

ЭКОЛОГ И Я

**ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ
ДИКОЙ ПРИРОДЫ
3 МАРТА**

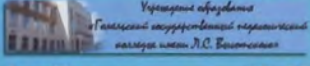
ЭкоДата стр. 2-3



Святая книга чатырхкрылы
стр. 3



**Центр экологических
знаний** стр. 6-7



ЭкоШкола стр. 10-11



Литературный конкурс
стр. 4-5



Луна - наш второй дом
стр. 14



**МЕТАМОРФОЗЫ:
объявлен конкурс!**
стр. 16



"Гнилое перо-2013", стр. 15

Антипремия "Ржавый гвоздь", стр. 15



Фотопроект "Лучше гор могут быть только горы", стр. 5

Эколог и Я
ISSN 1996-0638 14001
9 771996 063003

№ 1' 2014

«Эко-Инфо» — ЦЕНТР ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ



В 2003 году в Центральной научной библиотеке им. Я. Коласа Национальной академии наук Беларуси был организован **Экологический информационный центр «Эко-Инфо»** с целью информационного обслуживания пользователей по вопросам экологии и охраны окружающей среды. На протяжении десяти лет мы создаём электронные ресурсы и обеспечиваем свободный доступ к ним, и, тем самым, содействуем формированию экологической культуры в обществе.

Достижению поставленных задач способствует **сайт Центра «Эко-Инфо»** (<http://ecoinfo.bas-net.by>), который был создан в 2006 году и представляет собой комплексный информационный ресурс свободно-го доступа.

Разделы сайта Центра «Эко-Инфо»

- Международный экологический бюллетень "Зеленая Беларусь";
- Приложение "News & Events in Belarus";
- Пункты приема вторсырья в Беларуси;
- Экологическое законодательство Республики Беларусь;
- Белорусские журналы по экологии и смежным отраслям;
- Электронные ресурсы: базы данных, электронные книги и бюллетени;
- Библиографические списки;
- Тематические выставки;
- Новые поступления;
- Экологический календарь;
- НАН Беларуси: обзор экологической деятельности;
- Мероприятия;
- Персоналии.

Особой популярностью среди посетителей сайта пользуется **Международный экологический бюллетень "Зеленая Беларусь"**.

Бюллетень является политематическим информационным продуктом

Центра "Эко-Инфо" и выходит, начиная с 2003 года, ежемесячно.

Бюллетень представляет собой дайджест экологических событий Центра новостей ООН, Всемирного фонда дикой природы, Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь и других ведомств, общественных организаций, экологических объединений Беларуси и других стран, ведущих информационных агентств БЕЛТА, РИА Новости, информационных порталов, таких как TUT.BY, "Дикая природа Беларуси", Беларусского Зеленого портала и др.

Один из постоянных разделов бюллетеня "США: экология и устойчивое развитие" формируется благодаря сотрудничеству с Информационным центром посольства США в Республике Беларусь, предоставляющим аналитические материалы по ситуации в США в области экологии и устойчивого развития.

В настоящее время "Зеленая Беларусь" состоит из 8 основных разделов: "Новости-Беларуси: экологический аспект", "США: экология и устойчивое развитие", "Экоинформация: мировые тенденции", "Публицистика", "Мнение экспертов", "Интересные факты", "Даты месяца" и "Новые поступления".

В сентябре 2013 года вышел первый номер англоязычного приложения к дайджесту **"Зеленая Беларусь" — "News & Events in Belarus"**.

Приложение выходит ежемесячно и рассчитано на зарубежную аудиторию. На дайджест "Зеленая Беларусь" и приложение к нему предусмотрена бесплатная подписка на e-mail-рассылку. Приглашаем всех заинтересованных читателей подписаться и быть в курсе экологических событий вместе с нами!

Проблема утилизации промышленных и бытовых отходов чрезвычайно актуальна во всем мире. В Беларуси накоплен почти миллиард тонн отходов, проблема переработки которых не решена. По официальным данным, ежегодно в Беларуси образуется более 3 млн. тонн бытового мусора. Причем с каждым годом этот объем возрастает как минимум на 20%. Спрос со стороны общественности на информацию о мусороперерабатывающих предприятиях определил создание специального раздела **"Пункты приема вторсырья в Беларуси"**, в котором собраны адреса и контактные телефоны столичных и региональных пунктов сбора того или иного вида вторсырья.

Юлия СОВОЛЕВСКАЯ,
Экологический информационный центр
"Эко-Инфо" Центральной научной библиотеки им. Я. Коласа НАН Беларуси



В настоящее время в различных регионах республики осуществляется сбор металлолома, макулатуры, пластмассы, стекла, ртутьсодержащих отходов, аккумуляторов автомобилей, изношенных автопокрышек, автозапчастей, оргтехники и других видов отходов.

Раздел сайта **"Экологическое законодательство Республики Беларусь"** формируется на основе анализа базы данных "Консультант+. Беларусь". Данный раздел включает действующие в республике кодексы и законы, а также международные протоколы и конвенции, ратифицированные Беларусью. Все документы находятся в свободном доступе.

