



Ахова птушак Бацькаўшчыны



www.ptushki.org

ІНФАРМАЦЫЙНЫ БЮЛЕТЭНЬ

2 (55) - 2014

АПБ
ідзе на ўсход

3

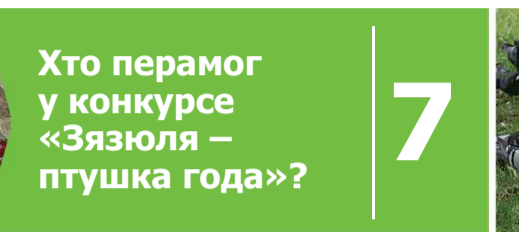


Сетка
захавальнікаў ТВП:
«Што вы тут
ходзіце,
выглядваеце?»

6

Хто перамог
у конкурсе
«Зяюля –
птушка года»?

7



Навошта
«пыласосіць»
галубоў?

8



Першы і не апошні

З выпуску мінулага бюлетея АПБ прайшло паўгады. Гэтыя шэсць месяцаў былі багатыя на птушыныя навіны, сустрэчы і мерапрыемствы. Варта адзначыць: шмат чаго ў жыцці арганізацыі адбылося ўпершыню.

АПБ упершыню слушна сказала свету, што займаецца проблемамі кажаноў. Напрыканцы жніўня ў музейным комплексе Дудуткі адбыўся фестываль «Ноч кажаноў». Мы пераканалі шмат людзей, што гэтыя жывёлы насамрэч мілыя і нават карысныя чалавеку. Разам спявалі песні, танчылі, глядзелі дакументальны фільм і рабілі сваім рукамі ўсмешлівых кажаноў з вóйны, флікернай паперы ды гліны.

Таксама ўпершыню, але з вялікім размахам пачалі каstryчнік з першага ў Беларусі чэмпінату па фотабёрдынгу. Мы чакалі на пілотнае мерапрыемства чалавек 15, а прышло 53 удзельніка. Аматары фота цягам пяці гадзін шукалі птушак у Лошицкім парку і былі вельмі ўражаныя, што ў шумным двухмільённым Мінску іх існуе столькі! Дарэчы, падчас чэмпінату адбылося яшчэ адно «упершыню»: Валерый Каваленак зрабіў фотарэгістрацыю чорнагаловага рагатуна ў сталіцы.

У першы раз на чэмпіянаце па спартыўнай арніталогіі каманда здолела налічыць 120 відаў птушак за 12 гадзін бесперапыннага спаборніцтва. Такім чынам, «Арлы і стрынаткі» (Дзяніс

Кіцель, Ганна Трафімчук, Настасся Кузьмянкова, Стас Вертал) перамаглі і ўсталявалі новы рэкорд. Ці ўтрымаецца лічба, даведаемся ў верасні 2015-га.

Упершыню столькі ўвагі было нададзена «Лябяжаму» – адзінаму ў Беларусі заказніку рэспубліканскага значэння ў межах горада. Прыводахойная мерапрыемства для птушак, прыбранне смецця, больш за 40 экспкурсій для школьнікаў, фотавыстава, матэрыялы для настаўнікаў, відэатрэнінг па арганізацыі і правядзенні экспкурсій, буклеты пра птушак і расліны заказніка, троны новыя інфармацыйныя стэнды – гэта далёка не поўны спіс таго, што з'явілася дзякуючы праекту «Лябяжы».

Фестываль кулікоў у Тураве прайшоў ужо пяты раз, але ўпершыню восенню. Напрыканцы верасня атрымалася ўбачыць не так шмат птушак, як майскім днямі, затое АПБ прывезла ў арнітала-гічную Мекку Беларусі новыя майстар-класы і конкурсы. І семінар па выніках кіравання Тураўскім лугам. Дарэчы, у 2014 годзе акрамя двух валанцёрскіх летнікаў АПБ ратаваць яго ад зарастання дапамагалі каровы з мясцовых гаспадараў.

Вялікае адкрыццё восені 2014-га – першая сустрэча на Беларусі пячуроўкі-зарнічкі. Арнітолаг Дзяніс Кіцель адзначыў (сфатаграфаваў і акальцеваў) гэтую птушку на самым поўначы краіны. У 2015 год пячуроўка-зарнічка ўваходзіць яшчэ без рэгістрацыі ў Беларускай арнітафауністычнай камісіі, але спадзянемся на хуткае зацвярджэнне віда. Таксама чакаем ў 2015-м рэгістрацыі новых птушак! Па меркаваннях дасведчаных арнітолагаў, ёсць дастатковая шанцаў знайсці ў Сінявокай індыскую чаротаўку і стрынатку рэмез. Таму спрабуйце ў новым годзе!

Упершыню АПБ пайшла на ўсход так масава, з новым доўгатэрміновым праектам, якому прысвечана старонка 3.

Цягам апошняга паўгоддзя ў АПБ з'явіліся і новыя супрацоўнікі. Прычым чатыры! На гэтым рост арганізацыі не спыняеца, старт новых праектаў хутка дадасць у каманду яшчэ некалькі чалавек. Таму ў 2015 годзе працаўцаў разам для прыроды і людзей будзе яшчэ больш людзей.

Як традыцыйныя акцыі, так і мерапрыемствы з катэгорыі «упершыню», няпоўны спіс якіх змешчаны на гэтай

старонцы, былі бы немагчымыі без вас, сябры АПБ. Мы адчуваєм вашу падтрымку кожны дзень, радуемся вашым лістам і званкам. Дзякую за неабыкавесць і адданасць дзікай прыродзе Беларусі!

Дома ўжо ўсталяваны елкі і назапашаны мандарыны. Хутка ўсе пачнуць сустракаць Год казы. А мы, птушаклубы, будзем святкаваць Год вушатай савы. І ў нас – агульнае жаданне: заставацца ў 2015-м са старымі сябрамі і знайсці новых аднадумцаў. І абавязкова быць здаровымі, каб кожны дзень чуць птушыныя спевы і разам працаўцаў для захавання прыроды.

**Дзякую за тое,
што вы былі з намі
ў 2014 годзе.
Заставайцесь разам з АПБ
і ў 2015-м.**

З Новым годам, сябры!

З найлепшымі пажаданнямі,
ваша АПБ

Жаркие лето и осень АПБ



Свіслач: больш за 120 відаў птушак, 280 відаў раслін!

На працягу года Гродзенскае абласное аддзяленне АПБ рэалізоўвала праект па захаванні даліны ракі Свіслач – тэрыторыі, важнай для птушак на гнездаванні, падчас вясновых і восенскіх міграцый, зімоўкі, а таксама месца вегетацыі рэдкіх раслін. Уесь гэты ўчастак – пойменны водна-балотны комплекс з прылеглымі землямі плошчай калія 5 000 гектараў, які плануецца зрабіць заказнікам.

