

Мединець В.Д. Взгляд на выносливость озимых культур и их сортов относительно зимних стрессоров // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 5-10.

Обоснованы понятия о зимостойкости озимых растений, которая рассматривается как их выносливость по отношению к зимним стрессорам, которые определяются условиями вхождения в зимний покой, условиями выхода из зимнего покоя и генотипом. Такая формула служит теоретической основой предложенных стратегий пересева поврежденных посевов в зависимости от ВВВВ, экспресс-метода оценки зимостойкости сортов и метода отбора выносливых генотипов озимой пшеницы, подтвержденных практикой.

Писаренко П.В., Калиниченко А.В., Горб О.А. Формирование экологически сбалансированных агроэкосистем путем устранения отрицательных явлений в современном развитии грунтовых процессов // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 11-14.

Представлены результаты агроэкологического мониторинга состояния земельных ресурсов Полтавской области, отмечены основные задачи формирования экологической сбалансированности агроэкосистем региона и пути их решения.

Леонтович В.П., Бобро М.А. Гидропонный корм и эффективность его выращивания // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 15-18.

Установлено положительное влияние предпосевной биостимуляции семян и импульсно-люминесцентного освещения вегетационной поверхности на энергопотребление и урожайность биомассы гидропонного корма.

Браженко И.П., Гангур В.В., Крамаренко И.В., Чекризов И.О., Удовенко К.П., Браженко Л.А. Время восстановления весенней вегетации озимой пшеницы – уход и производительность // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1 – С. 19-25.

Анализ сорокадвухлетних результатов выращивания озимой пшеницы подтверждает, что экологический эффект ВВВВ предопределяется не высотой солнца на небосклоне, а температурными условиями под влиянием перемещения теплых или холодных атмосферных масс. Конечная производительность озимой пшеницы формируется не стартовыми условиями в начале вегетации (характер и качество солнечной радиации), а продолжительностью вегетации от ее восстановления до колошения. Чем продолжительнее это состояние, тем полнее используются озимой пшеницей элементы корневого и атмосферного питания.

Васфилова Е.С. Семенная продуктивность и качество семян эхинацеи пурпурной (*Echinacea purpurea* (L.) Moench.) в условиях Южной тайги // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 26-29.

Доказано, что семенная продуктивность (число семян в одной корзинке и на одном растении) эхинацеи пурпурной, интродуцированной в условия среднеуральской Южной тайги, в целом соответствует данным, полученным как для других районов южно-таежной подзоны, так и для регионов с более благоприятными природно-климатическими условиями. Масса 1000 семян и их лабораторная всхожесть несколько ниже, чем в районах с более мягким климатом, хотя энергия прорастания их находится на высоком уровне. Все изученные показатели подвержены заметным колебаниям в зависимости от погодных условий конкретных вегетационных сезонов; возраст растений влияет на эти показатели значительно слабее. Высокая всхожесть характерна для семян, собранных с растений не моложе 3-х лет. Семянки сохраняют исходную всхожесть и энергию прорастания на протяжении 2-3-х лет хранения.

Мирошниченко И.В. Влияние плотности посева на урожайность и другие количественные признаки сортов гороха разного морфотипа // Вісник Полтавської державної аграр-

ної академії. – 2006. – №1. – С. 30-36.

Проведено исследование влияния различной плотности посева на урожайность, коэффициенты плодо- и стеблеобразования и ряд хозяйственно-полезных признаков у современных сортов гороха разного морфотипа листа. По реакции на различные нормы посева – 120, 100, 80 и 60 семян на м² все сорта показали однозначную закономерность – с уменьшением нормы посева и, соответственно, плотности растений увеличилась урожайность семян за счет увеличения площади прилистников, количества продуктивных стеблей на растении, массы и количества семян на растении, количества бобов и массы растения. В наименьшей степени на увеличение урожая семян повлияли масса 1000 семян и коэффициент плодобразования.

Суворова Е.Ю., Леонов О.Ю. Селекционная ценность линий озимой мягкой пшеницы, полученных от гибридизации с тритикале // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 37-41.

Приведены результаты оценки 38-и линий озимой мягкой пшеницы, полученных методом отдаленной гибридизации тритикале с мягкой пшеницей, по зимостойкости, скороспелости, высоте растений, продуктивности, устойчивости к болезням, технологическим показателям качества зерна. Дана характеристика лучшим по комплексу хозяйственно-ценных признаков линиям, которые переданы в НЦГРРУ.

