

**Список документов, экспонирующихся в Белорусской
сельскохозяйственной библиотеке на выставке
«Генно-модифицированные организмы и
безопасность пищевой продукции»**

Полная информация о документах по этой теме содержится в
электронном каталоге, имидж-каталоге, базах данных БелСХБ.

606745

FAO Statistical Yearbook 2013. World Food and Agriculture / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2013. - 287 p.: табл., карты. - Библиогр.: с. 286-287.

Аннотация: Рассмотрены основные факторы, влияющие на мировое продовольствие и сельское хозяйство. Отражено состояние ресурсной базы сельского хозяйства, а также влияние на мировой продовольственный рынок демографических и макроэкономических изменений.

Кузнецов, Н. Конгресс «Биотехнология: состояние и перспективы развития» / Н. Кузнецов // Наше сельское хозяйство: журнал настоящего хозяина. - 2013. - № 8. - С. 10-13: ил.

Нанобиотехнологии и генетически модифицированные организмы: перспективы и проблемы использования в перерабатывающей промышленности / Н. В. Казаровец [и др.] // Агропанорама: Научно-технический журнал для работников агропромышленного комплекса. - 2013. - № 3. - С. 30-33. - Библиогр. в конце ст.

Рынок ГМО в России набирает ход // Наше сельское хозяйство: журнал настоящего хозяина. - 2013. - № 3: (Агрономия). - С. 82-84: ил.

605750

Биотехнологии в растениеводстве. Биотехнологии в животноводстве. Биотехнологии в здравоохранении. Биотехнологии для охраны окружающей среды: [каталог] / Государственное научное учреждение "Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси". - Минск: Полиграфт, [2012]. - 29 л.: ил. - Б. ц.

Аннотация: Каталог услуг Института генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси.

В поисках вечного хлеба // Продукт.by: продовольственный торгово-промышленный журнал. - 2012. - № 3. - С. 26-27: ил.

Аннотация: Рассмотрены альтернативные источники сырья для производства продуктов питания с целью решения проблемы голода в странах третьего мира.

Гусев, А. А. Обеспечение продовольственной безопасности продуктов животного происхождения в Республике Беларусь / А. А. Гусев, Гусева Е. В. // Экология и животный мир: международный научно-практический журнал. - 2012. - № 1. - С. 11-16. - Библиогр. в конце ст.

600839

Biosafety resource book / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2011.

Аннотация: В томе D "Тестирование и подведение итогов мониторинга генетически модифицированных организмов" рассматриваются вопросы использования и контроля за ГМО при испытаниях в сфере развития, создания и производства генетически модифицированной продукции. Также приводятся результаты наблюдения и разработок перспективного планирования.

600841

Biosafety resource book / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2011.

Аннотация: Том С "Анализ рисков" предоставляет основную информацию о биологических рисках, концепциях, принципах и методиках оценки рисков, управлении рисками и оповещении о рисках. Она фокусируется на биотехнологии сельскохозяйственных культур и оценки экологических рисков генетически модифицированных культур, так как они представляют непосредственный интерес для большинства стран.

600838

Biosafety resource book / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome : Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2011.

Аннотация: Том В "Экологические аспекты" обеспечивает необходимую справочную информацию по вопросам экологии и эволюции; анализируются

600837

Biosafety resource book / Food and Agriculture Organization of the United Nations. - Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2011

Почицкая, И. ГМИ в пищевой продукции и сырье / И. Почицкая, И. Путырская // Продукт.by: продовольственный торгово-промышленный журнал. - 2011. - № 23. - С. 79-80: ил. - Библиогр. в конце ст.

Генно-модифицированные организмы и безопасность пищевой продукции / М. А. Прищепов [и др.] // Пищевая промышленность: белорусский информационно-рекламный журнал. - 2010. - № 2. - С. 6, 11-12. - Библиогр. в конце ст.

Мельникова, Л. А. Современные подходы к обеспечению качества и безопасности генномодифицированных пищевых продуктов / Л. А. Мельникова // Пищевая промышленность: наука и технологии: рецензируемый научно-технический журнал. - 2010. - № 2(8). - С. 62-66. - Библиогр. в конце ст.

Власова, Е. ГМ-продукты в Беларуси / Е. Власова // Продукт.by: продовольственный торгово-промышленный журнал. - 2009. - № 1. - С. 16-17.

Ермишин, А. Европа, Россия и Беларусь: подходы к маркировке ГМ-продуктов / А. Ермишин // Продукт.by: продовольственный торгово-промышленный журнал. - 2009. - № 2. - С. 23-24.

592447

Conklin, A. R. World food: production and use / A. R. Conklin, A. R. Colklin, T. Stilwell. - New Jersey: Wiley-Interscience, 2007. - 445 p.: рис. - Библиогр. в конце глав.

587946

Novoselova, T. A. Analysis of adoption of genetic modification in pork production chains / T. A. Novoselova; Wageningen University. - Wageningen, 2007.- Библиогр. в конце глав.

Аннотация: Усвоение кормов трансгенного происхождения в производстве свинины. Анализ отношения потребителей к технологиям ГМД в производстве свинины.

593685

Генетически модифицированные источники пищи: оценка безопасности и контроль / И. Н. Аксюк [и др.]; ред. В. А. Тутельян; рец. В. И. Покровский, В. Н. Ярыгин; Российская академия медицинских наук. - Москва: Издательство РАМН, 2007. - 442 с.: табл., рис.

Аннотация: Приведены конкретные результаты исследований по медико-биологической оценке безопасности 12 видов генно-инженерно-модифицированных организмах растительного происхождения.

