



*Шэрая гусь - птушка 2009 года,  
ужо вяртаецца на Радзіму!*



Фота Таццяны Рамавай

## Тэмы нумара:



“Зимние учёты  
птиц 2009”  
- с. 1-2



“Жывая вясна”,  
новы сезон!  
- с. 3



Шэрая гусь -  
птушка 2009 года  
- с. 4-5



Хранители ТВП  
- с. 7

## Итоги акции “Зимние учёты птиц 2009”

Зимние учёты птиц - это традиционная форма изучения состояния «пернатого населения» родного края в зимний период. Наблюдение за зимующими птицами имеет свои преимущества для начинающих любителей природы, так как зимой птиц меньше, они держатся стаями, прилетают на наши кормушки либо держатся на небольших незамерзающих участках водоёмов и поэтому более заметны. Несмотря на то, что в зимних учётах птиц участвуют любители, результаты учётов могут являться ценным научным материалом, который даёт возможность ответить на многие вопросы, касающиеся особенностей поведения птиц, общего состояния водоёмов страны, климатических изменений.

В этом году учёты птиц проводились в новом формате - только на водоёмах и в населённых пунктах. 17-18 января прошла акция “Птицы на кормушке”.

Активно проявили себя отделения АПБ. Впервые акцию координировало отделение - Мядельское районное. Члены Западно-Полесского регионального отделения АПБ в один из январских дней провели организованные учёты птиц в г. Бресте. Повышенное внимание уделялось зимующим свиристелям, дроздам и скворцам. Что интересно: в день учётов зимующих скворцов оказалось больше чем свиристелей!

(Продолжение на с. 2)

(Начало на с. 1)

Члены Гродненского областного отделения сделали полные учеты водно-болотных птиц в Гродненском р-не. Борисовское районное отделение организовало мастер-класс по изготовлению кормушек для птиц.

В зимних учетах птиц в населенных пунктах принял участие 1151 наблюдатель. Всего в городах и деревнях Беларуси на зимовке зарегистрировано 64 вида птиц. Общее количество отмеченных птиц составило без малого 35 тысяч особей. Среди отмеченных есть и виды, которые в норме являются перелетными, но, тем не менее, остались у нас зимовать. Среди них зяблики, коноплянки, тростниковые овсянки, зарянки, белые трясогузки. Самым массовым наблюдаемым видом в населенных пунктах стала галка - 5298 регистраций, а также полевой воробей - 3617 и большая синица - 3441.

Как сообщил координатор зимних учетов водно-болотных птиц Иван Богданович, всего поступило около 200 анкет. Учено почти 53 тысячи зимующих водно-болотных птиц, относящихся к 37 видам. В результате учетов выявлены новые крупные места зимовок водно-болотных птиц в Мозыре, Солигорске и Слуцке. Места наиболее крупных зимовок водно-болотных птиц: Минск 7735 особей, Новолукомль - 3414, Гродно - около 3000, Борисов - 1553. На Лукомльском озере в Чашникском районе были отмечены северные виды уток, отмечающиеся в Беларуси только как залетные - турпан и синьга. Кроме них были зарегистрированы «красноножкие» длинноносые крохали. В Гродно из необычных для зимнего периода птиц наблюдали мелкого кулика - перевозчика, морскую чернетку; из занесенных в Красную книгу РБ - гаршнепа и оляпку. В Борисове и Пружанах отмечены пастушки. К наиболее массовым видам зимующих у нас птиц относятся: кряква - 43084 регистраций, лебедь-шипун - 3458, обыкновенный гоголь - 1900, большой крохаль - 1830, лысуха - 1300.

«Настоящая» снежная и холодная зима стояла в нашей стране 17-18 января, когда проходила акция «Птицы на кормушке». В эти дни было предложено понаблюдать и посчитать пернатых посетителей кормушек. В наблюдениях за птицами на кормушке приняло участие 282 человека. Кормушки посетило 28 видов птиц. Во время акции на кормушках отмечено более 3000 особей. Самыми обычными посетителями кормушек стали большая синица - 973 регистрации, домовый воробей - 969, полевой воробей - 193. По сравнению с прошлым годом чаще прилетали на кормушки снегири и свистелли. Реже - обыкновенные зеленушки. Среди наблюдаемых птиц были и всеобщие любимцы - сойки, дубоносы, поползни.