Для дадзенай тэрыторыі адзначана больш за 120 відаў птушак, сярод якіх 34 занесены ў Чырвоную кнігу РБ, і 280 відаў

раслін, два з іх – пад пагрозай знікнення. Галоўная мэта – збор навуковых дадзеных для стварэння біялагічнага заказніка. У рамках праекта праводзіліся штотыднёвыя палявыя даследаванні і ўлікі птушак. Да экспкурсій далучаліся сябры аддзялення, фатографы, журналісты, настаўнікі і вучні мясцовых школ. Адной з мэтаў было данесці да мясцовага грамадства ідэю важнасці захавання прыроды. Для гэтага правялі некалькі семінараў для настаўнікаў школ, землекарыстальнікаў, органаў улады, рэгіянальных прырода-

хойных устаноў. Таксама адбыўся палявы летнік, удзельнікі якога азнаёміліся з методыкамі назірання і ўліку птушак. Упершыню для Гарадзеншчыны ўсталявалі інфармацыйныя шыльды пра прыродную каштоўнасць Нёманскай Свіслачы.

Праект фінансаваўся Рэгіянальным экалагічным цэнтрам для Цэнтральнай і Усходній Еўропы (REC) па праграме «СЕКТАР» пры падтрымцы ўрада Швецыі.

Таццяна Смыкоўская,
дырэктар Гродзенскага абласнога аддзялення АПБ.
Фота аўтара.

В Бресте появилась первая в городе экотропа!

Какие деревья растут в городе и кто на них живет? Как помогать братьям нашим меньшим? Чему человек учится у природы? Найти ответы на эти и другие вопросы можно во время прогулки по экологической тропе «Дикая природа в городе Бресте».

Наблюдать за дикой природой можно не только в национальных парках или заповедниках. Очень часто животные и растения – наши соседи в городе. Брест в этом смысле – настоящий кладезь: в черте населенного пункта можно встретить много не только привычных, но и охраняемых видов.

Чтобы познакомить местных жителей с дикой природой, интересно рассказать о редких видах и законах, по которым они живут в естественной среде, создана



экотропа «Дикая природа в городе Бресте». Прогулка рассчитана на один час. На пути вас ждет десять остановок, на каждой из них расскажут много интересного о местной флоре и фауне. Закрепить знания можно, разгадывая задания-кроссворды, шарады и ребусы.

Как найти экотропу? Записывайте адрес: ул. Шоссейная, 10 (отдел «Агробиология» центра экологии БрГУ им А. С. Пушкина). Приглашаем всех желающих познакомиться с дикой природой Бреста, насладиться тишиной и спокойствием на организованных экскурсиях или индивидуально!

Экологическая тропа создана в рамках совместного проекта Брестского областного отделения АПБ и экологического товарищества «Зеленая свобода» – «Охрана природы и экологическое образование в городской среде» при финансовой поддержке правительства США.

Андрей Абрамчук,
Брестское областное
отделение АПБ.
Фото Юрия Бакура.

**34 445 птиц
117 видов**

– именно столько пернатых удалось увидеть 1 744 белорусам 4-5 октября во время EuroBirdWatch-14. В тройке самых отмечаемых – грач, галка и скворец обыкновенный. Всего за осенней миграцией следили более 23 000 любителей птиц из 40 стран Европы и Центральной Азии. Беларусь вошла в пятерку лидеров по количеству наблюдений.

Субботний клубный проект в Слуцком районе



отделение АПБ разработало и реализует проект, выводящий деятельность организации на новый уровень. В творческой группе по реализации – все орнитологические клубы района, собирающиеся раз в месяц на базе Центра.

Участие в проекте позволяет познакомиться с единомышленниками, освоить интерактивные формы экологической работы. Календарный план составлен с учетом мероприятий АПБ.

Суббота – важный день экологического образовательного пространства. Все 15 участников проекта региона встречаются именно по субботам.

4 октября на базе Центра прошел семинар-тренинг «Прощай, товарищи-

птица!», где 36 участников районных клубов «Крылатый дозор» с руководителями познакомились с перелетными и зимующими видами, узнали об особенностях сезонных миграций, а во время интерактивных игр изучили видовой состав и внешний облик перелетных птиц. Семинар приурочили к Европейским осенним дням наблюдений за птицами. А 22 ноября в рамках Орнитологической мастерской прошли два мастер-класса, в которых приняли участие 20 ребят из пяти клубов «Крылатый дозор». Школьники познакомились с различными бумажными техниками и своими руками изготовили небольших пернатых в техниках айрис-фолдинга и вытинанки.

Юные орнитологи вновь собрались 13 декабря на экологическом турнире «Зимующие птицы». До встречи на новых мероприятиях Случчины!

Тамара Коледа, председатель Слуцкого районного отделения АПБ.

Лошицкий парк – под крылом АПБ!

В августе Минский городской Совет депутатов закрепил парки и скверы города за общественными организациями. Теперь у АПБ – два подопечных: Лошицкий усадебно-парковый комплекс и соседняя зеленая зона между улицей Якубова и рекой Свислочь. Что мы будем делать в Лошице?

Часто на исход проблемных ситуаций в парках города влияет именно временной фактор: чем раньше замечена опасность, тем быстрее можно ее решить, не навредив окружающей среде. Связанные с природоохранной деятельностью организации ускоряют данный процесс, обращают внимание городских властей и общественности на многие проблемы.

Выбор места охраны неслучаен. Именно в Лошицком парке можно встретить множество редких птиц, в том числе таких краснокнижников, как зимородок, коростель, малая выпь, пустельга. Это прекрасное место для проведения традиционных «Соловийных вечеров с АПБ» и Европейских дней осенних наблюдений за птицами.

Так что теперь Лошицкий парк и зеленая зона на Якубова – под надежным крылом АПБ! На весну планируем множество традиционных акций и новинок. Следите за объявлениями!

Виктория Терешонок,
информационный сотрудник АПБ.

