



Топ корисних коренеплодів



Міністерство освіти і науки України
Миколаївський національний аграрний університет

Бібліотека

Топ корисних коренеплодів

Рекомендаційний покажчик літератури

Миколаїв
2017

УДК 663.4

T58

Укладачі: І. А. Фисенко, зав. сектором бібліотеки

Редактори: О. Г. Пустова, директор бібліотеки МНАУ

Д. В. Ткаченко, зав. відділом бібліотеки

T58 **Топ** корисних коренеплодів : рек. покажч. літ. / уклад. . А. Фисенко ; за ред. О. Г. Пустова, Д. В. Ткаченко. – Миколаїв : МНАУ, 2017. – 48 с.

© Миколаївський національний аграрний університет, 2017

© Бібліотека Миколаївського НАУ, 2017

ПЕРЕДМОВА

Бібліографічний покажчик «Топ корисних коренеплодів» присвячений технології вирощування, удобрення, захисту, селекції й економіки виробництва столових коренеплодів.

До складу покажчика увійшли відомості про навчальні посібники, монографії, статті з наукових періодичних видань, а також матеріали всесвітньої мережі Інтернет з питань технології вирощування, систем удобрення і живлення, селекції та генетики, захисту й економіки виробництва столових коренеплодів.

При підготовці видання були використані фонди, каталоги та картотеки бібліотеки, бази даних бібліотеки МНАУ та електронні версії повнотекстових документів, розміщених в Інтернет.

Матеріали у покажчику розміщено за алфавітом авторів та назв видань.

Опис документів наведено мовою оригіналу. Бібліографічний опис зроблено за ДСТУ ГОСТ-7.1:2006 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання». Слова і словосполучення скорочуються відповідно діючим стандартам ДСТУ 35.82-97 «Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила», ГОСТ 7.12-93 «Библиографическая запись. Сокращение слов на русском языке. Общие правила и требования».

Бібліографічний покажчик адресований науковцям, спеціалістам сільського господарства, аспірантам, викладачам, студентам, а також тим, хто цікавиться вирощуванням столових коренеплодів

ВСТУП

Коренеплодом називають видозмінений потовщений головний корінь, який при основі має вкорочений пагін та виконує функцію накопичення запасу поживних речовин. До коренеплодів належать: морква, столовий буряк, редиска, редька, ріпа, бруква, біле коріння петрушки, пастернаку, селери, хрону.

Ці продукти харчування мають величезну харчову цінність. У них втримується маса корисних речовин, необхідних для нормальної життєдіяльності організму.

Коренеплоди є джерелом вуглеводів (6-9 % у моркві і столових буряках), мінеральних солей (0,7-1,0 %), вітамінів, ароматичних речовин (селера, петрушка, пастернак). У них містяться азотисті речовини (1,2-2,5 %) і клітковина (0,5-2 %).

Коренеплоди неймовірно корисні для здоров'я. Наприклад, вживання сирої моркви перешкоджає виникненню онкологічних захворювань, а буряковий сік допомагає знизити тиск. Щоб скористатися цілющими властивостями коренеплодів в повній мірі, їх необхідно правильно вибирати і готувати.

Морква багата бета-каротином, тому вона благотворно впливає на стан шкіри і зір. До її складу входить селен, який підвищує імунітет. Фітонциди моркви так само ефективно впливають на шкідливі мікроорганізми, як фітонциди цибулі та часнику. Найбільш корисна морква оранжевого кольору, близького до червоного. Щоб бета-каротин перетворився на вітамін А, організму необхідні вітамін Е і цинк. Вони повинні розчинитися в жи-

рах, щоб каротин проник в кров. Найкраще поєднувати моркву з насінням і соняшниковою олією.

У буряках міститься величезна кількість корисних речовин. Це джерело з високим вмістом білків, цукрів, органічних кислот і пектину. Особливе значення має наявність в ній фолієвої кислоти і вітаміну Р . Все, що потрібно людині: натрій - 120 мг%, калій - 160 мг%, кальцій - 40 мг%, а також такі мікроелементи, як йод, залізо, кобальт, марганець, цинк, мідь, які регулюють процеси кровотворення. Завдяки такому складу буряк - чудове харчування червоних кров'яних тілець. А хлор, що міститься в буряку, надає очищаючу дію на печінку, нирки і жовчний міхур. Йод в буряках допоможе людям, що страждають зобної хворобою, ожирінням, атеросклерозом. За вмістом йоду буряк залишається овочем номер один серед інших овочів. Буряк поліпшує роботу кишківника та регулює обмін речовин.

Ароматний пастернак використовується як прянощі, але його можна вживати і як повноцінний овоч. Він багатий ефірними маслами і вітамінами. Бажано вибирати щільні, великі і неушкоджені коріння. Пастернак можна додавати в овочеві страви, а також готувати гарнір до м'яса. Під час дієти пастернак відмінно замінить картоплю.

Біле коріння петрушки, селери, пастернаку містить підвищену кількість ефірних олій, вітамін С (20-35 мг%), цукри (6,5-9,4 %), фітонциди. В дієтичному харчуванні його використовують при неврозах, ожирінні, захворюваннях печінки і серцево-судинної системи. При захво-

рюванні нирок і подагрі біле коріння споживати не рекомендується, оскільки воно містить пуринові основи.

Хрін має гострий і пекучий смак і запах, які зумовлені аліловим гірчичним маслом, що утворюється при гідролізі глікозиду синігрину. Він багатий на вітамін С (55 мг%), фітонциди, мінеральні солі калію, кальцію, магнію, заліза, міді, фосфору. Хрін збуджує апетит, поліпшує діяльність кишківника.

Корисні властивості коренеплодів

1. Бровенко, Т. Кулінарне використання столових буряків / Т. Бровенко // Продовольча індустрія АПК. – 2016. – № 1-2. – С. 39-42.

2. Буряк – корисні властивості [Електронний ресурс] // LIKARSKI-ROSLINI.NET.UA. Лікарські рослини та їх лікувальні властивості. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://likarski-roslini.net.ua/buryak-korisni-vlastivosti>. - Дата останнього доступу : 21.11.2017

3. Какая польза от корнеплодов? Их полезные свойства [Електронний ресурс] // TutKnow.ru – полезные советы, рецепты, обзоры и ответы на вопросы: Как? Что? Где? Когда? Почему? Зачем? – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <https://tutknow.ru/meal/98-kakaya-polza-ot-korneplodov-ih-poleznye-svoystva.html>. – Дата останнього доступу : 14.11.2017

4. Корисні властивості і протипоказання щодо застосування червоного буряка [Електронний ресурс] // Vidproviday.com. Корисні поради на кожен день. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://vidproviday.com/korisni-vlastivosti-i-protipokazannya-shhodo-zastosuvannya-chervonogo-buryaka> – Дата останнього доступу : 21.11.2017

5. Корисні властивості моркви [Електронний ресурс] // Сад та город. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://sadgorod.in.ua/gorod/korisni-vlastivosti-morkvi/> - Дата останнього доступу : 21.11.2017

6. Корисні властивості редьки [Електронний ресурс] // Здоровий спосіб життя. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://zsz.pp.ua/korisni-vlastivosti-redki>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017

7. Корисні властивості селери [Електронний ресурс] // Діагноз. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://diagnoz.net.ua/narodne-likuvanja/27003-korisn-vlastivost-seleri.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017

8. Користь і шкода моркви [Електронний ресурс] // Ukrhealth.net. – веб-сайт. – 2012- . – Режим доступу : <https://ukrhealth.net/korist-i-shkoda-morkvi/> - Дата останнього доступу : 21.11.2017

9. Лікувальні властивості коріння петрушки [Електронний ресурс] // Сам собі агроном. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <https://agronomist.in.ua/sad/likarski-roslini-ukraini/likovalni-vlastivosti-korinnya-petrushki.html> -Дата останнього доступу: 21.11.2017.

