

15 сентября – День библиотек Беларуси



Дорогие коллеги,
сердечно поздравляем Вас с
праздником!!!

*Вас называют хранителями прекрасных книг.
Милые трудоголики, поздравляем вас с вашим
профессиональным праздником! Будьте
счастливы! Пусть ваша жизнь течёт, как
полная река, минуя крутые берега. Пусть в ваших
семьях всегда будет достаток и любовь.*

*Коллектив Белорусской
сельскохозяйственной библиотеки*

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

Информационная поддержка научно-исследовательской деятельности представителей белорусской аграрной науки (в помощь профессиональному развитию ученых-аграриев)....2

Объявлен конкурс "100 талантов Национальной академии наук Беларуси"2

!! Фестиваль Науки в ботаническом саду: как это было.....3

Взаимодействие с ФАО по информационной поддержке исследований в целях устойчивого развития.....4

Сегодня для успешной научно-исследовательской деятельности любому учёному необходимо быть в курсе тенденций развития отрасли. Неотъемлемой составляющей научной деятельности является получение информации о публикациях по тематике исследований, поиск потенциальных соавторов, организаций, оказывающих финансовую поддержку исследователей.

Здесь на помощь ученым приходят наукометрические ресурсы, которые могут быть использованы для анализа научных тем и поиска новых идей и направлений, для поиска журналов для публикации своих статей и партнёров для совместных исследований, для отслеживания количества публикаций, цитирований, индекса Хирша и др.

В Белорусской сельскохозяйственной библиотеке (БелСХБ) организован доступ к самым авторитетным мировым наукометрическим ресурсам – Web of Science компании Clarivate Analytics и SCOPUS компании Elsevier, а также к Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ) на платформе Научной электронной библиотеки (НЭБ) eLIBRARY.RU. Сотрудники БелСХБ консультируют авторов по работе с индексами цитирования, выбору журналов для опубликования научных статей, регистрации в системах идентификации авторов (ORCID, ResearcherID, SCIENCE INDEX), а также предоставляют сведения о наукометрических показателях авторов и организаций.

Помимо работы с наукометрическими ресурсами и популяризации их среди ученых, сотрудники БелСХБ активно работают в другом, не менее актуальном направ-

лении, - проверке научных работ на наличие заимствований с использованием системы «Антиплагиат». Акцент делается на то, чтобы научить ученых самостоятельно работать с отчетом о проверке, грамотно корректировать текст научной работы, чтобы повысить процент ее оригинальности.

В практику работы библиотеки вошло проведение выездных презентаций информационных ресурсов, сервисов и услуг БелСХБ в научных организациях Национальной академии наук Беларуси.

В 2018 году сотрудники БелСХБ провели подобные обучающие мероприятия в научных организациях Национальной академии наук Беларуси согласно плану работы. Семинары состоялись в РНУП «Институт системных исследований в АПК Национальной академии наук Беларуси», РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по продовольствию», РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству», РДУП «Институт рыбного хозяйства», ГНУ «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларуси», РНПУП «Институт энергетики Национальной академии наук Беларуси» и УО «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», Республиканском научном дочернем унитарном предприятии «Полесский институт растениеводства». Каждый раз участники отмечают актуальность, важность и доступность изложения материала.

Сотрудники БелСХБ активно предлагают научным организациям проведение обучающих мероприятий (которые проходят на безвозмездной основе) с целью содействовать плодотворной деятельности представителей белорусской аграрной науки.



Екатерина Аксютю,
научный сотрудник

КОНКУРС «100 ТАЛАНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ»

Национальная академия наук Беларуси объявляет о проведении в 2019 году конкурса «100 талантов Национальной академии наук Беларуси».



К участию в конкурсе допускаются кандидаты наук в возрасте до 30 лет и доктора наук в возрасте до 40 лет по состоянию на 1 января 2020 г.