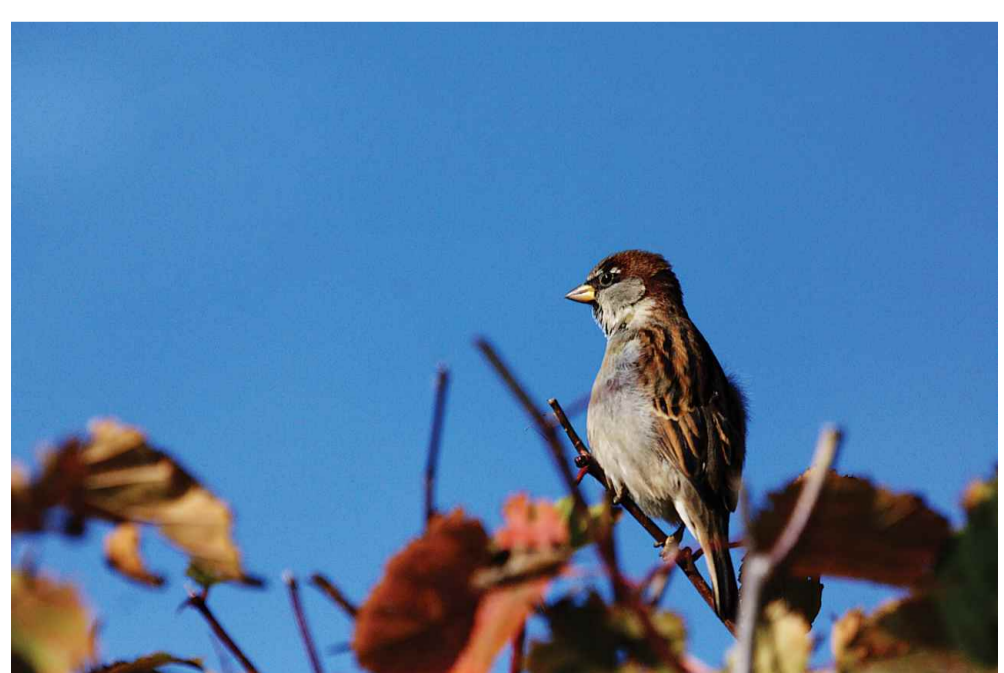


Фото – Руслан Завадич



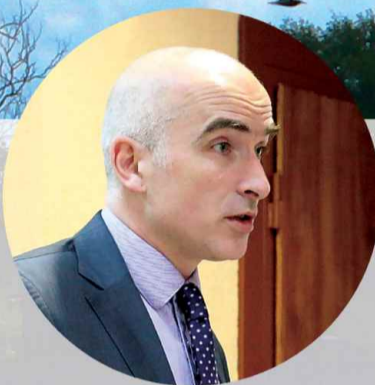
«Объединяясь вокруг природы» – это...

**Екатерина
Присяжнюк,**
менеджер проекта:



«Объединяясь вокруг природы» – эколого-образовательный проект, который поможет лучше узнать окружающую среду и понять ее важность для жизни людей. Но просто повышения экологической грамотности недостаточно. Проект предлагает в том числе и полевой опыт – наблюдение за птицами и природой. Совместно с учителями школ и педагогами вузов мы попытаемся выйти за рамки теоретических рассуждений и окунуться в мир практических исследований, общественных акций и кампаний. Школьники и студенты смогут помочь природе так, как смогут и захотят. Присоединяйтесь и вы!

**Филипп
Бернар,**
атташе, координатор
программ сотрудничества
Представительства
Европейского союза
в Республике Беларусь:



Для проектов ЕС в Беларуси охрана окружающей среды – один из приоритетов. Мы стремимся поддерживать весь спектр работы в данной сфере: возобновляемая энергетика, зеленая экономика, экологическое просвещение и другие направления. В ходе работы стараемся задействовать местных жителей: без сотрудничества с населением эффект куда ниже. Поэтому в проекте «Объединяясь вокруг природы» так много сил направлено на работу с обществом. Уверен: по итогам проекта в 2017 году мы покажем высокие результаты!

**Ирина
Богачева,**
начальник управления
учебно-методической
работы Академии
последипломного
образования:



У нас есть опыт сотрудничества по проектам, финансируемым ЕС. Благодаря этой поддержке появились факультатив «Дикая природа Беларусь» и «Зеленые школы». Уже 47 белорусских учебных заведений имеют соответствующие дипломы. Деятельность АПБ – неотъемлемая часть «Зеленых школ». Проекты данной организации полностью соответствуют государственным требованиям. «Зеленая школа» – это не дипломы и победы в конкурсах. Это такое положение дел, когда каждый ученик экологически образован, заботится о природе и знает, как жить в гармонии с ней. Будем очень рады, если регионы Гомельской и Могилевской областей благодаря новому проекту присоединятся к нам. Спасибо за поддержку экологического образования!

Проект направлен на повышение экологического сознания и вовлечение в природоохранную деятельность жителей Могилевской и Гомельской областей, затронутых последствиями аварии на ЧАЭС.

Цели проекта:

- повысить экологическое сознание населения Гомельской и Могилевской областей;
- вовлечь население в природоохранную деятельность;
- укрепить потенциал местных сообществ и учреждений образования, формировать стиль жизни, неотъемлемой частью которого является наблюдение за природой;
- создать районные сети по изучению и охране природы.

Сроки реализации: сентябрь 2014 – январь 2017
Донор: Европейский союз

Проектные регионы:



Могилевская область (Белыничский, Костюковичский, Чаусский, Быховский, Горецкий районы)
Гомельская область (Гомельский, Мозырский, Хойникский, Туровский, Чечерский районы)

Местные сообщества:

- создание инициативных групп местных жителей, занимающихся вопросами охраны природы;
- серия тренингов для активистов по вопросам охраны природы и ее защиты;
- в помощь – определительные таблицы, полевой определитель растений и животных;
- самим активным инициативным группам – бинокли и фотоаппараты.

Школы:

- развитие региональных сетей школьных клубов АПБ «Крылатый дозор», фестиваля школьных клубов, серии тренингов для учителей, самым активным – бинокли и фотоаппараты!;
- установка информационных стендов, обустройство мест наблюдений в каждом проектном регионе;
- изготовление и распространение информационных материалов: буклетов, плакатов, бюллетеней, закладок, открыток, наклеек, значков;
- передвижные выставки на природоохранную тематику.

Университеты:

- создание и работа в местных вузах студенческих групп, вовлеченных в природоохранную деятельность, установка информационных стендов в университетах;
- волонтерские полевые семинары для решения проблем охраны природы.

Фестиваль куликов в Турове

Уже 1 мая жители Турова и окрестностей, экологи, орнитологи и десятки иностранных бердватчеров соберутся на фестиваль куликов – удивительных птиц, находящие приют и корм на ТВП международного значения «Туровский луг». Вас ждут выступления школьных команд с «куличинными приветами», спортивные конкурсы, живая музыка, мастер-классы по изготовлению птичек-магнитов и фликеров. И, конечно, наблюдение за птицами!

Фестиваль сизоворонки в Гроново

Сизоворонка – причудливая птица размером с голубя цвета попугая в голубовато-желтых тонах. Еще 20 лет назад – обычный для Беларуси вид, сейчас – в первой категории охраны. Одно из немногих селений, где еще можно встретить сизоворонку, – местечко Гроново в Чериковском районе на Могилевщине. Именно поэтому здесь проведут фестиваль. Мы расскажем местным жителям об этой удивительной птице, вместе построим для нее искусственные гнездовья и поищем ее в окрестных лесах.

Чемпионат по фотобердингу в Гомеле

Фотобердинг, или фотографирование птиц, интересное экологически дружественное хобби, которое пришло в Беларусь из Европы и Америки и с каждым годом становится все популярнее. Мы приглашаем всех желающих принять участие в увлекательной пятичасовой гонке по гомельскому парку. Успейте щелкнуть затвором, пока не вылетела птичка! А пока тренируйтесь до апреля фотографировать птиц и определять их вид.