10. Лікувальні та дієтичні властивості пастернака [Електронний ресурс] // Діагноз. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://diagnoz.net.ua/xvorobu/18350-likuvaln-ta-dyetichn-vlastivost-pasternaka.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

11. Морковь [Електронний ресурс] // TutKnow.ru – полезные советы, рецепты, обзоры и ответы на вопросы: Как? Что? Где? Когда? Почему? Зачем? – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <https://tutknow.ru/meal/265-morkov-polza-i-vred.html>. – Дата останнього доступу :

14.11.2017

12. Острянюк О. Коренеплоди для здоров'я [Електронний ресурс] / О. Острянюк // Академія Здоров'я. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : http://www.zid.com.ua/ukr_creativework/koreneplody-dlya-zdorovya. – Дата останнього доступу : 21.11.2017

13. Пастернак – солодкий коренеплід. Корисні властивості пастернаку [Електронний ресурс] // Budbud.in.ua : інформаційний сайт про будівництво, ремонт, садівництво – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://budbud.in.ua/pasternak-solodkuj-koreneplid-korysnivlastyvosti-pasternaku.html> – Дата останнього доступу : 21.11.2017

14. Павлій О. І. Пастернак посівний [Електронний ресурс] / О. І. Павлій // Фармацевтична енциклопедія. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://www.pharmencyclopedia.com.ua/article/750/pasternak-posivnij>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

15. Ріпа – корисні властивості, застосування в народній медицині [Електронний ресурс] // Health Day. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <https://healthday.in.ua/travi/ripa>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017

16. Ріпа – користь і шкода для здоров'я, лікувальні властивості та протипоказання, вітаміни і калорійність [Електронний ресурс] // Raka.in.ua. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://radka.in.ua/zdorovya/ripa-korist-i-shkoda-dlya-zdorovya.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017

17. Свекла: полезные свойства и применение в медицине [Электронный ресурс] TutKnow.ru – полезные советы, рецепты, обзоры и ответы на вопросы: Как? Что? Где? Когда? Почему? Зачем? – веб-сайт. – 2017. – Режим доступа : <https://tutknow.ru/meal/251-svekla-poleznye-svoystva-i-primenenie-v-medicine.html>. – Дата останнього доступу : 14.11.2017

18. Хрін: користь і шкода кореня і листя для організму [Електронний ресурс] // Моя освіта. – 2015. – 18 серп. – Режим доступу : <http://moyaosvita.com.ua/juzha-i-napoi/xrin-korist-i-shkoda-korenya-i-listya-dlya-organizmu/> - Дата останнього доступу: 21.11.2017.

19. Хрін: опис рослин, властивості і його користь [Електронний ресурс] // Декоративний сад. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <https://decor-garden.com.ua/ovoshhi/hren.php.htm>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

Особливості технології вирощування коренеплодів

20. Агротехніка вирощування буряків [Електронний ресурс] // Сад та город. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://sadgorod.in.ua/gorod/agrotehnika-viroshchuvannya-buryakiv>. – Дата останнього доступу : 14.11.2017

21. Адаменко Д. Підзимові посіви моркви / Д. Адаменко // Плантагор. – 2016. – № 6. – С. 50.

22. Адаменко Д. Післязбиральне життя моркви / Д.

Адаменко // Плантатор. – 2016. – № 5. – С. 48-49.

23. Адаменко Д. Рання морква / Д. Адаменко // Плантатор. – 2017. – № 1. – С. 70-71.

24. Адаменко Д. Удобрення моркви / Д. Адаменко // Плантатор. – 2017. – № 4. – С. 78-79.

25. Адамчук В. В. Теоретичне дослідження параметрів комбінованого гичкозбирального агрегату / В. В. Адамчук, В. М. Булгаков, Є. І. Ігнат'єв // Вісник аграрної науки. – 2017. – № 3. – С. 47-53.

26. Аналіз причин екологічно небезпечних руйнувань технологічного обладнання бурякоцукрового виробництва / В. Д. Макаренко, В. І. Василюк, Н. В. Козаченко, Л. А. Тарабокин // Безпека життєдіяльності. – 2016. – № 6. – С. 25-26.

27. Беженер А. Л. Екологічні способи захисту від бур'янів для посівів моркви оптимальні / А. Л. Беженер // Карантин і захист рослин. – 2015. – № 10. – С. 13-14.

28. Бойчук О. В. Вплив різноглибинного обробітку ґрунту на забур'яненість цукрових буряків / О. В. Бойчук // Карантин і захист рослин. – 2013. – № 12. – С. 10-13.

29. Борисюк В. Догляд за буряками / В. Борисюк, В. Лопушняк // The Ukrainian Farmer. – 2016. – № 5. – С. 80-81.

30. Бруквильдер Б. Резервы урожайности сахарной

свеклы. Срезать головку свекловичного корнеплода или не стоит? / Б. Бруквильдер // Агроном. – 2013. – № 3. – С. 156-157.

31. Булгаков В. М. Теорія вертикальних коливань фронтально навішеної гичкозбиральної машини / В. М. Булгаков, В. В. Адамчук // Вісник аграрної науки. – 2017. – № 2. – С. 36-42.

В статті йдеться про якісне і високопродуктивне збирання гички цукрового буряку.

32. Васин В. Особенности выращивания гибридов моркови компании Seminis / В. Васин // Овощеводство. – 2014. – № 1. – С.48-54.

33. Васін В. Вирощування гібридів сортотипу Шантане / В. Васін // Плантатор. – 2016. – № 1. – С. 46-50.

Рекомендації з вирощування моркви.

34. Васюта В. В. Критичні періоди та параметри росту буряку столового за краплинного зрошення в Південному степу / В. В. Васюта // Вісник аграрної науки. – 2016. – № 10. – С. 47-50.

35. Виндт А. Свекла - альтернативный источник энергии / А. Виндт // Аграрна техніка та обладнання. – 2013. – № 4. – С. 81-82.

36. Вирощування цукрових буряків на біопаливо / В. Курило, О. Ганженко, О. Хіврич, П. Зиков // Пропозиція. – 2014. – № 6. – С. 70-73. – Закінч. Поч. - № 5. - 2014.

37. Витанов А. Экономика гидропосева. Инновационные овощные сеялки / А. Витанов, И. Волошина // *Зерно*. – 2013. – № 9. – С. 44-48.

38. Вожегова Р. Порівняльна оцінка різних способів поливу цукрових буряків в умовах Півдня України / Р. Вожегова, П. Писаренко, В. Пілярський // *Агроном*. – 2013. – № 3. – С. 158-160.

39. Вожегова Р. А. Насінництво буряку столового за краплинного зрошення на Півдні України / Р. А. Вожегова, Ю. О. Люта, Н. П. Косенко // *Вісник аграрної науки*. – 2015. – № 11. – С. 30-33.

40. Волоха М. Дослідження показників точності розміщення сходів буряків цукрових / М. Волоха, П. Войтюк // *Техніка і технології АПК*. – 2016. – № 8. – С. 19-21.

Про бурякові сівалки механічного і пневматичного типу.

41. Гончаренко В. Удобрення овочів для тривалого зберігання / В. Гончаренко // *Плантатор*. – 2016. – № 2. – С. 40-48.

Вирощування овочів також пов'язано з співвідношенням добрив.

42. Гордієнко І. Вплив біопрепаратів на буряки / І. Гордієнко, С. Даценко // *Плантатор*. – 2017. – № 5. – С. 42-43.

43. Гуменицкий И. Свеклокопатели Beetliner от Kleine / И. Гуменицкий // *Аграрна техніка та обладнання*. – 2013. – № 4. – С. 16-18.

44. Вирощування селери на дачі: поради досвідчених городників [Електронний ресурс] // DachaDecor.com.ua: ландшафтний дизайн дачі своїми руками. – веб-сайт. – 2014. – Режим доступу : <http://dachadecor.com.ua/ogorod/viraschivanie-seldereya-na-dache-soveti-opitnich-ogorodnikov.htm>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

45. Двофазне збирання моркви / І. Савченко, В. Кусайко, П. Рихлівський, І. Гузік // Плантатор. – 2017. – № 5. – С. 129-130.

Техніка для збирання моркви.