Требования, предъявляемые к участникам, и условия конкурса изложены в Положении о конкурсе, утвержденном постановлением Бюро Президиума НАН Беларуси от 9 апреля 2018 г. № 166.

Комплекты документов участников конкурса направляются до 30 октября 2019 г. в конкурсные комиссии при отделениях НАН Беларуси с учетом отрасли

(направления) научной деятельности участника по адресу: 220072, г. Минск, пр. Независимости, 66.

Одновременно с направлением комплекта документов участникам конкурса необходимо зарегистрироваться и заполнить анкету на официальном интернет-сайте НАН Беларуси (доступ http://nasb.gov.by/rus/100-talantov/dobavlenie_ankety.php либо в разделе «Конкурсы академии для физических лиц»).



Второй год подряд 7 сентября Центральный ботанический сад при всесторонней поддержке Национальной академии наук Беларуси собрал на своей территории участников и гостей масштабного научно-популярного мероприятия под открытым небом в актуальном живом формате «Фестиваль науки-2019». На один день Центральный ботанический сад превратился в исследовательскую лабораторию, где в доступной форме посетителям рассказали о сложных научных процессах и явлениях. Всего мероприятие посетило около 10 000 человек.



Программа фестиваля включала научно-популярные выступления от ведущих образовательных проектов, увлекательные развлечения и интеллектуальный досуг для детей и взрослых, демонстрации достижений белорусской науки и наукоемких разработок. Работала специальная площадка для самых маленьких и интерактивная площадка на тему химии от Всероссийского фестиваля науки НАУКА 0+, посвященная 150-летию создания таблицы Менделеева, а также интерактивный перформанс «Звуки стройки» и более 20 активностей, рассказывающих об атомной отрасли в науке представил Информационный центра по атомной энергии города Минска.

Важной частью Фестиваля науки стали площадки, посвящённые популяризации бережного отношения к природе. Выставка-форум «Зеленый туризм в Беларуси» рассказала об особо охраняемых природных территориях, о проблемах и перспективах развития экологического туризма в Беларуси в формате круглого стола.



Белорусская сельскохозяйственная библиотека была представлена на мероприятии культурно-досуговой площадкой «Книжное кафе». Здесь участники фестиваля могли отдохнуть, сидя за столиками на мягких банкетках, полистать меню, выбрать на свой вкус литературу:

- Научные и популярные энциклопедии для любого возраста;
- Книги и журналы по ландшафтному дизайну и цветоводству;
- Книги и журналы по лекарственным растениям;
- Книги и журналы для начинающих и профессиональных пчеловодов.
- Книги и журналы для садоводов и огородников;



Во время посещения «Книжного кафе» гости имели возможность получить читательский билет БелСХБ, сделать заказ на бесплатное сканирование до 50 страниц из документов выставки, просмотреть презентацию о библиотеке, ознакомиться с информационными ресурсами и услугами библиотеки, поработать в удаленном режиме с научными базами данных.

Для маленьких посетителей работала организованная детская зона.



В течение всего мероприятия проходили интеллектуальные викторины, настольные игры.

Партнерами по организации площадки БелСХБ выступила Школа профессионального развития «Meander School», которая представляла:

- LegoEco-конструирование;
- Робо-поло Lego EV3;
- Выставка ЭкоТехно-моделей и литературы.



Посетители имели возможность ознакомиться с моделями роботов, попробовать себя в конструировании моделей из Lego по предложенным схемам, программировать, решать логические задачи.

Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси на площадке БелСХБ представлял «Научную полку» – выставку научных трудов своих сотрудников, которая демонстрировала достижений белорусской аграрной науки в области экономики и содействовала популяризации научной деятельности в обществе.

Фестиваль науки – это территория будущего, место, где можно получить новые знания из мира науки и технологий, встретиться с учеными и провести выходной день с пользой и удовольствием.