Виктория Терешонок, информационный сотрудник АПБ

Вушатая сава – птушак 2015 года!

Вітаем саву, гаспадыню 2015 года!
Эстафету ёй перадае зязюля звычайная.

Нацыянальную кампанію "Птушак года" АПБ праводзіць з 2000 года. Галоўная мэта – паказаць харство прыроды і прыгажосць птушак, данесці неабходнасць клопату пра іх і разам прыняць меры па іх захаванні. Дарэчы, такія кампаніі праходзяць у большасці краін свету.

Якім чынам абіраюць птушку года ў нашай краіне? У Беларусі зарэгістравана болей за 320 відаў птушак, але не ўсе разглядаюцца ў якасці кандыдатаў. У конкурсі ўдзельнічаюць тыя, што гняздуюцца ў нашай краіне, дастаткова добра распаўсюджаныя тут і вядомыя насељніцтву. Таксама ўвага надаецца відам, якім патрэбна дапамога з-за проблем, выкліканых дзеяннем чалавека.

Звычайна кандыдатамі на Птушку года 2015 сталі сіняя сініца, сава вушатая, цецярук, баталён. Канчатковое рашэнне прымалася ўдзельнікамі З'езда АПБ у студзені. Усяго некалькі галасоў вырашылі лёс птушкі года і пакінулі сінюю сініцу на другім месцы.

10 цікавых фактаў пра саву вушатую

1. Пазнавальныя "вушкі" у птушкі не для таго існуюць, каб слухаць. Сапраўдныя вуши не проста ўбачыць, яны схаваныя пад пер'ем.

2. Гэта адна з 11-ці відаў соў, што гняздуюцца ў Беларусі.

3. Па звестках кальцавання, самая старая вушатая сава пражыла 29 гадоў і 9 месяцаў.

4. Гэтая птушка можа паварочваць галаву на 270 градусаў.

5. Як і іншыя віды соў, вушатая не будзе гнязда. "Арэндадаўцамі" выступаюць крумкачы, шэрыя вароны, гракі і сарокі. Не так важная вышыня размяшчэння гнязда, як месца: яно павінна быць добра схавана ў густой кроне дрэва.

6. Вушатая сава з вялікай ахвотай засяляе штучныя гнёзды.

7. У Беларусі гэтая птушка зімуе. Цікава, што на месцах зімовак совы збіраюцца шматлікімі кампаніямі. Чароды па 8-12 птушак – звычайная з'ява, але здараеца, што ў адным месцы апяняеца да 30-ці і болей асобін.

8. Сава вельмі нагадвае зменшаную копію пугача сваім вострымі "вушкамі" з пер'я рознай даўжыні і яскрава-памяранцавай афарбоўкай радужнай абалонкі вока.

9. Ворагаў у савы вушатай няшмат. Найбольшую небяспеку стварае шуляк-галубятнік, не супраць пачаставаца жыхарамі гнязда і куніца.

10. У лапы да птушкі трапляюць мышападобныя грызуны, асабліва шэрыя палёўкі. Каб схапіць адну ахвяру, сава трэба зрабіць па 2-3 кідкі. Пры моцным ветры ці дажджы эфектуўнасць палявання зніжаецца ў 2-3 разы.

Сава – папулярная!

Што прынясе на сваіх крылах сава вушатая?

Сумесна з Нацбанкам і "Белпоштай" плануеца традыцыйны выпуск манеты і маркі з выявай птушкі года. На працы года шукайце ў нашых сацсетках адмысловыя віктарыны, звязаныя з савой.

Сябры клуба АПБ "Рэдкая птушка" патрапяюць на сапраўдную савінью экспкурсію.

Самых маленъкіх ўдзельнікаў кампаніі чакаюць конкурсы малюнкаў, вершаў-чатырохрадкоў, фотаконкурс вырабаў з прыродных матэрываў і іншыя цікавыя падзеі! Палажэнні конкурсаў у хуткім часе з'яўляцца на афіцыйным сайце АПБ.



15 птушак года ў Беларусі:

2000 – белы бусел, 2001 – белая пліска,
2002 – авяльга, 2003 – дамавы верабей,
2004 – гарадская ластаўка, 2005 – барадатая
кугакаўка, 2006 – кнігаўка, 2007 – звычайны
салавей, 2008 – вялікая белая чапля,
2009 – шэрая гусь, 2010 – сокал-пустальга,
2011 – вялікі кулён, 2012 – чорны
свіргуль, 2013 – удод,
2014 – звычайная зязюля.

цыяліст па прыродаахоўных пытаннях АПБ Сямён Левы.

У кожнага будзе магчымасць пабудаваць штучныя гняздоўя для савы падчас летнікаў і майстар-класаў. Рыхтуеца шэраг даведачных матэрыялаў пра вушатую саву, у тым ліку ў падтырмку інфармацыйнай кампаніі супраць збору птушанят, што выляцелі з гнязда. Далучайцеся!

Дарэчы, сава аховаеца Бернскай канвенцыяй, якую падпісала і Беларусь.

Гняздо для савы? Лёгка!

Сава – пад аховай!

У 2015 годзе адбудзеца пошук месцаў гнездавання птушкі, вывешванне штучных гняздоў.

– Вушатая совы не будуюць хаткі самастойна. Гэтыя птушкі займаюць гнёзды крумкачовых, такіх як грак, шэрая варона, сарока, крумкач. Там, дзе няма прыдатных месцаў, совы не селяцца. Наш досвед паказва: менавіта гэтыя птушкі добра адгукаюцца на біятэх-нічныя мерапрыемствы – займаюць штучныя гняздоўі, якія робіць і ўсталёўвае чалавек. У год вушатай савы АПБ будзе ладзіць шмат акцый па будоўлі такіх хатак. Запрашаем – навучым усіх жадаючых! – дзеліцца планамі спе-

Дзе ты жывеш, сава?

Вушатая сава – даволі пластычны від, у нашай краіне можа жыць у розных біятохах: хмызняковых прыбярэжных зарасніках, ветрахоўных лесапалосах, астраўных лясах сярод аграўгодзяў, ускрайковых участках хваёвых і радзей лістовых лясоў, садах, парках і алеях.

Як вядома з п. 5 нашых цікавых фактаў, вушатая совы не будуюць гнёзды самастойна. Таму дэфіцит ў жыллі – немаленькі. Хочаш дапамагчы саве? Зрабі штучнае гняздоўе ў выглядзе драўлянай скрыні ўжо зараз! У якасці падказкі – наша пакрокавая інструкцыя.

Матэрываў і што з імі рабіць

Вам спатрэбіцца дошка таўшчынёй ад 1,5 см і шырынёй 14-16 см (лепш за ўсё – сасновая). Даўжыня боку скрыні – 30 см.



Фота – В.Казлоўскі



Фота – Г.Міндалін



Фота – Mdf



Фота – Н.Артура

Не блытай нас!