46. Дидів І. Літні посіви столових буряків / І. Дидів, О. Дидів, А. Дидів // Плантатор. – 2017. – № 4. – С. 74-76.

47. Дидів І. Технологія розсади селери коренеплідної/ І. Дидів, О. Дидів, А. Дидів // Плантатор. – 2016. – № 2. – С. 78-82.

48. Дудка, В. Как вырастить морковь для длительного хранения / В. Дудка // Зерно. – 2012. – № 1. – С. 38-44.

49. Дудка В. Как дружить с переработчиком. 15-летний опыт сотрудничества / В. Дудка // Зерно. – 2014. – № 4. – С. 54-60.

Проанализирован опыт сотрудничества производителей овощей с их переработчиками.

50. Думич В. Аналіз техніко-технологічних рішень в

Європейській та традиційній технологіях вирощування буряків / В. Думич, Я. Сало, Г. Сліпець // Техніка і технології АПК. – 2014. – № 5. – С. 22-25.

51. Думич В. Механізація збирання столових буряків / В. Думич, Л. Шкоропад // Плантатор. – 2016. – № 6. – С. 118-122.

52. Думич В. Міжрядний обробіток буряків / В. Думич, Т. Козяр // The Ukrainian Farmer. – 2016. – № 7. – С. 116-120.

Огляд знарядь для догляду за посівами цукрових буряків і внесення в міжряддя міндобрив.

53. Думич В. Оптимізація технології вирощування цукрових буряків / В. Думич, Я. Сало, Г. Сліпець // Аграрна техніка та обладнання. – 2014. – № 3. – С. 42-46.

54. Дыдив И. Агротехнологические аспекты выращивания сельдерея корнеплодного / И. Дыдив, О. Дыдив, А. Дыдив // Овощеводство. – 2014. – № 4. – С. 28-31.

55. Дыдив И. Китайская редька лобо - ценное овощное растение / И. Дыдив, О. Дыдив, А. Дыдив // Овощеводство. – 2014. – № 12. – С. 36-39.

56. Дыдив И. Особенности выращивания столовой свеклы в летний период / И. Дыдив, О. Дыдив, А. Дыдив // Овощеводство. – 2013. – № 8. – С. 22-25.

57. Дыдив И. Особенности выращивания пастернака / И. Дыдив, О. Дыдив, А. Дыдив // Овощеводство. –

2013. – № 12. – С. 38-39. – Продовж. Почат. № 11. – 2013.

58. Дыдив І. Сельдерей - овоч хорошого настроєння / І. Дыдив, О. Дыдив, А. Дыдив // Овощеводство. – 2013. – № 12. – С. 32-34.

59. Дыдив О. Вирощуємо рассадку сельдерєя / О. Дыдив, І. Дыдив, А. Дыдив // Овощеводство. – 2014. – № 1. – С. 38-42.

60. Екологічні аспекти механічних руйнувань технологічного обладнання бурякоцукрового виробництва / В. Д. Макаренко, В. І. Василюк, І. В. Петренко, Н. В. Козаченко // Безпека життєдіяльності. – 2016. – № 8. – С. 32-34.

61. Завадська О. Сушіння - ефективний спосіб переробки моркви / О. Завадська, І. Бобось // Продовольча індустрія АПК. – 2012. – № 6. – С. 34-37.

62. Завадська О. Як виростити та зберегти моркву / О. Завадська // Плантатор. – 2017. – № 2. – С. 81-83.

63. Загальна технологія вирощування цукрових буряків [Електронний ресурс] // The Seedcare Institute. – веб-сайт. – 2016. – Режим доступу : <https://www.syngenta.ua/zagalna-tehnologiya-viroshchuvannya-cukrovih-buryakiv>. – Дата останнього доступу : 14.11.2017

64. Запольська Н. М. Вплив попередників на фітопатологічний стан ґрунтів у посівах цукрових

буряків / Н. М. Запольська, К. М. Шендрик // Агроном. – 2014. – № 1. – С. 166-168.

65. Заришняк А. С. Вплив волого забезпечення на технологічні якості коренеплодів різних біологічних форм / А. С. Заришняк, Ю. С. Іоніцой // Вісник аграрної науки. – 2015. – № 4. – С. 15-18.

66. Іващенко О. О. Потенціал екологічного способу контролювання бур'янів / О. О. Іващенко // Вісник аграрної науки. – 2015. – № 11. – С. 19-24.

67. Іоніцой Ю. С. Роль вологозабезпечення в життєздатності гібридів буряків цукрових різного походження / Ю. С. Іоніцой // Вісник аграрної науки. – 2014. – № 4. – С. 24-28.

68. Іоніцой Ю. Шам І. Особливості захисту посівів цукрових буряків від бур'янів / Ю. Шам І. Іоніцой // Пропозиція. – 2015. – № 6. – С. 90-92.

69. Капустіна Л. Підвищуємо якість столових буряків / Л. Капустіна // Плантатор. – 2016. – № 4. – С. 56-57.

70. Карпук Л. Позакореневе підживлення - резерв підвищення продуктивності цукрових буряків / Л. Карпук // Техніка і технології АПК. – 2013. – № 6. – С. 22-25.

71. Кецкало В. Схеми сівби моркви / В. Кецкало // Плантатор. – 2017. – № 5. – С. 58-60.

72. Климович П. Качественные семена [моркови] по стандартам мирового лидера селекции / П. Климович // Овощеводство. – 2015. – № 5. – С. 32-33.

73. "Конвізо Смарт" – інноваційна технологія контролю бур'янів // Агроном. – 2017. – № 3. – С. 166-167.

74. Корнієнко С. Добрива для буряків / С. Корнієнко, Л. Терьохіна, О. Ахтирченко // Плантатор. – 2017. – № 3. – С. 68-69.

75. Корчагіна І. Пекучий та корисний хрін / І. Корчагіна // Агроexpert. – 2012. – № 1. – С. 110-111.

76. Косенко Н. Секреты получения корнеплодов свеклы столовой высокого качества / Н. Косенко, Ю. Степанов, В. Малышев // Овощеводство. – 2014. – № 7. – С. 56-59.

77. Костючко С. С. Продуктивність коренеплодів цукрових буряків залежно від елементів системи удобрення / С. С. Костючко, В. В. Лихочвор // Сільський господар. – 2014. – № 5-6. – С. 27-32.

78. Кравчук В. Про нові підходи в технічному забезпеченні вирощування цукрових буряків / В. Кравчук, Л. Шустік // Техніка і технології АПК. – 2012. – № 4. – С. 4-8.

79. Кубрак С. Свекла столовая – ценный овощ / С. Кубрак // Овощеводство. – 2014. – № 7. – С. 35-39.

80. Кубрак С. Технология выращивания моркови / С.

Кубрак // Овощевод-ство. – 2014. – № 10. – С. 34-37.

81. Куничак Г. Чемпіони з урожайності / Г. Куничак, В. Приступа // The Ukrainian Farmer. – 2016. – № 5. – С. 94-96.

Про доцільність вирощування кормових буряків й особливості технології.

82. Лавренко С. Заметный корнеплод. Выращивание столовой свеклы в промежуточных посевах при орошении / С. Лавренко, А. Новак, Н. Лавренко // Зерно. – 2016. – № 5. – С. 86-94.

83. Лихочвор В. Удобрення для цукрових буряків / В. Лихочвор, С. Костючко // The Ukrainian Farmer. – 2016. – № 2. – С. 116-117.

84. Лопушняк В. Живлення солодких коренів [цукрові буряки] / В. Лопушняк // The Ukrainian Farmer. – 2017. – № 4. – С. 92-94.

85. Лютая Ю. Особенности технологии выращивания моркови на Юге Украины / Ю. Лютая, Ю. Степанов, В. Малышев // Овощеводство. – 2015. – № 3. – С. 26-28.

86. Маслак О. Економіка цукрових буряків в Україні / О. Маслак, О. Ільченко // Пропозиція. – 2015. – № 6. – С. 32-36.