588393

Трансгенные растения: успехи и проблемы: научно-производственный справочник / Государственное научное учреждение "Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Российской академии сельскохозяйственных наук"; сост. Т. Т. Евдокимова, И. Г. Палилова; ред. В. Г. Поздняков, И. Г. Палилова. - Москва, 2007. - 184 с. - Библиогр.: с. 24-171.

587548

Genetically modified organisms in crop production and their effects on the environment: methodologies for monitoring and the way ahead: report and selected papers of the Expert Consultation, 18 - 20 January 2005 / Expert Consultation (18 - 20 January 2005); ред. : К. Ghosh, P. C. Jepson. - Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2006. - Библиогр. в конце разд.

Аннотация: Отчет экспертов ФАО и избранные статьи участников консультации в 2005 г. о стратегии мониторинга и методологиях в практических действиях, а также рекомендации экспертов.

585313

Plant biotechnology: current and future applications of genetically modified crops / ред. : N. G. Halford. - Chichester: John Wiley & Sons, Ltd., 2006. - 303 p. : рис., табл. - Библиогр. в конце разд.

Аннотация: Монография описывает современное состояние биотехнологий растений, новые достижения в разработках генетически модифицированных продуктов и вопросы безопасности продуктов.

587410

Ruane, J. Results from the FAO biotechnology forum: background and dialogue on selected issues / J. Ruane, A. Sonnino. - Rome: Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2006. - 152 p.: табл. - (FAO research and technology paper, ISSN 1020-0541; № 11).

Аннотация: На форуме освещались вопросы биотехнологии в растениеводстве, лесном хозяйстве, рыбном хозяйстве и в переработке продукции в развивающихся странах.

593812

Гаппаров, М. М. Генетически модифицированные продукты. Мифы и реальность / М. М. Гаппаров, Е. Ю. Сорокина, Н. В. Тышко. - Изд. 2-е, доп. - Киев: КВІЦ, [2006?]. - 40 с.

593804

Генетически модифицированные продукты питания. Открытое обсуждение. - Киев: КВІЦ, 2006. - 39 с.

Аннотация: Базовая информация на популярном уровне.

590664

Харченко, П. Н. ДНК-технологии в развитии агробиологии / П. Н. Харченко, В. И. Глазко; ред. Б. Ф. Ванюшин. - Москва: Воскресенье, 2006. - 473 с.: рис., табл. - Библиогр.: с. 432-468.

584250

Биотехнология. Биобезопасность. Биоэтика / А. П. Ермишин [и др.]; Ред. А. П. Ермишин, рец. Л. В. Хотылева, рец. Н. А. Картель, рец. А. В.

Кильчевский; Программа ООН по окружающей среде, Национальная академия наук Беларуси, Институт генетики и цитологии. - Минск: Тэхналогія, 2005. - 430 с. - Библиогр. в конце глав.

Аннотация: Достижения современной биотехнологии: получение генно-инженерных организмов и их отличие от созданных с помощью традиционной селекции, основные различия между "старой" и "новой" селекцией.

583275

Encyclopedia of pest management / Ред. - Редактор D. Pimentel. - New York; Basel: Marcell Dekker, 2004. - Библиогр. в конце разд.

585323

Genetically modified crops: their development, uses, and risks / ред. : G. H. Liang, D. Z. Skinner. - New York; London; Oxford : Food Products Press, 2004. - 394 p.: рис.

588858

Introgression from genetically modified plants into wild relatives / ed.: H. C. M. den Nijs, D. Bartsch, J. Sweet. - Wallingford; Cambridge : CABI Publishing, 2004. - 403 p.: рис. - Библиогр. в конце ст.

584484

Transgenic crop protection: concepts and strategies/ Ред. O. Koul, ред. G. S. Dhalilwal. - Enfield; Plymouth : Science publishers, Inc., 2004. - 420 p. - Библиогр. в конце разд.

583332

Ермишин, А. П. Генетически модифицированные организмы: мифы и реальность / А. П. Ермишин; Рец. Л. В. Хотылева, рец. Н. А. Картель. - Минск: Тэхналогія, 2004. - 118 с.

582742

Проект национальной системы биобезопасности для Республики Беларусь = Draft national biosafety framework for the Republic of Belarus: совместный проект Правительства Республики Беларусь, Программы ООН по окружающей среде и Глобального экологического фонда "Разработка национальной системы биобезопасности для

Республики Беларусь" / А. П. Ермишин [и др.]; Ред. А. П. Ермишин ; Глобальный экологический фонд, Национальный координационный центр биобезопасности. - Минск, 2004. - 125 с.

584487

Biotechnology in sustainable biodiversity and food security / Ред. В. N. Prasad. - Enfield; Plymouth : Science publishers, Inc., 2003.

582106

Encyclopedia of Food Sciences and Nutrition. V.1. A - Bro / ed. В. Caballero [et al.]. - 2th. ed. - [S. l.]: Academic Press, 2003. - Библиогр. в конце ст.

584049

Crop biotechnology / Ред. К. Rajasekaran, ред. Т. J. Jacks, ред. J. W. Finley. - Washington : American Chemical Society, 2002. - 259 p. - (ACS Symposium series ; 829). - Библиогр. в конце глав.

Аннотация: Применение методов биотехнологии и генной инженерии при производстве продукции растениеводства. Трансгенные растения
Влияние методов биотехнологии на окружающую среду.

584353

Encyclopedia of dairy sciences: [в 4-х т.]. Vol. 2. D - G / Ред. Н. Roginski., ред. J. W. Fuquay, ред. P. F. Fox. - Amsterdam; Boston; London: Academic Press, 2002. - 559-1279 p. - Библиогр. в конце ст.

582445

The cloning sourcebook: научное издание / Ред. А. J. Klotzko. - New York : Oxford University Press, 2001. - Библиогр. в конце ст.