Харитонов Н.Н. Оценка пригодности верховодки для орошения приусадебных участков // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 42-43.

В большинстве случаев, колодезная вода пригодна для орошения почв на приусадебных участках без существенного риска развития процесса осолонцевания почв. Учитывая риск техногенного воздействия, необходимым является проведение мониторинга состояния верховодки в местах добычи полезных ископаемых.

Шевников Н.Я. Особенности водопотребления сои в условиях левобережной Лесостепи Украины // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 44-48.

Изложенные результаты исследований изучения производительности сои в зависимости от условий влагообеспечения почвы в условиях левобережной Лесостепи Украины. Установлено, что недостаток воды в период вегетации сои влиял на ее общую производительность через рост и морфогенез, уменьшая размеры листовой поверхности, количество и размеры ветвей, ускоряя старение и отмирания вегетативных органов. Засушливые условия оказывают содействие опаданию бутонов, цветков и молодых бобов, уменьшают количество трех семенных бобов, что является причиной снижения общей производительности сои.

Издеский В.И., Кулинич С.Н., Глуценко С.Г., Грабко В.М. Состояние отдельных биохимических показателей крови и копытного рога при гнойно-воспалительных процессах участка пальца у коров // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 49-52.

Представлен детальный анализ лабораторных исследований образцов копытного рога и проб сыворотки крови, отобранных у молочных коров, имеющих гнойно-воспалительные процессы в дистальном отделе конечностей в зимне-стойловый период.

Гаврилин П.Н., Лещева М.А. Закономерности структурно-функциональных преобразований тканевых компонентов лимфатических узлов у крупного рогатого скота в плодном периоде онтогенеза // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2006. – №1. – С. 53-56.

Выявлены закономерности возрастной динамики относительной площади соединительной и лимфоидной тканей в соматических и висцеральных лимфатических узлах круп-

ного рогатого скота в плодном периоде онтогенеза. Установлены особенности количественных и качественных преобразований отдельных структурно-функциональных зон лимфоидной паренхимы лимфатических узлов плодов у зрелорождающих видов млекопитающих.

Замазий А.А. Изменения иммунобиологических, биохимических и морфологических показателей крови после вакцинации у телят, рожденных от агельминтных коров обработанных бронтелом // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 57-59.

Бронтел 10%, используемый глубокостельным коровам, вызывает у новорожденных телят после вакцинации в период формирования иммунитета угнетение белкового обмена, гемопоэза и гуморального иммунитета, повышая клеточный.

Корчан Н.И., Садовой С.Н., Корчан Л.Н. Динамика некоторых клинико-гематологических показателей у телят раннего возраста, полученных от коров-первотелок симментальской породы // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 60-63.

Изучены и предлагаются физиологические пределы норм некоторых клинико-гематологических показателей телят, полученных от коров-первотелок симментальской породы в зимне-весенний период и выведенных на основании исследований, проведенных в динамике на тех самых животных со дня рождения до двух месяцев.

Сухонос В.П. Патогенетические факторы дисплазий суставов у собак // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 64-67.

Исследованы общие черты этиологии и патогенеза разных клинических форм дисплазий суставов конечностей у собак. На основе полученных данных определены и систематизированы патогенетические факторы, вызывающие эти заболевания.

Передера Ж.А., Щербакова Н.С., Передера Е.С. Ветеринарно-санитарная оценка морской рыбы, больной анизакиозом, которая поступает на пищевой рынок г. Полтавы // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 68-70.

Рассмотрена ветеринарно-санитарная оценка пораженной личинками анизакид морской рыбы – селедки, кильки и минтая, которые поступили на пищевой рынок города Палтавы в 2004-2005 гг.

Талавыря Н.П. Методические подходы в проведении государственной поддержки сельского хозяйства // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 71-74.

Рассмотрены методические аспекты проведения государственной поддержки сельскохозяйственных производителей на основе анализа мировой практики.

Писаренко В.В., Ливошко В.И. Зарубежный и отечественный опыт интеграционных связей и оптовой торговли в плодовоовощном подкомплексе // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 75-77.