87. Морква. Технологія вирощування моркви [Електронний ресурс] // Аграрний сектор України. – веб-сайт. – 2016. – Режим доступу : <http://agroua.net/>

plant/catalog/cg-8/c-29/info/cag-52. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

88. Мороз, О. В. Порушення оптимальних строків збирання буряків цукрових / О. В. Мороз, А. М. Горобець, В. М. Смірних // *Агроном.* – 2012. – № 3. – С. 112-114.

89. Недбал Р. Уроженка Средиземноморья / Р. Недбал // *Овощеводство.* – 2012. – № 7. – С. 28-35. Выращивание столовой свеклы.

90. Непорожная Е. Корневой сельдерей / Е. Непорожная // *Овощеводство.* – 2013. – № 4. – С. 28-29.

91. Непорожная Е. Петрушка: и верхки, и корешки / Е. Непорожная // *Овощеводство.* – 2013. – № 10. – С. 42-45.

92. Овчарук О. Вплив сорту на урожайність та якість продукції буряків кормових / О. Овчарук // *Техніка і технології АПК.* – 2014. – № 12. – С. 10-11.

93. Оптимум для буряків / В. Сінченко, В. Пиркін, Л. Гізбулліна, В. Москаленко // *The Ukrainian Farmer.* – 2016. – № 2. – С. 120-122.

Біоадаптивна технологія виробництва буряків.

94. Особливості бурякозбиральної техніки / С. Карабиньош, С. Новицький, Б. Войтенко, Д. Березюк // *Пропозиція.* – 2012. – № 8. – С. 102-105.

95. Островський Л. Л. Продуктивність гібридів цук-

рових буряків української селекції / Л. Л. Островський // Насінництво. – 2012. – № 7. – С. 20-24.

96. Островський Л. Л. Продуктивність гібридів цукрових буряків української селекції / Л. Л. Островський // Агроном. – 2012. – № 4. – С. 110-116.

97. Павлюк И. Полевые "сладкоежки". Новые модели свеклоуборочных комбайнов / И. Павлюк // Зерно. – 2016. – № 1. – С. 74-79.

98. Письменний О. В. Вплив мікродобрив на урожайність та якість буряку столового / О. В. Письменний // Вісник аграрної науки Причорномор'я. – 2012. – Вип. 2 (66) : Економічні науки. Сільськогосподарські науки. – С. 155-159.

99. Подлужный Ю. Морковь Чикаго F1 / Ю. Подлужный // Овощеводство. – 2016. – № 2. – С. 20.

100. Поживний режим чорнозему типового залежно від способів обробітку ґрунту під бурякі цукрові / Я. П. Цвей, О. В. Бойчук, Г. М. Мазур, Л. С. Мартинюк // Вісник аграрної науки. – 2013. – № 2. – С. 5-9.

101. Позднев А. В. Значение и потребность сахарной свеклы в элементах питания / А. В. Позднев, Ю. А. Ткаченко, А. Х. Погосьян // Агроном. – 2014. – № 2. – С. 142-145.

102. Позняк А. Дикий родственник моркови столовой / А. Позняк // Овощеводство. – 2016. – № 9. – С. 64-65.

103 Позняк А. Дикий родственник моркови столовой [Электронний ресурс] / А. Позняк // Овощеводство. – 2016. – № 9. – Режим доступу : <http://www.ovoshevodstvo.com/journal/browse/201609/article/1473>. – Дата останнього доступу : 16.11.2017

Большой проблемой при семеноводстве сортов и гибридов моркови посевной является засилье в последние десятилетия моркови дикой, которую в народе часто называют просто белой или морковником.

104. Поліщук В. В. Якість насіння та продуктивні властивості ліній О-типу цукрових буряків за понижених температур / В. В. Поліщук // Сортовивчення та охорона прав на сорти рослин. – 2013. – № 2. – С. 20-22.

105. Потапова В. П. Специфіка процесів забур'янення посівів буряків цукрових у Лісостепу / В. П. Потапова // Карантин і захист рослин. – 2016. – № 6. – С. 12-14.

106. Ременюк С. Як захистити цукрові буряки в умовах мінливої весни / С. Ременюк // Пропозиція. – 2015. – № 5. – С. 84-86.

107. Репин К. Дешевизна українського сахара. Сахарная свекла: сколько сеем, сколько собираем, насколько сладки перспективы? / К. Репин // Зерно. – 2015. – № 2. – С. 84-86.

108. Репин К. Сахар. Так ли он сладок / К. Репин // Зерно. – 2015. – № 6. – С. 25-35.

109. Рыжков А. Насколько сладок заветный корнеплод? / А. Рыжков, Р. Кобец // *Зерно*. – 2016. – № 1. – С. 28-35. Выращивание сахарной свеклы в Украине.

110. Самойленко И. Плюсы и минусы сладкой свеклы / И. Самойленко // *Зерно*. – 2016. – № 1. – С. 66-73.

111. Свидинюк І. Аспекти оцінювання цукрових буряків / І. Свидинюк // *The Ukrainian Farmer*. – 2017. – № 8. – С. 122-123.

112. Свидинюк І. Продуктивність бурякових гібридів / І. Свидинюк // *The Ukrainian Farmer*. – 2016. – № 1. – С. 80-82.

113. Селера коренеплідна / І. Дидів, Л. Дидів, А. Дидів, А. Здрок // *Плантатор*. – 2017. – № 3. – С. 105-107.

114. Сипко А. О. Вапнування ґрунту як фактор зменшення ураженості коренеюм сучасних гібридів цукрових буряків і підвищення їх продуктивності / А. О. Сипко, Г. С. Гончарук // *Агроном*. – 2012. – № 4. – С. 108-109.

115. Сінченко В. М. Досвід отримання високих врожаїв цукрових буряків / В. М. Сінченко, В. І. Пиркін, О. В. Широкоступ // *Агроном*. – 2017. – № 3. – С. 156-159.

116. Слепцов Ю. Популярный корнеплод / Ю. Слепцов // *Овощеводство*. – 2015. – № 4. – С. 16-18.

Выращивание моркови.

117. Слепцов Ю. Лежкі буряки / Ю. Слепцов // Плантатор. – 2016. – № 3. – С. 38-39.

Про вирощування столового буряку.

118. Теслюк Г. Очищувач вороху моркви від домішок / Г. Теслюк // Техніка і технології АПК. – 2013. – № 12. – С. 23-24.

119. Трибель С. О. Цукровий буряк: вирощування та поліпшення фітосанітарного стану посівів, у тому числі із застосуванням гібридів, стійких проти збудників поширених хвороб / С. О. Трибель, О. О. Стригун // Насінництво. – 2012. – № 1. – С. 13-18.

120. Федоренко В. Ф. Об основной обработке почвы под фабричную сахарную свеклу / В. Ф. Федоренко, В. А. Овсянников, А. А. Аркавенко // Аграрна техніка та обладнання. – 2012. – № 3. – С. 44-46.

121. Федосій І. Пучкова продукція буряків / І. Федосій // Плантатор. – 2016. – № 2. – С. 32-34.

122. Хаберланд Р. Обработка почвы под сахарную свеклу / Р. Хаберланд // Агроном. – 2014. – № 1. – С. 162-165.

123. Хоренжий Н. В. Комплексна технологія переробки вологих кормових засобів на комбікормових підприємствах / Н. В. Хоренжий, А. Г. Кучерук, К. М. Шарабаєва // Зернові продукти і комбікорми. – 2015. – № 2. – С. 36-42.

124. Хорунжий С. По воле нановолн. Эффективность

обработки семян сахарной свеклы нановолновым методом / С. Хорунжий, В. Литвиненко, В. Смирных // Зерно. – 2016. – № 1. – С. 43-44.

125. Шам І. Захист посівів цукрових буряків від бур'янів / І. Шам, Я. Макух // Пропозиція. – 2013. – № 5. – С. 100-102.

126. Широкоступ О. В. Важливий елемент технології вирощування буряків цукрових / О. В. Широкоступ // Карантин і захист рослин. – 2014. – № 9. – С. 6-9.

127. Щербина С. Агротехнологія лежкого [столового] буряка / С. Щербина, І. Гордієнко, С. Даценко // Плантатор. – 2016. – № 5. – С. 38-41.