С целью раскрытия содержания белорусских журналов по экологии и смежным отраслям, поступающих в фонд ЦНБ НАН Беларуси, на сайте ежемесячно обновляется раздел **"Журналы Беларуси по экологии и смежным отраслям"**. Основное назначение данного раздела — предоставить пользователям возможность ознакомиться с содержанием каждого номера интересующего издания или с его полнотекстовой версией при наличии. В настоящее время в разделе около 50 названий белорусских журналов, глущина архива которых с 2011 года. В разделе вы найдете содержания и полные тексты научных, научно-популярных и образовательных журналов.

В разделе **"Электронные ресурсы"** размещается ссылка на библиографическую базу данных "Экология и природопользование в Беларуси" и более 160 электронных книг и бюллетеней, свободных для чтения и скачивания по вопросам экологического образования, об-

ращения с отходами, глобального потепления и изменения климата, альтернативной энергетики, возобновляемых источников энергии и др.

Большое внимание мы уделяем предоставлению пользователям библиографической информации в виде тематических списков литературы и буклетов по вопросам защиты растений и болот, ведения лесного хозяйства, радиационной и химической безопасности, экологии Минска, атомной энергетики и др. Все материалы размещаются в разделе **"Библиографические списки"**. Многие из представленных книг и статей имеют ссылки на полные тексты.

Важным направлением нашей работы является выставочная деятельность. Материалы книжных выставок из фондов ЦНБ НАН Беларуси представлены в разделах **"Новые поступления"** и **"Выставки"**. Тематика выставок различна: "Энергосбережение и энергетическая безопасность Республики Беларусь", "Общество потребления: погубит ли оно нас и нашу планету", "Парниковый эффект: глобальные и локальные изменения климата", "Краснокишечники Беларуси - внимание SOS!", "Органическое сельское хозяйство — продукты без пестицидов", "Экологическое образование: от теории к практике (в помощь преподавателю экологии)" и др.

В разделе **"Экологический календарь"** каждая дата сопровождается информацией справкой, интересными фактами и ссылками по теме. Раздел дополняют сведения о международных десятилетиях, темах года в Беларуси и мире.

В августе 2013 года мы открыли новый раздел **"НАН Беларуси: обзор экологической деятельности"**, который включает полные тексты статей газет, журналов, Интернет-ресурсов, и таким образом отражает массив из СМИ о деятельности Национальной академии наук Беларуси в области экологии и природоохраны. Предусмотрено ежедневное обновление информации. Раздел формируется по материалам базы данных "Национальная академия наук Беларуси в СМИ" (ЦНБ НАН Беларуси).

Наш Центр оказывает содействие в организации и проведении мероприятий: научных и образовательных семинаров, круглых столов, презентаций по экологической тематике.

Данное направление отражается в разделе **"Мероприятия"**.

На базе Центра в 2013 прошли бе-



№ 1 (119), ЯНВАРЬ, 2014
МИНСК, БЕЛАРУСЬ



лорусско-чешский Форум по химической безопасности и образовательный семинар по вопросам химической безопасности товаров и продуктов.

В рамках цикла, посвященного болотам Беларуси, состоялись встреча "Болотная археология и её перспективы для Беларуси", лекции "Болото и Климат" и "Болото и биоразнообразие". Участниками мероприятий стали такие ведущие ученые, как академик Владимир Федорович Логинов, ученые НАН Беларуси Вячеслав Ракович и Наталья Зеленкевич, кандидаты исторических наук Николай Кривальцевич и Максим Чернявский и другие эксперты. Наши партнерами в организации мероприятий выступают общественные организации "Зеленая сеть", "Экодом", "Ахова птушак Бацькаўшчыны", "Центр экологических решений" и др.

В разделе **"Персоналии"** собраны биографические сведения об Академиках АН БССР и НАН Беларуси, которые внесли существенный вклад в развитие науки в сфере охраны окружающей среды и смежных областях.

Кроме того, мы поддерживаем аккаунты в сетях twitter, ВКонтакте и facebook. Микроблог центра насчитывает более 750 постоянных подписчиков, среди которых отечественные и зарубежные СМИ (БЕЛТА, Агентство "Минск-Новости", Электронное периодическое издание "Научная Россия", Экологический портал Узбекистана "Ecopews", "Народная Газета", портал "ЭнергоБеларусь"), государственные и общественные деятели и организации

(Русская служба ООН, Гринпис, FSC России, Общественная палата РФ, Беларуский Зелёный Портал, Всероссийское общество охраны природы), молодежные объединения и инициативы, ученые, специалисты и др.

Микроблог *ecoinfo_by* сообщает о ежедневных белорусских и мировых событиях в области экологии и охраны окружающей среды, ресурсах и нашей деятельности. В поддержку информационного обеспечения по вопросам экологии Беларуси иностранных пользователей был открыт микроблог на английском языке *Green_Belarus*.

Еженедельно выходит англоязычная экологическая электронная газета **"Эко-Инфо Daily"**. Газета имеет особую ценность для анализа зарубежного опыта в области экологии и защиты окружающей среды.

Проблема формирования экологической культуры в обществе остается вот уже десять лет в центре внимания деятельности "Эко-Инфо". Работа в Интернет-среде позволяет предоставлять беспрепятственный доступ к экологической информации широкому кругу пользователей. В течение 2013 года было зарегистрировано около 2 млн. просмотров ресурсов сайта и загружено более 11,5 тыс. файлов. При создании информационных ресурсов мы считаем важным учитывать реальные потребности в той или иной информации, своевременно реагировать на них и налаживать обратную связь.

Минск