Изучено современное состояние и эффективность интеграционных связей в плодовоовощном подкомплексе. На практическом примере исследованы новые возможности предприятий рыночной инфраструктуры в Украине и Польше. Обращается внимание на целесообразность развития оптовой торговли, которой должны заниматься агроторговые формирования разных организационных форм.

Бужин О.А. Структуризация себестоимости в животноводстве // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 78-80.

Поднимается вопрос о необходимости совершенствования структуры себестоимости в животноводстве с позиции оперативного управления через более детальное отражение расходных статей.

Галич А.А. Внутренний экономический механизм аграрных предприятий в условиях становления рыночных отношений // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 81-85.

Исследуется сущность и особенности формирования внутреннего экономического механизма предприятия. Определены основные его составляющие: организационно-техническая система, система внутривладельческого рынка, планирования деятельности подразделений, контроль и оценка деятельности подразделений, система материальной ответственности подразделений, мотивационный механизм. *Дорофеев А.В., Орлов А.А.* Формирование эффективной системы управления проектами как один из путей повышения конкурентоспособности деятельности предприятия // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 86-90.

Рассмотрены некоторые аспекты управления проектами на примере ЗАО „Полтавская птицефабрика” и показана важность формирования эффективной системы управления проектами как одного из путей повышения конкурентоспособности деятельности предприятия.

Красота Е.Г. Особенности управленческого учета и оновления сельскохозяйственных машин и оборудования // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 91-93.

Приведены особенности управленческого учета сельскохозяйственных машин и оборудования.

Красникова О.Н. Социальный статус крестьянства Украины эпохи свободного предпринимательства (конец XIX-начало XX века) // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 94-97.

Раскрыты основные критерии определения понятий: «бедняк», «средняк» и «зажиточный», которые используются исследователями экономической истории для определения социальной структуры крестьянства на тому или ином этапе его развития. Установлено, что уровень благосостояния крестьянской семьи находился в прямой зависимости от того региона, на территории которого функционировало мелкотоварное хозяйство.

Левченко З.М., Некрасенко Л.А., Кравец О.Н. Автоматизация учета в сельском хозяйстве // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 98-103.

Рассмотрен вопрос автоматизации обработки информации на сельскохозяйственных предприятиях с использованием программного продукта «1С: Конфигурация для сельскохозяйственных предприятий Украины». Освещены вопросы организации процедур бухгалтерского учета в условиях автоматизации учетного процесса.

Рибалко Л.В. Роль внутривладельческого контроля в системе управления предприятием // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 104-106.

Рассмотрены вопросы определения сущности внутривладельческого контроля и его роли в системе управления.

Титаренко Б.Д. Усовершенствование методов привлечения иностранных инвестиций // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 107-112.

Исследуются пути решения проблемы увеличения объемов иностранных инвестиций в области промышленности Украины. Рассматривается отраслевая региональная структура иностранных инвестиций в Украине. Сделан анализ диспропорции, которая существует в распределении инвестиций по областям. Даны предложения по развитию инвестиционного рынка Украины в будущем, в частности, по использованию новых методов повышения привлекательности украинской экономики для прямых иностранных инвестиций.

Ульянич В.А. Экономическая сущность оборотных средств // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. –

№1. – С. 113-115.

Рассматриваются методологические и теоретические аспекты определения глубинной экономической сущности и поверхностных форм проявления оборотных средств, их состав, отображенный в бухгалтерском учете и отчетности.

Хаминич С.Ю., Матус Е.В. Проблемы конкурентоспособности предприятий на пути интеграции Украины в ЕС // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 116-119.

Освещены проблемы конкурентоспособности товаров отечественного производства при интеграции Украины в Европейский Союз. Особое внимание уделено требованиям к качеству продукции как фактору конкурентоспособности украинских производителей, необходимости адаптации технических норм и стандартов к требованиям зарубежных потребителей.

Харченко Н.В. Зарубежный опыт определения размеров дивидендов // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 120-123.

Рассматривается остаточная теория дивидендных выплат; модель Линтнера; политика стабильных дивидендов; двойное налогообложение; решение о дивидендах и стоимости компании.

Бублик О.А. Стандартизация суспензии эритроцитов для серологических реакций // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 124-126.