128. Щербина С. Бурячки на пучки / С. Щербина, С. Даценко, Н. Щербина // Плантатор. – 2017. – № 2. – С. 65-67.

Вирощування буряків не тільки заради коренеплодів, а й листків - цінний вітамінний делікатес.

129. Штепа Л. Коротко про петрушку / Л. Штепа, Т. Горова // Плантатор. – 2017. – № 4. – С. 64-65.

130. Ямковий В. Система удобрення в інтенсивному буряківництві: на що потрібно зважати / В. Ямковий // Пропозиція. – 2013. – № 5. – С. 58-61.

131. Яровий Д. Як не "влетіти" на моркві / Д. Яровий // Плантатор. – 2016. – № 5. – С. 44-45.

132. Ярошко М. Буряковий жом у годівлі свиней / М.

Ярошко // Прибуткове свинарство. – 2014. – № 2. – С. 72-73.

Захист коренеплодів від хвороб і шкідників

133. Банникова К. Регулируем численность вредителей. Защита сахарной свеклы эффективна при соблюдении технологии / К. Банникова // Зерно. – 2014. – № 2. – С. 195-200.

134. Баннікова К. Фітофаги технічних / К. Баннікова // The Ukrainian Farmer. – 2017. – № 5. – С. 90-92. Загроза від шкідників на цукрових буряках, ріпаку озимому.

135. Бобось І. М. Вплив шкідників і хвороб на продуктивність сортів моркви / І. М. Бобось, М. Б. Рубан // Вісник аграрної науки. – 2011. – № 12. – С. 26-28.

136. Бобось І. М. Вплив шкідників і хвороб на продуктивність сортів петрушки й пастернаку / І. М. Бобось // Карантин і захист рослин. – 2013. – № 2. – С. 12-14.

137. Влияние севооборота на численность золотистой картофельной нематоды / А. Г. Бабич, А. А. Бабич, Р. Д. Сухарева, А. А. Статкевич // Агроном. – 2015. – № 4. – С. 134-136.

138. Гізбуллін Н. Г. Стресів у рослин культури від дії гербіцидів можна уникнути / Н. Г. Гізбуллін, В. П. Потапова // Карантин і захист рослин. – 2016. – № 10. – С. 10-12.

Застосування гербіцидів на посівах буряків цукрових.

139. Грищенко О. Чи загрожуватимуть шкідники посівам цукрових буряків у 2013 році? / О. Грищенко, К. Калатур, О. Половинчук // Пропозиція. – 2013. – № 4. – С. 104-105. – Закінч. ; Поч. - 2013. - № 3.

140. Дерменко О. Болезни корнеплодов столовой свеклы и моркови / О. Дерменко // Овощеводство. – 2014. – № 10. – С. 60-63.

141. Дерменко О. Болезни моркови в поле и при хранении / О. Дерменко // Овощеводство. – 2015. – № 12. – С. 62-65.

142. Дерменко О. Болезни свеклы столовой в поле и при хранении / О. Дерменко // Овощеводство. – 2016. – № 1. – С. 52-54.

143. Дерменко О. Мокрая бактериальная гниль моркови / О. Дерменко // Овощеводство. – 2012. – № 11. – С. 34-35.

144. Дерменко О. Церкоспороз столовой свеклы / О. Дерменко // Овощеводство. – 2012. – № 6. – С. 70-71.
Захист посівів цукрових буряків.

145. Духін Є. Хвороби моркви / Є. Духін // Плантатор. – 2017. – № 3. – С. 63-65.

146. Ефективність захисту сходів цукрових буряків від шкідників у разі обробки насіння інсектицидами / В. Саблук, В. Доронін, О. Грищенко [та ін.] // Зерно. – 2015. – № 3. – С. 150-153.

147. Завадська О. Сушіння – ефективний спосіб переробки моркви / О. Завадська, І. Бобось // Продовольча індустрія АПК. – 2012. – № 6. – С. 34-37.

148. Запольская Н. Н. Влияние температуры на развитие возбудителей гнилей сахарной свеклы / Н. Н. Запольская, Е. Н. Шендрик // Агроном. – 2017. – № 3. – С. 162-164.

149. Захист сходів цукрових буряків від шкідників шляхом обробки насіння інсектицидами / В. Саблук, В. Доронін, В. Педос [та ін.] // Пропозиція. – 2014. – № 3. – С. 134-136.

150. Іващенко О. О. Оптимальні системи обприскування цукрових буряків / О. О. Іващенко, О. В. Широкоступ // Агроном. – 2015. – № 1. – С. 158-160.

151. Іоніщой Ю. Проблема гетеродерозу цукрових буряків та шляхи її подолання / Ю. Іоніщой, Ю. Ремєнюк // Пропозиція. – 2012. – № 12. – С. 62-64.

152. Калатур К. А. Як захистити посіви від бурякової нематої / К. А. Калатур // Агроном. – 2013. – № 1. – С. 156-158.

153. Калатур К. Ріпак і бурякова нематода / К. Калатур // Агроexpert. – 2012. – № 2. – С. 40-42.

154. Кирик Н. Симптоми гнилей моркви / Н. Кирик, М. Пиковский // Овощеводство. – 2012. – № 2. – С. 56-58.

155. Киричук І. В. Контроль чисельності шкідників буряка столового за передпосівної обробки насіння протруйниками / І. В. Киричук, А. М. Ткаленко // Карантин і захист рослин. – 2016. – № 8-9. – С. 8-10.

156. Константинова М. Опасные вредители и болезни моркови и методы их контроля / М. Константинова // Овощеводство. – 2017. – № 6. – С. 46-49.

157. Лікар Я. О. Морквяна муха в посівах селерових культур в Лісостепу України / Я. О. Лікар // Карантин і захист рослин. – 2011. – № 12. – С. 15-17.

158. Максимович В. Фунгіцидний захист посівів цукрових буряків / В. Максимович // Пропозиція. – 2015. – № 6. – С. 94-97.

159. Марков И. Болезни корнеплодов овощных культур и мероприятия по ограничению их развития. Защитные мероприятия / И. Марков // Овощеводство. – 2015. – № 11. – С. 58-59.

160. Марков И. Болезни столовой свеклы и мероприятия по ограничению их распространения / И. Марков // Овощеводство. – 2012. – № 7. – С. 52-60.

161. Марков И. Л. Зональная пятнистость листьев (фомоз) столовой свеклы / И. Л. Марков // Агроном. – 2015. – № 2. – С. 170-171.

162. Мельник П. О. Аналіз фітосанітарного ризику збудника ризоманії буряків / П. О. Мельник, В. Я. Даньков // Вісник аграрної науки. – 2012. – № 9. – С.

19-21.

163. Мельничук Ф. С. Ефективність фунгіцидів проти хвороб моркви на зрошенні / Ф. С. Мельничук // Карантин і захист рослин. – 2015. – № 12. – С. 10-11.

164. Непорожная Е. Вредители и болезни корнеплодных овощных растений. Свекла, морковь, петрушка, пастернак, сельдерей / Е. Непорожная // Овощеводство. – 2012. – № 8. – С. 44-47.

165. Ніколенко Г. "Борошном" припорошені / Г. Ніколенко // The Ukrainian Farmer. – 2017. – № 5. – С. 98-99. Хвороба цукрових буряків - борошниста роса.

166. Основні хвороби і шкідники цукрових буряків [Електронний ресурс] // Betaseed. – веб-сайт. – 2016. – Режим доступу : http://www.betaseed.com/ua/online_konsultant/khvorobi_i_shkidniki/osnovni_khvorobi_i_shkidniki_cukrovikh_burjakiv.html. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

167. Пиковский М. Вредоносные болезни моркови / М. Пиковский // Овощеводство. – 2014. – № 4. – С. 52-54.

168. Пиковский М. Защита столовой свеклы от церкоспороза / М. Пиковский, Н. Кирик // Овощеводство. – 2012. – № 10. – С. 68-69.

169. Пиковский, М. Наиболее распространенные болезни моркови в период вегетации / М. Пиковский, Н. Кирик // Овощеводство. – 2012. – № 6. – С. 66-68.

