Черкас В. Замикаючи коло. Як налагодити на зерносховищі ефективний контроль та переміщення різних партій зерна, застосовуючи сучасне обладнання / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2019. — № 6. — С. 102–104.
65. Черкас В. Сила – в силосі. Як правильно обрати металевий силос для зберігання зерна / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 20. — С. 50–51.
66. Черкас В. Чи варто модернізувати старий елеватор / В. Черкас // Агробізнес Сьогодні. — 2021. — № 15-16.
67. Юркевич Ю. Чистий склад – якісна продукція / Ю. Юркевич // Пропозиція. — 2007. — №. 7. — С. 98–99.
68. Ярошко М. Збереження зерна у зерносховищах / М. Ярошко // Агробізнес Сьогодні. — 2012. — № 14. — С. 45–47.