Сравниваются результаты определения оптической плотности суспензии эритроцитов четырех овец при применении фотозлектроколориметров типов ФЭК-56Г, КФК-2 и КФК-3. Показано, что контролировать их стандартность можно путем использования названных приборов.

Клименко О.С. Влияние климатических условий на активность комаров – промежуточных хазев сетарий // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 127-128.

Приведен анализ литературных данных и результатов собственных исследований по изучению климатических условий, влияющих на активность комаров – промежуточных хозяев сетарий.

Катигрובה О.В. Проблемы проведения институциональных изменений экономики в современных условиях // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 129-133.

Исследованы проблемы институционального реформирования экономики Украины, определены особенности проведения институциональных изменений в современных условиях и предложены приоритетные направления трансформации экономики Украины в перспективе.

Кончаковский Е.О. Мотивация труда и его особенности в аграрной сфере АПК // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 134-137.

Исследованы теоретические основы мотивации труда в аграрной сфере. Дано определение мотивации труда как базовой составляющей производственных ресурсов в аграрном секторе экономики. Рассмотрены основные теории мотивации труда и особенности их практического применения в отрасли сельского хозяйства.

Ласло О.А. Экологическое образование и культура в высших учебных заведениях аграрного направления Полтавского региона // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 138-142.

Социально-педагогическая модель экологического образования направлена не только на усвоение человеком научных основ использования природы, но и на формирование некоторых ценностных ориентаций и активной жизненной позиции. Экологическое образование рассматривается как непрерывный процесс, охватывающий все возрастные, социальные и профессиональные группы населения. Особая роль отводится экологическому образованию в вы-

сших учебных заведениях, которая зависит от принятой концепции экологического обучения на основе междисциплинарной и мультидисциплинарной моделей.

Литвиненко О.П. Особенности использования разделительных воронок разных модификаций, которые применяются при проведении исследований на трихинеллез методом переваривания проб мышц в искусственном желудочном соке // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 143-144.

Проведены испытания разделительных грушеобразных и цилиндрических воронок при диагностике трихинеллеза методом переваривания проб мышц в искусственном желудочном соке.

Мищенко О.В. Агроэкологическое значение эхинацеи пурпурной как предшественника для сельскохозяйственных культур // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 145-147.

Определена возможность использования эхинацеи пурпурной в качестве предшественника под сельскохозяйственные культуры. Отмечена реакция озимой пшеницы, ярого ячменя и проса на данный предшественник.

Олефир В.В. Особенности систем пенсионного обеспечения в Европейском Союзе // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 148-153.

Рассмотрены особенности систем пенсионного обеспечения, а также аспекты деятельности негосударственных пенсионных фондов в разделе, который касается налоговой политики и активов некоторых европейских стран.

Онищенко А.А. Линейные показатели чистопородного и помесного молодняка свиней // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 154-156.

Приведена сравнительная характеристика линейных показателей развития откормочного молодняка свиней, полученного при чистопородном разведении и скрещивании. Определено влияние генотипа на особенности телосложения и экстерьерные характеристики животных.

Романченко Ю.О. Современное состояние и тенденции развития масляного производства на Полтавщине // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 157-161.

Рассмотрено современное состояние производства масла подсолнечного в Украине и Полтавской области. Раскрыты основные тенденции масляного производства и определены перспективные направления его развития на региональном уровне.

Самойлик Ю.В. Маркетинговые исследования как составляющая менеджмента мясоперерабатывающего предприятия // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 162-164.

Проведена оценка рынка мясопродуктов г. Полтавы с помощью маркетингового исследования. Проанализирован спрос на продукцию мясокомбинатов, представленную на полтавском рынке, и факторы, побуждающие потребителя к покупке.

Черненко Л.В. Приемы и методы управления дебиторской задолженностью // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 165-167.

Раскрыта актуальность управления дебиторской задолженностью предприятия; сущность и особенности процесса текущей реструктуризации дебиторской задолженности.

Чухлеб Е.В. Прочность костной ткани свиней различного направления продуктивности // *Вісник Полтавської державної аграрної академії.* – 2006. – №1. – С. 168-171.

Анализируются результаты экспериментальных исследований по испытанию на прочность бедренных костей молодняка свиней различных направлений продуктивности (крупная белая, украинская степная белая, крупная черная, полтавская мясная).