170. Половинчук О. "Довгоносий окупант", або як уберегти бурякові плантації від довгоносика-стеблоїда / О. Половинчук, К. Калатур, Ю. Васильєва // Пропозиція. – 2013. – № 4. – С. 116-118. – Закінч. Поч. - № 2 – 2013

171. Рубан М. Б. Стійкість сортів моркви проти хвороб і шкідників / М. Б. Рубан, І. М. Бобось // Карантин і захист рослин. – 2011. – № 12. – С. 13-15.

172. Рубан М. Б. Стійкість сортів моркви проти хвороб і шкідників / М. Б. Рубан, І. М. Бобось // Агроном. – 2012. – № 2. – С. 174-175.

173. Саблук В. Загроза! Бурякова нематода / В. Саблук // Пропозиція. – 2014. – № 7-8. – С. 84-86.

174. Саблук В. Т. Эффективность защиты всходов сахарной свеклы от вредителей / В. Т. Саблук, В. А. Доронин, О. Н. Грищенко // Агроном. – 2017. – № 2. – С.158-160.

175. Соломійчук М. Бородаті буряки / М. Соломійчук // The Ukrainian Farmer. – 2017. – № 3. – С. 132-134.

Ризоманія (бородатість) буряків.

176. Соломійчук М. П. Вплив агротехнічних заходів на розвиток гриба *Polymyxa beate* К. / М. П. Соломійчук // Карантин і захист рослин. – 2013. – № 11. – С. 14-17.

177. Соломійчук М. П. Динаміка заселення бічних

корінців буряка цукрового переносником ризоманії - грибом *Polymyxa betae* R. / М. П. Соломійчук, М. М. Кирик // Карантин і захист рослин. – 2016. – № 4. – С. 13-15.

178. Ткаленко Г. Шкідники селерових культур / Г. Ткаленко // Плантатор. – 2017. – № 3. – С. 70-72.

179. Трибель С. О. Цукровий буряк: вирощування та поліпшення фітосанітарного стану посівів, у тому числі із застосуванням гібридів, стійких проти збудників поширених хвороб / С. О. Трибель, О. О. Стригун // Насінництво. – 2012. – № 1. – С. 13-18.

180. Федоренко В. Буряковий довгоносик-стеблоїд: нова загроза від "старого знайомого" / В. Федоренко, О. Половинчук // Agroexpert. – 2012. – № 7. – С. 42-44.

181. Хвороби і шкідники моркви, боротьба з ними [Електронний ресурс] // Сам собі агроном. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <https://agronomist.in.ua/gorodnictvo/shkidniki/xvorobi-i-shkidniki-morkvi-borotba-z-nimi.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

182. Хвороби моркви та боротьба з ними [Електронний ресурс] // Vidpoviday.com. Корисні поради на кожен день. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://vidpoviday.com/xvorobi-morkvi-ta-borotba-z-nimi>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

183. Хвороби селери [Електронний ресурс] // Budtech.in.ua. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : [http://](http://budtech.in.ua)

budtech.in.ua/hvoroby-selery.html. - Дата останнього доступу: 21.11.2017.

184. Хвороби цукрових буряків [Електронний ресурс] // КВС-Україна. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <https://www.kws.ua/aw/-products/-sugar-beets/-1061-1074-1086-1088-1086-1073-1080-10/~gkum>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

Інформація стосовно важливих хвороб цукрових буряків та методів боротьби з ними.

185. Черненко В. Шкідники буряків / В. Черненко, К. Черненко // Плантатор. – 2017. – № 4. – С. 70-71.

186. Широкоступ О. В. Листки буряків цукрових вимагають захисту / О. В. Широкоступ // Карантин і захист рослин. – 2014. – № 12. – С. 11-13.

187. Шкідники й хвороби овочевих рослин [Електронний ресурс] // Берегія. – 2014. – 18 квіт. – Режим доступу : <http://beregina.com/homeliness/gardening/687-shkdniki-y-hvorobi-ovochevih-roslin.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

Зберігання коренеплодів

188. Адаменко Д. Збирання та зберігання селери / Д. Адаменко // Плантатор. – 2017. – № 1. – С. 72-73.

189. Барига А. А. Застосування дезінфекційних засобів під час зберігання буряків у кагатах [Електронний ресурс] / А. А. Барига, Б. Б. Полець, Р. Б. Чаповська // Цукор України. - 2013. - № 3. - С. 16-19. - Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Cu_2013_3_4

190. Власова О. Умови зберігання фруктів та овочів у сховищах [Електронний ресурс] / О. Власова // Агробізнес сьогодні. – 2015. – 3 лист. – Режим доступу : <http://www.agro-business.com.ua/agro/item/8235-umovy-zberihannia-fruktiv-ta-ovochiv-u-skhovyshchakh.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

191. Власова О. Зберігання буряків в осінньо-зимовий період [Електронний ресурс] / О. Власова // Агробізнес сьогодні. – 2017. – 17 січ. – Режим доступу : <http://www.agro-business.com.ua/agro/zberihannia/item/8242-zberihannia-buriakiv-v-osinno-zymovyi-period.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

192. Власова О. Бездоганна морква до весни [Електронний ресурс] / О. Власова // Агробізнес сьогодні. – 2014. – 5 лист. – Режим доступу : <http://www.agro-business.com.ua/agro/zberihannia/item/8234-bezdohanna-morkva-do-vesny.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

193. Гончаренко В. Удобрення овочів для тривалого зберігання / В. Гончаренко // Плантатор. – 2016. – № 2. – С. 40-48.

Вирощування овочів також пов'язано з співвідношенням добрив.

194. Дубініна А. А. Сучасний стан розвитку технологій зберігання плодів і овочів [Електронний ресурс] / А. А. Дубініна, Т. М. Летута, В. В. Новікова // Молодий вчений. - 2016. - № 11. - С. 23-30. - Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/molv_2016_11_8

195. Завадська О. Як виростити та зберегти моркву / О. Завадська // Плантатор. – 2017. – № 2. – С. 81-83.

196. Зберігання кормів // Ефективне тваринництво. – 2015. – № 6. – С. 42-48.

197. Иващенко А. А. Защита посевов сахарной свеклы от сорняков / А. А. Иващенко // Агроном. – 2013. – № 4. – С. 118-121.

198. Калін Ю. Тривале зберігання моркви / Ю. Калін // Аграрна техніка та обладнання. – 2017. – № 2. – С. 68-70.

199. Кучеренко Є. П. Гнилі корнеплодів цукрових буряків під час зберігання / Є. П. Кучеренко, В. Т. Саблук, Л. О. Баланюк // Агроном. – 2013. – № 3. – С. 154-155.

200. Лебедева В. Підготовка до зберігання овочів, проблеми зберігання [Електронний ресурс] / В. Лебедева // Чудо-город. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://divo-gorod.narod.ru/podgotovka-k-xraneniyu-ovoshhej-problemy-xraneniya.htm>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

201. Ніколенко А. Зупинка дихання / А. Ніколенко // The Ukrainian Farmer. – 2017. – № 10. – С. 86-87.

Природне споживання кисню та уразливість до гнилей обмежують строк зберігання цукрових буряків. Про те як не втратити якість сировини до її надходження на переробку надається у статті.

202. Прісс О. Дихання зелені петрушки під час зберігання / О. Прісс, А. Кулик // Продовольча індустрія АПК. – 2015. – № 4. – С. 35-39.

203. Пузік Л. М. Збереженість коренеплодів пастернаку залежно від тривалості вегетаційного періоду / Л. М. Пузік // Овочівництво і баштанництво. - 2013. - Вип. 59. - С. 239-243. - Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/Oib_2013_59_32. - Дата останнього доступу : 21.11.2017.

Вивчено збереженість коренеплодів пастернаку залежно від сортових особливостей, післязбиральної доробки та способів зберігання. Встановлено, що пакування у поліетиленову плівку зменшує втрати маси коренеплодів пастернаку у 3,7 - 4,7 разу у порівнянні зі зберіганням коренеплодів у відкритому виді. Миті коренеплоди добре зберігаються впродовж шести місяців в овочевих ящиках.