1. Кугакаўка шэрай. Неясць серая. *Strix aluco*.
2. Пугач. Филин. *Bubo bubo*.
3. Сыч вераб'іны. Сыч воробышы. *Glaucidium passerinum*.
4. Вушатая сава. Ушастая сова. *Asio otus*.
5. Сыч касматаногі. Сыч мохноногій. *Aegolius funereus*.
6. Сава болотная. *Asio flammeus*.
7. Сыч-сіпель. Сыч домовыи. *Athene noctua*.

Чаму сава залежыць ад крумкача?

Від знаходзіцца ў моцнай залежнасці ад птушак сямейства крумкачовых (сарока, грак, крумкач, шэрай варона), хаткі якіх займае. У месцах, дзе гнёздаў няма, лёгка засяляеца ў "апартаменты", зробленыя чалавекам.

Бакавыя сценкі збіваюцца ўнахлест. Дно робіцца з дошак меншай шырыні, ад краю сценкі і паміж дошкамі дна неабходна пакінуць прамежак 0,5-1 см. Без рамонту скрыня можа вісць каля пяці (максімум сямі) гадоў. Каб захаваць дошкі, варта пакрыць алейнай фарбай альбо лакам цёмнага колеру.

Дзе і як павесіць

Выбірайце дрэва (пераважна сасна або іншае хваёвае) здаровага выгляду з масіўнай кронай. Гняздоў траба ўсталіваць на бакавых галінах, якія растуць паралельна зямлі і могуць вытрымаць дошкі не згінаючыся. Фіксуйце хатку ў трах месцах алюмініевым дротам. Посцілка гнязда – дзірван, апалая хвоя, сухое лісце і трава, дробныя галінкі, мох. Шчыльна пакладзіце ўсё даверху, у цэнтры зрабіце невялікі ўцік накшталт латка. Вешаць лепей на 3-12 м ад зямлі.

Для ўласнай бяспекі лезці на дрэва лепш са страхавачным поясам і не аднаму.

Калі скрыня вешаецца у населеным пункце альбо паблізу ад яго, неабходна выбраць групу дрэў на некаторай адлегласці ад любых пабудоў чалавека. Лепш, калі ўнізе маецца падрост з хмызняку, а траву не косяць. У першую чаргу варта падумаць пра бяспеку першага тýдня для савят. Вядомыя выпадкі, калі птушаняты становіліся ахвярамі хатніх жывёл (катоў і сабак), ці былі раздущаныя машынай. Па-за населенымі пунктамі ідзіце на ўскрайну лясных масіваў.

Калі і як правяраць гнездзішча

Калі чуеце "спевы" савы, хатка занятая. Звычайна самка крычыць непасрэдна з гнязда, у якое збіраеца адкладаць яйкі. З канца лютага і ўвесе сакавік гадзіна пасля заходу сонца – лепшы час

для праслушоўвання савы ў Беларусі. Сведчаннем знаходжання птушак могуць быць пагадкі (неперавараныя камячкі костак і поўсці ахвяр), якія яны звычайна выплёўваюць. Паглядзіце на зямлі пад дрэвамі.

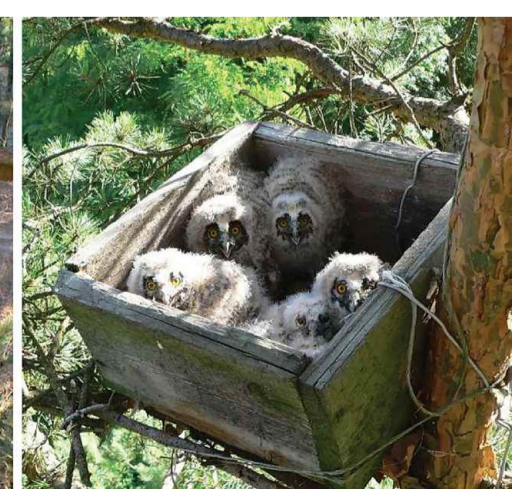
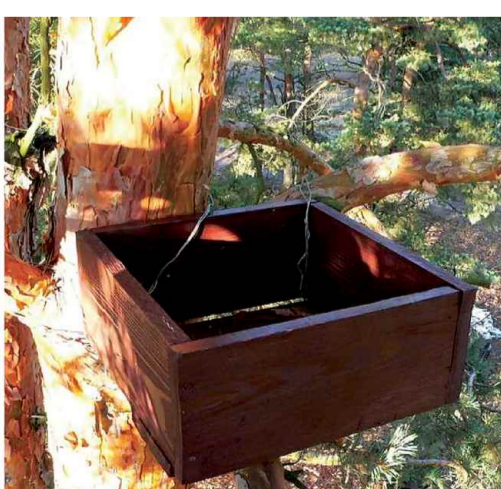
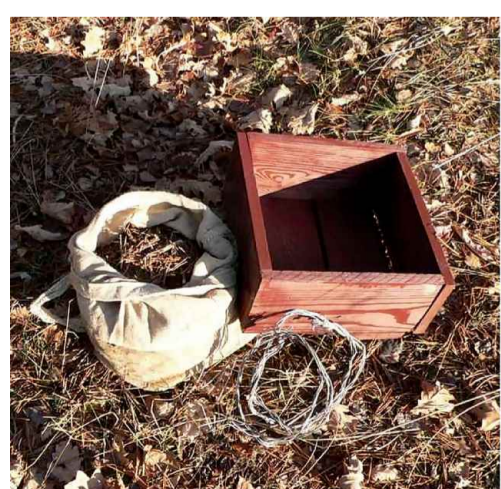
На поўдні краіны совы могуць пачынаць гнездавацца ў першай палове сакавіка, якія адкладаюць у канцы сакавіка – пачатку красавіка, на поўначы Беларусі – у красавіку. Калі ісці ў лес?

У пачатку гнездавання совы менш за ўсё прывязаныя да хаткі і могуць лёгка з яе высяліцца, пабачыўши чалавека. А вось які і птушанят яны не кідаюць. Тым не менш, у гэтых перыяд таксама лепш адмовіцца ад праверак. Чатыры тыдні доўжыцца наследжванне яек, яшчэ трэх птушаняты праводзяць у гнядзе. Падлічваем – і атрымліваем, што маніторынг варта адкласці да пачатку траўня. У гнядзю, дзе былі птушаняты, застаецца поўсць і косткі ахвяр, а таксама белыя камякі савінага памёту.

На пачатку новага перыяду ў гнядзе дойдзе лепш пакласці свежую посцілку.

Поспехаў вам і ўтульных хатак совам!

Падрыхтавалі Карына Салавей,
Віктарыя Церашонак, Дзяніс Кіцель



Фота – Дзяніс Кіцель



«Природа важна для всех. Укрепление охраны природы через развитие лидерства и участия местного населения в процессе принятия решений на местном уровне».