Чегодаева Татьяна,
заведующий отделом

Белорусская сельскохозяйственная библиотека начала сотрудничество с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных наций (ФАО) за десятилетие до официального вступления в 2005 году Республики Беларусь в эту международную организацию. Начиная с середины 1990-х годов, взаимодействует с ФАО в рамках информационных проектов: AGLINET (World Network of Agricultural Libraries – Всемирная сеть сельскохозяйственных библиотек и информационных центров), AGRIS (International Information System for the Agricultural Sciences and Technology – Международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям), AGROWEB CEE (AgroWeb Network in Central and Eastern Europe – сеть AgroWeb-навигаторов стран Центральной и Восточной Европы), FAO Depository Library (Международная сеть библиотек-депозитариев публикаций ФАО).

ФАО уделяет значительное внимание распространению и доступности результатов исследований в области сельского хозяйства, а также обмену знаниями по вопросам стандартов, технологий и передовых практик управления сельскохозяйственной информацией. Регулярно команда ФАО по стандартам управления сельскохозяйственной информацией (AIMS) организует семинары-практикумы в целях объединения, обучения и обмена опытом между специалистами и научными работниками в области сельскохозяйственной информации.

27-28 июня 2019 г. в Центральной научной сельскохозяйственной библиотеке (Москва, Россия) прошёл Региональный семинар по укреплению доступности и видимости данных о сельском хозяйстве и земельных ресурсах посредством использования семантики AGRIS в Европе и Центральной Азии, организованный общественной некоммерческой организацией «Land Portal Foundation» в сотрудничестве с ФАО. Региональный семинар проводился в целях укрепления сообщества AGRIS в Европе и Центральной Азии, обсуждения тематических и междисциплинарных вопросов управления, использования и дальнейшего совершенствования AGRIS и определения приоритетов на следующие несколько лет.

В работе семинара приняли участие специалисты ФАО, координирующие функционирование AGRIS, участники AGRIS из Беларуси, Молдовы, России, Сербии, представители академических кругов и научных изданий крупных российских университетов и научно-исследовательских учреждений, сотрудники организаций, уделяющих внимание развитию сельского хозяйства и поддерживающих идеи устойчивого развития: фонда LandPortal и сети Landnet. В качестве экспертов AGRIS в семинаре приняли участие

сотрудники отдела исследовательской и научно-методической деятельности БелСХБ: Вероника Бабарико-Омельченко, заведующая отделом, и Оксана Сивурова, старший научный сотрудник.

В ходе открытой дискуссии о перспективах развития AGRIS в регионе в ближайшие несколько лет были рассмотрены такие аспекты как отбор публикаций для включения в базу данных, подготовка и контроль качества метаданных, программно-технические



способы передачи данных о национальных публикациях в координационный центр, так же была отмечена важность проведения семинаров и других консультационно-методических мероприятий для центров AGRIS с регулярной периодичностью.

3-4 октября 2019 г. в Государственном аграрном университете Молдовы (Кишенёв, Молдова) состоится Региональный семинар, посвященный доступу к глобальным онлайн-исследованиям в области сельского хозяйства (AGORA), который проводится в сотрудничестве с ФАО. Цель данного семинара – повысить осведомленность об основных публикациях по сельскому хозяйству и предоставить возможности доступа к информации об исследованиях в области сельского хозяйства в рамках программы AGORA.

AGORA – это программа, которая бесплатно или за незначительную цену предоставляет доступ к большому количеству научных журналов в сфере сельского хозяйства, биологических, экологических и социальных наук государственным институтам в развивающихся странах (реализуется при финансовой поддержке ФАО). Сотрудники БелСХБ планируют принять участие в работе семинара в целях более детального изучения возможностей и условий участия в программе AGORA для Беларуси.

***Бабарико-Омельченко Вероника,
заведующий отделом***

Белорусская сельскохозяйственная библиотека, ул. Казинца, 86, корп. 2, 220108, г. Минск.