204. Терьохіна Л. Морква для зберігання / Л. Терьохіна // Плантатор. – 2017. – № 5. – С. 56-57.

205. Уборка и хранение редьки [Електронний ресурс] // Венская дача. – веб-сайт. – Режим доступу : <https://venskayadacha.com/uborka-i-xranenie-redki>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

206. Умови зберігання овочів [Електронний ресурс] // Dovidka.biz.ua. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://dovidka.biz.ua/umovi-zberigannya-ovochiv>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

207. Хареба В. В. Зберігання селекційних форм маточних коренеплодів моркви посівної [Електронний ресурс] / В. В. Хареба, О. В. Хареба, О. В. Позняк //

Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2013. – № 4. – С. 12-13. – Режим доступу : http://nbuv.gov.ua/UJRN/VPDAA_2013_4_4. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

208. Шам І. Захист посівів цукрових буряків від бур'янів / І. Шам, Я. Макух // Пропозиція. - 2013. - № 5. - С. 100-102.

209. Щербина С. Зберігання столового буряка / С. Щербина, С. Даценко // Плантатор. – 2016. – № 6. – С. 74-76.

210. Як довше зберегти коренеплоди редьки ? [Електронний ресурс] // Корисні поради для дачників. – веб-сайт. – 2017. – Режим доступу : <http://chippolino.com.ua/yak-dovshe-zberegty-koreneplody-redky.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

Ринок овочевих культур

211. Бідолах О. Є. Сучасний стан і перспективи розвитку регіональних ринків овочів в Україні [Електронний ресурс] / О. Є. Бідолах // Соціум. Наука. Культура : Інтернет-конференція. – Режим доступу : <http://intkonf.org/bidolah-oe-suchasniy-stand-i-perspektivi-rozvitku-regionalnih-rinkiv-ovochiv-v-ukrayini>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

212. Бондар В. С. Цукробуряковий підкомплекс України: напрями стабілізації та індикатори розвитку до 2020 року / В. С. Бондар // Економіка АПК. – 2014. – № 1. – С. 20-29.

213. Вітчизняний ринок на порозі морквяного дефіциту [Електронний ресурс] // Landlord. – 2017. – 11 жовт. – Режим доступу : <http://landlord.ua/vitchiznyaniy-rinok-na-porozi-morkvyanogo-defitsitu>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

214. Вишневська О. М. Інфраструктурне забезпечення формування і функціонування ринку продукції овочівництва : моногр. / О. М. Вишневська, І. М. Лесік. – Миколаїв : МНАУ, 2017. – 145 с.

215. Духницький Б. В. Ринок овочевих культур в Україні / Б. В. Духницький, О. В. Новічков, В. М. Полупан // Економіка АПК. – 2017. – № 10. – С. 56-60.

216. Звіт щодо бізнес-перспектив України з питань виробництва, зберігання, переробки та пакування овочів та фруктів : спеціальний звіт [Електронний ресурс] / Комерційна служба Посольства США в Україні. - 2017. - Режим доступу : https://build.export.gov/build/groups/public/@eg_ua/documents/webcontent/eg_ua_113507.pdf. - Дата останнього доступу : 21.11.2017

217. Кучеренко Т. Когда и большой урожай не в радость / Т. Кучеренко // Овощеводство. – 2012. – № 4. – С. 70-75. Причины и последствия перепроизводства овощей на Украине в 2011 году.

218. Кучеренко Т. Сколько стоит украинский борщ / Т. Кучеренко // Овощеводство. – 2014. – № 7. – С. 18-21. – Продолж. Начало № 6. - 2014.

219. Кучеренко Т. Ценовая ситуация на рынке овощей / Т. Кучеренко // Овощеводство. – 2012. – № 5. – С. 70-78.

220. Лесік І. М. Формування і функціонування ринку продукції овочівництва : дис...канд. економ. наук : 08.00.04 / І. М. Лесік. – Миколаїв : МНАУ, 2015. – 349 с.

221. Логоша Р.В. Історія становлення і розвитку ринку овочевої продукції в Україні [Електронний ресурс] / Р. В. Логоша // Глобальні та національні проблеми економіки. – 2017. – Вип. 17. – Режим доступу : <http://global-national.in.ua/archive/17-2017/5.pdf>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

222. Логоша Р. В. Особливості діяльності особистих селянських господарств на ринку овочів України / Р. В. Логоша // Агросвіт. – 2016. – № 22. – С. 14-21.

223. Малиновський Б. Овочевий джекпот [Електронний ресурс] / Б. Малиновський // ZN.UA. – 2016. – 12 лют. – Режим доступу: <https://dt.ua/business/ovocheviy-dzhekpот-cini-galmuyut-pered-onovlennyam-rekordiv-.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

224. Малиновский Б. Украинский овощной рынок: новые подходы к регулированию конъюнктуры рынка и управлению рисками / Б. Малиновский // Овощеводство. – 2014. – № 12. – С. 12-17.

225. Маслак О. Економіка цукрових буряків в Україні / О. Маслак, О. Ільченко // Пропозиція. – 2015. – № 6.

– С. 32-36.

226. Маслак О. Розвиток ринку овочів [Електронний ресурс] / О. Маслак // Агробізнес Сьогодні. – 2016. – 14 черв. – Режим доступу : <http://www.agro-business.com.ua/agro/item/7929-rozvytok-rynku-ovochiv.html>. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

227. Пасічник В. Кон'юнктура ринку овочів та баштанних культур 2 2015/16 МР [Електронний ресурс] / В. Пасічник // Овощеводство. – 2017. – № 6. – Режим доступу : <http://ovoschевodstvo.com/journal/browse/201706/article/1596/>. – Дата останнього доступу : 16.11.2017.

228. Пріоритетні напрями розвитку овочівництва і баштанництва в Україні / С. А. Балюк, М. В. Лісовий, М. А. Захарова [та ін.] // Вісник аграрної науки. – 2012. – № 7. – С. 7-10.

229. Самарець Н. М. Економетричне моделювання на аграрному ринку продукції овочівництва [Електронний ресурс] / Н. М. Самарець // Вісник Дніпропетровського державного аграрно-економічного університету. - 2017. - № 2. - С. 103-108. - Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/vddau_2017_2_20. – Дата останнього доступу : 21.11.2017.

230. Сыч З. Инновационные решения - основа для развития современного овощеводства / З. Сыч // Овощеводство. – 2014. – № 12. – С. 18-20.

231. Стройко Т. Регіональні тенденції розвитку виробництва овочів / Т. Стройко, І. Лесік // Економіст. – 2012. – № 2. – С. 37-39.

232. Ткаченко Н. М. Шляхи реформування цукрової галузі України та її адаптація до ринкових умов / Н. М. Ткаченко, І. Й. Кравченко // Економіка АПК. – 2013. – № 4. – С. 23-28.

233. Улянич Е. Логистические составляющие овощного рынка Украины / Е. Улянич, Ю. Улянич // Овощеводство. – 2015. – № 4. – С. 40-43.