«Хранители – это наши руки, ноги и глаза»

Практика показывает, что у людей есть желание вносить свой вклад в сохранение мест, к которым они привязаны эмоционально. Но они не знают, как это сделать или просто ждут толчка, некой отмашки. Как раз таким хорошим стартом становится участие в программе Хранителей Территорий, важных для птиц (ТВП).

Кто такой Хранитель ТВП? Понятие включает широкий круг людей, которые в силу профессии, увлечений или места проживания могут наблюдать за ситуацией на определенной природной территории и сообщать о возникающих угрозах и готовы действовать для сохранения территории.

Для многих подобные территории – места сбора ягод и грибов, рыбалки. Но часто эти земли просто дорогие сердцу, никакой материальной выгоды люди не получают.

Сеть Хранителей ТВП начала создаваться с 2009 года. В первую пятерку вошли Болото Ельня, Налибокская пуща, Выгонощанские болота и Споровские болота, а также Болото Званец. Данные территории уже прошли пятилетний путь развития под присмотром хранителей. Теперь наработки первопроходцев помогут создать сети в других важных местах.

Еще пять территорий появятся в рамках нового проекта «Природа важна для всех. Укрепление охраны природы через развитие лидерства и участия местного населения в процессе принятия решений на местном уровне». Он реализуется АПБ при поддержке Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь и финансируется Европейским союзом. Период реализации: 1 сентября 2014 – 31 сентября 2016. Главные действующие лица проекта – местные жители. Успех полностью зависит от их активного участия.

Территории отбирались по значимости для биоразнообразия, наличию глобально угрожаемых видов. Также внимание обращалось на уязвимость: не все проектные территории входят в систему ООПТ, что делает их незащищенными. А ведь они значимы не только для Беларуси, но и для всей Европы, – рассказывает о критериях отбора сотрудник АПБ по природоохранным вопросам Ольга Лукиц. – У нас не получается наблюдать за территорией каждый день, а вот местный житель может это делать. Если что-то происходит, он тут же сообщает. Хранители – наши руки, ноги и глаза на местах.

В помощь проекту будет выпущена печатная продукция: руководство для хранителя, буклекты о каждой территории, справочник охраняемых видов и мер по их охране, каталог ТВП. Также появятся информационные стенды в школах и на самих природных территориях. Будет проведена серия тематических тренингов для желающих стать Хранителем, а самые активные смогут получить в пользование полезное для Хранителя оборудование: бинокли и GPS навигаторы.

Как стать хранителем?

Если вы хотите стать хранителем ТВП, то:

1. Спасибо!
2. Зайдите на сайт www.iba.ptushki.org, найдите территорию, где расположена ваш дом/дача/где собираете грибы, прочтайте о ее хранителях, присоединяйтесь к ним или станьте первым хранителем.
3. По всем вопросам звоните в офис АПБ: (017) 263 06 13, (29) 223 06 13, (29) 101 68 87

Проектные территории:

Козьяны (Витебская область) – крупный комплекс верховых болот. Находится недалеко от Ельни, поэтому успешный опыт данной территории можно перенести на Козьяны: проблемы природных комплексов схожи. В этих местах обитает чернозобая гагара, краснокнижный вид. Птица очень чувствительна к беспокойству в период гнездования и минимизировать эту угрозу вполне по силам с участием Хранителей.

Гроново (Могилевская область) – довольно маленькая, но при этом значимая ТВП. Именно здесь сохранилась самая большая в стране колония сизоворонок, также есть дупелийный ток. Эти птицы находятся под угрозой исчезновения, особенно остро – сизоворонки. Есть планы провести большую просветительскую работу, рассказать местным жителям, как организовать образ жизни так, чтобы не дать исчезнуть редким видам по соседству. Здесь существует угроза зарастания мест обитания птиц, что тоже можно решить на локальном уровне.

Пойма реки Сож (Гомельская область) – участок, где птицы останавливаются во время весенней миграции, (прежде всего гуси и различные ржанкообразные виды). У всех пойм рек схожие проблемы: зарастание растительностью, повышенная антропогенная нагрузка. Соседний Гомель, с одной стороны, опасен для территории несознательными отдыхающими, но с другой – дает возможность набрать в крупном областном центре новых Хранителей.

Пойма реки Лесная (Брестская область) – место остановки птиц во время миграции, а также – гнездования коростели и большого веретенника. Беспокойство птиц вызвано близким расположением к Бресту и увеличивающимся антропогенным воздействием. Важно привлекать сюда граждан не на шашлыки и пикники, а в качестве Хранителей.

Болото Споровское (Брестская область) – уникальное низинное болото, одно из значимых мест для сохранения вертлявой камышевки. Также здесь встречаются колонии чайковых и других водно-болотных птиц. Ценность Споровского для биоразнообразия Беларусь – на первых местах по всей стране. Эта и другие территории цепи не только птицами. Например, здесь обитает болотная черепаха, которую многие, едва увидев, спешат унести домой. Хранители расскажут, почему нельзя ее трогать и как сохранять места ее обитания.



Я – хранитель!

Эти люди могут с гордостью сказать «Я – хранитель!». Правда, они не заявляют об этом громогласно, а тихо, год за годом выполняют свое дело. Мы задаем им лишь один вопрос: «Почему вы хранитель?».

Евгений Липский,
хранитель болота Ельня:

– В болоте есть нечто особенное, что отличает его от мест, где живет большинство людей. Оно очень интересно мне как художнику. Приходишь – и попадаешь в другой мир, это дорогое стоит. Нельзя сказать, сколько нужно хранителей для Ельни. Тут дело скорее не в количестве, а в качестве. Я работаю более 2-х лет, и мне очень нравится общаться с другими хранителями и волонтерами Ельни. Это очень интересные, преданные своему делу люди, у них есть чему поучиться.



Наталья Вахний,
хранитель Прибужского Полесья:

– Я с детства люблю природу, что и привело меня на биофак. Никогда не упускаю возможность передать свои знания, просветить людей: то школьникам что-то расскажу, то людям на станции, пока поезд ждем. Стараюсь использовать любую минуту, чтобы поведать о бережном отношении к природе. Последние десятилетия занималась исследованием флоры, в лесу провожу много времени. Очень люблю его и хочу, чтобы будущим поколениям передались наши богатства. Откуда черпаю силы работать каждый день? Так Природа и дает их мне.



Александр Мялик,
хранитель Выгонощанских болот:

– Быть хранителем – моя моральная обязанность. И в некоторой степени профессиональная как биолога. В 2009 году в журнале «Родная природа» прочитал статью о том, что создается сеть хранителей, и тут же решил: надо. С тех пор и занимаюсь Выгонощанским. Когда говорю, что я хранитель, люди часто помогают, обращают внимание на какие-то детали. Некоторые хотят примкнуть к сообществу. Редко, но находятся люди, глядящие искоса: «Что вы тут ходите, высматриваете». Но таких мало.