Авторський покажчик

А

Адаменко Д. 21, 22, 23, 24, 188
 Адамчук В. В. 31
 Аркавенко А. А. 120
 Ахтирченко О. 74

Б

Бабич А. А. 137
 Бабич А. Г. 137
 Баланюк Л. О. 199
 Балюк С. А. 228
 Банникова К. 133
 Баннікова К. 134
 Барига А. А. 189
 Беженер А. Л. 27
 Березюк Д. 94
 Бідолах О. Є. 211
 Бобось І. 61, 147
 Бобось І. М. 135, 136, 171, 172
 Бойчук О. В. 28, 100
 Бондар В. С. 212
 Борисюк В. 29
 Бровенко Т. 1
 Бруквильдер Б. 30
 Булгаков В. М. 25, 31

В

Василюк В. І. 26, 60
 Васильєва Ю. 170
 Васин В. 32
 Васін В. 33
 Васюта В. В. 34
 Виндт А. 35
 Витанов, А. 37
 Вишневіська О. М. 214

Власова О. 190, 191, 192
 Вожегова Р. 38
 Вожегова Р. А. 39
 Войтенко Б. 94
 Войтюк П. 40
 Волоха М. 40
 Волошина І. 37

Г

Ганженко О. 36
 Гізбуллін Н. Г. 138
 Гізбулліна Л. 93
 Гончаренко В. 41, 193
 Гончарук Г. С. 114
 Гордієнко І. 42, 127
 Горобець А. М. 88
 Горова Т. 129
 Грищенко О. 139, 146
 Грищенко О. Н. 174
 Гузік І. 45
 Гуменицький І. 43

Д

Даньков В. Я. 162
 Даценко С. 42, 127, 128, 209
 Дерменко О. 140, 141, 142, 143, 144
 Дидів А. 46, 47, 113
 Дидів І. 46, 47, 113
 Дидів Л. 113
 Дидів О. 46, 47
 Доронин В. А. 174
 Доронін В. 146, 149
 Дубініна А. А. 194
 Дудка В. 48, 49
 Думич В. 50, 51, 52, 53

Духін Є. 145
 Духницький Б. В. 215
 Дьдив А. 54, 55, 56, 57, 58, 59
 Дьдив О. 54, 55, 56, 57, 58, 59
 Дьдив І. 54, 55, 56, 57, 58, 59

З

Завадська О. 61, 62, 147, 195
 Запольская Н. Н. 148
 Запольська Н. М. 64
 Заришняк А. С. 65
 Захарова М. А. 228
 Здрок А. 113
 Зиков П. 36

И

Иващенко А. А. 197

І

Іващенко О. О. 66, 150
 Ігнат'єв Є. І. 25
 Ільченко О. 86, 225
 Іоніцой І. 68
 Іоніцой Ю. 68, 151
 Іоніцой Ю. С. 65, 67

К

Калатур К. 139, 153, 170
 Калатур К. А. 152
 Калін Ю. 198
 Капустіна Л. 69
 Карабиньош С. 94
 Карпук Л. 70
 Кецкало В. 71
 Кирик М. М. 177
 Кирик Н. 168, 169
 Киричук І. В. 155
 Климович П. 72
 Кобец Р. 109

Козаченко Н. В. 60
 Козяр Т. 52
 Константинова М. 156
 Корнієнко С. 74
 Корчагіна І. 75
 Косенко Н. 76
 Косенко Н. П. 39
 Костючко С. 83
 Костючко С. С. 77
 Кравченко І. Й. 232
 Кравчук В. 78
 Кубрак С. 79, 80
 Кулик А.
 Куничак Г. 81
 Курило В. 36
 Кусайко В. 45
 Кучеренко Є. П. 199
 Кучеренко Т. 217, 218, 219
 Кучерук А. Г. 123

Л

Лавренко Н. 82
 Лавренко С. 82
 Лебедева В. 200
 Лесік І. М. 220
 Лесік І. 231
 Летуга Т. М. 194
 Литвиненко В. 124
 Лихочвор В. 83
 Лихочвор В. В. 77
 Лікар Я. О. 157
 Лісовий М. В. 228
 Логоша Р. В. 221, 222
 Лопушняк В. 29, 84
 Люта Ю. О. 39
 Лютая Ю. 85

М

Мазур Г. М. 100

Макаренко В. Д. 26, 60
 Максимович В. 158
 Макух Я. 125, 206
 Малиновський Б. 223, 224
 Мальшев В. 76, 85
 Марков И. 159, 160
 Марков И. Л. 161
 Мартинюк Л. С. 100
 Маслак О. 86, 225, 226
 Мельник П. О. 162
 Мельничук Ф. С. 163
 Мороз О. В. 88
 Москаленко В. 93

Н

Недбал Р. 89
 Непорожная Е. 90, 91, 164
 Ніколенко А. 201
 Ніколенко Г. 165
 Новак А. 82
 Новицький С. 94
 Новікова В. В. 194
 Новічков О. В. 215

О

Овсянников В. А. 120
 Овчарук О. 92
 Островський Л. Л. 95, 96
 Острянюк О. 12

П

Павлій О. І. 14
 Павлюк И. 97
 Пасічник В. 227
 Педос В. 149
 Пекін В. 233
 Петренко І. В. 60
 Пиковский М. 154, 167, 168,
 169

Пиркін В. 93
 Пиркін В. І. 115
 Писаренко П. 38
 Письменный О. В. 98
 Пілярський В. 38
 Погосьян А. Х. 101
 Подлужный Ю. 99
 Позднев А. В. 101
 Позняк А. 102, 103
 Позняк О. В. 207
 Полець Б. Б. 189
 Поліщук В. В. 104
 Половинчук О. 139, 170, 180
 Полупан В. М. 215
 Потапова В. П. 105, 138
 Приступа В. 81
 Прісс О. 202
 Пузік Л. М. 203

Р

Ременьок С. 106
 Ременьок Ю. 151
 Репин К. 107, 108
 Рихлівський П. 45
 Рубан М. Б. 135, 171, 172
 Рыжков А. 109

С

Саблук В. 146, 149, 173
 Саблук В. Т. 174, 199
 Савченко І. 45
 Сало Я. 50, 53
 Самарець Н. М. 229
 Самойленко И. 110
 Свидинюк І. 111, 112
 Сипко А. О. 114
 Сінченко В. 93
 Сінченко В. М. 115
 Слепцов Ю. 116

Слепцов Ю. 117
 Сліпець Г. 50, 53
 Смирных В. 124
 Смірних В. М. 88
 Соломійчук М. 175
 Соломійчук М. П. 176, 177
 Статкевич А. А. 137
 Степанов Ю. 76, 85
 Стригун О. О. 119, 179
 Стройко Т. 231
 Сухарева Р. Д. 137
 Сыч З. 230

Т

Тарабокин Л. А. 26
 Терьохіна Л. 74, 204
 Теслюк Г. 118
 Ткаленко А. М. 155
 Ткаленко Г. 178
 Ткаченко Н. М. 232
 Ткаченко Ю. А. 101
 Трибель С. О. 119, 179

У

Улянич Е. 233
 Улянич Ю. 233

Ф

Федоренко В. 180
 Федоренко В. Ф. 120, 180
 Федосій І. 121

Х

Хаберланд Р. 122
 Хареба В. В. 207
 Хареба О. В. 207
 Хіврич О. 36
 Хоренжий Н. В. 123
 Хорунжий С. 124

Ц

Цвей Я. П. 100

Ч

Чаповська Р. Б. 189
 Черненко В. 185
 Черненко К. 187

Ш

Шам І. 68, 125, 208
 Шарабаєва К. М. 123
 Шендрик Е. Н. 148
 Шендрик К. М. 64
 Широкоступ О. В. 115, 126, 150,
 186
 Шкоропад Л. 51
 Штепа Л. 129
 Шустік Л. 78

Щ

Щербина Н. 128
 Щербина С. 127, 128, 209

Я

Ямковий В. 130
 Яровий Д. 131
 Ярошко М. 132

ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА	3
ВСТУП	4
Корисні властивості коренеплодів	8
Особливості технології вирощування коренеплодів	11
Захист коренеплодів від хвороб і шкідників	27
Зберігання коренеплодів	34
Ринок овочевих культур	38
АВТОРСЬКИЙ ПОКАЖЧИК	43

Топ корисних коренеплодів

Рекомендаційний покажчик літератури

Укладач: **Фисенко** Інна Анатоліївна

Редактори: О. Г. Пустова, Д. В. Ткаченко

Комп'ютерний набір: І. А. Фисенко

Дизайн і верстка: Д. В. Ткаченко

Формат Ум. друк. арк.

Тираж ___ прим. Зам. № ___

Надруковано у видавничому відділі
Миколаївського національного аграрного університету
54020, м. Миколаїв, вул. Г. Гонгадзе, 9

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 4490 від 20.02.2013 р.

Адреса бібліотеки МНАУ:
54020, м. Миколаїв, вул. Генерала Карпенко, 73

Адреса сайту: lib.mnau.edu.ua