Анатолий Ловкис,
хранитель лосося:

– Лосось идет на нерест недалеко от места, где я родился, поэтому мне интересен данный регион. Эта рыба здесь испокон веков, и я не хочу, чтобы она исчезла. Правда, сейчас мы занимаемся скорее сохранением генофонда, а хочется более масштабной работы. Тем более есть хороший пример соседней Литвы. Надеюсь, когда-нибудь и в Беларусь численность лосося увеличится. Я нахожусь в окружении экологически приятных людей, наши мысли и действия направлены на сохранение данного вида рыб. Для нас это важно, и нам нравится наша работа.



Павесь кармушку – выратуй птушку!

Што вы будзеце рабіць 17-18 студзеня? Сябры АПБ ужо ведаюць свае планы на гэтыя дні: трэція выходныя месяца – акцыя «Птушкі ля кармушкі-2015»! Акцыя не толькі звяртае ўвагу на неабходнасць падкормкі зімуючых відаў, але і дае выдатную магчымасць у чарговы раз падзвінца прыгажосці птушынага свету і падзяліцца сваімі назіраннямі і ўражаннямі з людзьмі, якія любяць прыроду. Далучайцеся!

6.847

6 847 – столькі птушак пачаставалі падчас акцыі ў мінулым годзе больш за 700 удзельнікаў. За выходныя на кармушкі завіталі птушкі 41 віду. Сярод цікавых назіранняў – малінаўка ў Брэсце і дзве берасцянкі ў Жодзіна. Ці павялічыцца колькасць падкормленых птушак у гэтым годзе, залежыць толькі ад нас з вамі. Запасайтесь кармушкамі, насеннем сланечніка і далучайтесь!

Як прыняць удзел у акцыі «Птушкі ля кармушкі»?

- 1) Зрабіць кармушку (калі яе яшчэ няма).
- 2) Падлічыць віды і колькасць птушак на вашай кармушцы 17 і/ці 18 студзеня.
- 3) Адправіць назіранні ў АПБ адным з пералічаных спосабаў:

 - * праз онлайн-форму на сایце www.ptushki.org/forma2014
 - * паведамленнем на Facebook ці ВКонтакте
 - * даслаўшы ліст на info@ptushki.org

Абавязкова ўдакладніце, дзе знаходзіцца кармушка і які корм вы прапаноўвалі птушкам. Дзяліцеся сваімі фота і відэа! Магчыма, менавіта ваша праца стане сенсацыяй і вы зарыгіструеце рэдкі від на зімоўцы! А галоўнае, атрымаеце асалоду ад назірання за птушкамі, якія не застануцца галоднымі дзякуючы вашым намаганням!



Карына Салавей, каардынатор акцыі:

– Узімку, калі мароз ды снежныя заве – звычайнія з'явы, дабыць сабе ежу няпростая задача. Менавіта у гэты час птушкам неабходна наша падтрымка. Калі няма магчымасці усталяваць драўляную кармушку, вельмі проста зрабіць яе з пластыковай бутэлькі ці тэтрапаку. Галоўнае – адчуваць адказнасць і не спыняць падкормку на працягу зімы. Хто ведае, колькі з пернатых сяброву не перажыве нач без жменькі насення сланечніка?



Як зрабіць кармушку?

Самы просты спосаб – узяць пластыковую бутэльку або пакунак з тэтрапаку (1 літр і болей) і выразаць два акенца адзін насупраць аднаго. Іх дыяметр не павінен перавышаць 8 см, інакш ежа дастанецца галубам ці буйным воранавым. Унізе варта усталяваць галінку, каб на яе можна было сесці. Яшчэ адна заўгада: каб птушкі не параніліся, лепш нарэзаць край маҳрамі і загнуць. Не забудзьцеся таксама зрабіць у дне некалькі прарэзаў, праз якія будзе сцякаць вада пад час раставання снега.

Як вешаць кармушку? Дастатковая праціца у накрыўцы дзве адтуліны, працягнучы шнурок, завязаць на яго канцах вузельчыкі, каб атрымалася завеса. З яе дапамогай зручна ўсталёўваць кармушку на галіну дрэва ці за вакном.

Зязюліны дыпломы

На працягу 12 месяцаў у АПБ праводзілася шмат мерапрыемстваў, прысвячаных зязюлі – птушы 2014 года. У межах кампаніі праходзілі мастацкі і літаратурныя конкурсы, паспрабаваць свае сілы можна было і ў конкурсе на лепшую метадычную распрацоўку. Самым папулярным стаў конкурс малюнкаў – увесень офіс АПБ нагадваў сапраўдную дзіцячую мастацкую студью. Адкрыццё фінальнай выставы і ўзнагароджанне пераможцаў прайшло ў сталічным кінатэатры «Кастрычнік».

Варта адзначыць, што кожная конкурсная праца – непаўторны мастацкі твор. Таленты і фантазія ўдзельнікаў уразілі журы. Аднак улічвалася і адпаведнасць біялагічным фактам з жыцця зязюлі. У выніку няпростага судзейства месцы размеркаваліся наступным чынам.

Лепшы малюнак

1 месца: Марыя Сыракваш, 13 гадоў, ДУА «Гімназія № 19 г. Мінска»
Раман Рабцаў, 8 гадоў, ДУА «Гімназія № 19 г. Мінска»
2 месца: Алена Анкута, 16 гадоў, ДУА «СШ № 199 г. Мінска»
Ірина Астахава, 16 гадоў, ДУА «СШ № 23 г. Барысава»
З месца: Анастасія Саўкова, 16 гадоў, ДУА «Гімназія № 3 г. Барысава»
«Лясная прыгажуня», Марыя Свіцельнік, 11 гадоў, ДУА «СШ № 20 г. Барысава»

Лепшы мастацкі выраб

1 месца: «Падкіды», Кірыл Вялічка, 12 гадоў, ДУА «Сярэдняя школа № 16 г. Барысава»
2 месца: «Падкінула яйка ў чужое гнездо», Ілля Наумовіч, 11 гадоў, Студзія «Скарбонка», г. Салігорск
3 месца: «Зязюлька», Паліна Кістанава, 12 гадоў, ДУА «Вялікаўхалодская СШ Барысавскага раёна»
3D-пано «Зязюлька», Ілля Гайдук, ДУА «Гімназія г. Іванава»

Лепшы Комікс

1 месца: Дзяніс Краснадубскі, 8 клас, ДУА «Слабадская СШ імя Гурыновіча»

2 месца: Аляксандр Іваноў, 9 гадоў, ДУА «Гімназія № 10 г. Гродна»

3 месца: Елізавета Юркевіч, 16 гадоў, ДУА «СШ № 6 г. Барысава»
Дзяніс Краснадубскі, 8 клас, ДУА «Слабадская СШ імя Гурыновіча»

Лепшы прыродаахоўны плакат

1 месца: Дар'я Гарашэвіч, 15 гадоў, ДУА «Гімназія № 1 г. Брэста»

2 месца: Кацярына Парфенюк, 15 гадоў, ДУА «СШ № 13 г. Слуцка»
Ніна Вялько, 13 гадоў, ПДіМ «Золак», гуртак «Юны арнітолаг»

3 месца: Кірыл Крохін, 16 гадоў, ДУА «СШ № 8 г. Барысава»

Літаратурны конкурс «Зязюля ў фальклоры»

1 месца: Марына Рогава, 16 гадоў, ДУА «Зачысцкі вучэбна-педагагічны комплекс дзіцячы сад – сярэдняя школа Барысаўскага раёна»

2 месца: Аліна Давыдзюк, 5 клас, ДУА «Гімназія г. Іванава»
Павел Кузняцоў, ДУА «СШ № 12 г. Барысава»

3 месца: Паліна Санюк, 12 гадоў, ДУА «Азяранскі дзіцячы сад – сярэдняя школа»

Лепшымі метадычнымі распрацоўкамі

абраныя конкурсныя праекты Вікторы Шапаравай, студэнткі факультэта прыродазнаўства БДПУ імя М. Танка (класная гадзіна на тэму «Хто такая зязюля?») і Уладзіміра Дылеўскага з Віталем Чайко, навучэнцай ДУА «СШ № 3 г. Нясвіж» (гульня «Перагортваочы кнігу прыроды. Зязюля – птушка 2014 года»).

Спецыяльны прыз сакратарыята АПБ за тое, што сочыць за міграцыяй зязюль, атрымаў Максім Сцяпур (праца «Зязюля ў Афрыцы», 8 гадоў, ДУА «Гімназія № 10 г. Гродна»).

Усем пераможцам дасталіся дыпломы і прызы ад АПБ. Калі вы не прысутнічалі на ўзнагароджанні, атрымаецце падарунак па пошце ці ад сваіх мастацкіх кіраўнікоў.

Вялікі дзякую ўдзельнікам конкурсаў за адметныя працы, якія цудоўна адлюстравалі зязюлю, падкрэсліваючы яе харэктэрныя рысы і асаблівасці жыцця. А мы ў сваю чаргу абяцаем падрыхтаваць новыя конкурсы і цікавосткі да кампаніі «Птушка года 2015». Рыхтуемся маляваць вушатую саву!



«Зязюліны слёзы», Елізавета Басарановіч, 10 год, ДУА «САШ №200 г. Мінска»



Калектыўная праца вучняў 3 «А» класа СШ №9, Слуцк



Мяшчанская Ульяна, 8 год, ДУА «Гімназія №10», г.Гродна

Фота – Вікторыя Церашонак

Кто «пылесосит» голубей и чем кормить дубоносов?

Мы честно собираемся, но никак не можем посчитать количество звонков в АПБ. Поэтому просто поверте на слово: телефоны не умолкают ни на минуту! Чаще всего звонят именно по поводу птиц: одни увидели больных или раненых пернатых, другие переживают за здоровых, а третьи гоняются за собой. Некоторые обращения нас умиляют, а некоторые всерьез беспокоят. Своими ответами в традиционной рубрике «Вопросы орнитологу» делится специалист по природоохранным вопросам АПБ Семен Левый.



На кормушке явно не синица и не воробей – птица побольше, с блестящим клювом. Посмотрел в интернете – дубонос. Чем лучше их кормить? И можно ли вообще?

Зимой мы рекомендуем подкармливать воробышковых птиц: это дает им дополнительные шансы перенести холода. Дубоносы предпочитают нежареные и несоленые (это важно!) семена подсолнуха.



У нас в деревне ходит аист. На дворе ноябрь. Он улетит? Если нет, выживет ли птица в Беларусь?

Скорее всего, аист уже не улетит. Шансы успешно перезимовать у него есть. Последние годы в Минске мы такую часто наблюдаем. В холодный период птицы держатся у незамерзающих водоемов, крупных свалок мусора, где находят себе корм.

Иду вдоль Свислочи, плавают утки. Крупы и морковки с собой,

естественно, нет – только батон. Что лучше – покрошить его или вообще ничего не давать?

Подкармливать водоплавающих птиц стоит только при морозе -15 градусов и ниже. Но даже самый сознательный человек не предоставит уткам или лебедям естественного для них корма – водных растений и мелких

беспозвоночных животных. Десятки тысяч таких птиц ежегодно зимуют на незамерзающих водоемах Беларуси и не получают вообще никакой дополнительной подкормки. И успешно переносят низкие температуры. Так что лучше не вмешиваться в их жизнь.

АПБ не первый год вешает спутниковые передатчики на кукушек, чтобы следить за ними. Планируете ли проводить подобные эксперименты с другими птицами?

Метод спутникового слежения применяется для наблюдения за перемещением многих видов. Как правило, это крупные птицы: журавли, гуси, хищные пернатые. Им легче переносить дополнительный вес от передатчика. Пока у нас идет эксперимент только с кукушками, но надеемся, что АПБ в дальнейшем будет участвовать в проектах по спутниковому слежению за другими видами птиц.

Очень хочу увидеть сову. Подскажите, куда идти и что делать.

Из всех видов сов чаще всего встречается ушастая – птица 2015 года. Обитает она и в городах, где есть парки, скверы или окраины лесных массивов. В таких местах (особенно там, где есть ели или сосны) ушастые совы сейчас могут собираться на зимовку. На одном дереве порой встречается сразу несколько птиц. В целом, совы всегда ведут скрытный образ жизни, увидеть их непросто.

По телевизору говорили, что голуби – разносчики инфекций, поэтому лучше избавляться от них в городах. Даже есть специальная машина, которая «пылесосит» их

прямо с тротуаров. Это правда? (вопрос не придуман, такой звонок был!)

Такой машины у нас нет. По данным эпидемиологов, в Беларуси не отмечено ни одного случая передачи заболеваний от диких птиц человеку. Так что не стоит винить в переносе инфекций голубей и других пернатых.

Про лебедя хочу спросить. Ударили морозы, пруд замерз. Как он теперь будет плавать? Мы с мужиками решили помочь, но он близко не подпускает. Мы и окружают пытались, и сетями ловить – не дается. Как его лучше перенести на соседний пруд?

Многие лебеди остаются на зимовку у нас в стране на незамерзающих водоемах, которых в Беларуси много. При необходимости птицы могут перелететь на другой пруд. Обычно для этого лебедь разбегается по воде, но с таким же успехом может делать это и со льда, и с земли. Если у дикой птицы нет внешних травм (следы крови, выщипанные перья, вывернутое крыло), не нужно ее трогать и куда-то перевозить. Контакт с человеком – большой стресс для нее. Особенно когда человек не умеет с ней правильно обращаться. Инстинкт самосохранения никто не отменял, лебедь сам почувствует, где и как ему лучше зимовать.

Спасибо за ваш интерес к птицам! Звоните или пишите в АПБ – самые интересные вопросы появятся на страницах следующего бюллетеня. И помните: не задает вопросы только тот, кто ничего не делает.