Среди участников "Зимних учетов птиц 2009" 5 марта были разыграны три бинокля. Счастливыми стали:

- из участников учетов водно-болотных птиц - Инна Гриневич, руководитель клуба "Крылатый дозор" из г. Жодино.
- из участников учетов птиц в населенных пунктах - Виктор Лихван из г. Кобрин.
- из участников акции "Птицы на кормушке" - Худобенко З. из Бешенковичского района.

АПБ выражает благодарность всем участникам зимних учетов птиц, которые сообщили о своих наблюдениях. За птицами можно наблюдать, им можно радоваться, получать заряд бодрости и здоровья. Вместе для птиц и людей!

Руслан Шайкин, специалист по экологическому образованию (shaikin@ptushki.org)

## Общий список видов, отмеченных участниками акции "Зимние учеты птиц 2009"

(Списки видов для разных учётов можно посмотреть на нашем сайте - [www.ptushki.org](http://www.ptushki.org))

1. Малая поганка <i>Tachybaptus ruficollis</i> 22	34. Перевозчик <i>Actitis hypoleucos</i> 1	67. Желтоголовый королек <i>Regulus regulus</i> 40
2. Большой баклан <i>Phalacrocorax carbo</i> 15	35. Гаршнеп <i>Lymnocyptes minimus</i> 3	68. Зарянка <i>Erithacus rubecula</i> 2
3. Большая белая цапля <i>Egretta alba</i> 201	36. Бекас <i>Gallinago gallinago</i> 1	69. Рябинник <i>Turdus pilaris</i> 1635
4. Серая цапля <i>Egretta alba</i> 142	37. Озерная чайка <i>Larus ridibundus</i> 240	70. Черный дрозд <i>Turdus merula</i> 37
5. Большая выпь <i>Botaurus stellaris</i> 1	38. Сизая чайка <i>Larus canus</i> 40	71. Деряба <i>Turdus viscivorus</i> 1
6. Лебедь-шипун <i>Cygnus olor</i> 3458	Чайка sp. 284	72. Оляпка <i>Cinclus cinclus</i> 3
7. Лебедь-кликун <i>Cygnus cygnus</i> 2	39. Серая куропатка <i>Perdix perdix</i> 142	73. Длиннохвостая синица <i>Aegithalos caudatus</i> 42
8. Серый гусь <i>Anser anser</i> 28	40. Сизый голубь <i>Columba livia</i> 2439	74. Черноголовая гаичка <i>Parus caeruleus</i> 244
9. Гуменник <i>Anser fabalis</i> 1	41. Кольчатая горлица <i>Streptopelia decaocto</i> 87	75. Буроголовая гаичка <i>Parus montanus</i> 57
10. Кряква <i>Anas platyrhynchos</i> 44293	42. Зимородок обыкновенный <i>Alcedo atthis</i> 10	76. Московка <i>Parus ater</i> 14
11. Серая утка <i>Anas strepera</i> 7	43. Ушастая сова <i>Asio otus</i> 26	77. Хохлатая синица <i>Parus cristatus</i> 92
12. Шилохвость <i>Anas acuta</i> 1	44. Зеленый дятел <i>Picus viridis</i> 3	78. Обыкновенная лазоревка <i>Parus caeruleus</i> 294
13. Свистуха <i>Anas penelope</i> 14	45. Малый дятел <i>Dendrocopos minor</i> 34	79. Белая лазоревка <i>Parus cyanus</i> 19
14. Чирок-свистунок <i>Anas crecca</i> 213	46. Пестрый дятел <i>Dendrocopos major</i> 156	80. Большая синица <i>Parus major</i> 4414
15. Красноголовый нырок <i>Aythya ferina</i> 41	47. Средний дятел <i>Dendrocopos medius</i> 11	81. Обыкновенный поползень <i>Sitta europaea</i> 83
16. Морская чернетка <i>Aythya marila</i> 1	48. Белоспинный дятел <i>Dendrocopos leucotos</i> 1	82. Обыкновенная пищуха <i>Certhia familiaris</i> 27
17. Хохлатая чернетка <i>Aythya fuligula</i> 25	49. Сирийский дятел <i>Dendrocopos syriacus</i> 8	83. Домовой воробей <i>Passer domesticus</i> 3948
18. Синьга <i>Melanitta nigra</i> 2	50. Седой дятел <i>Picus canus</i> 2	84. Полевой воробей <i>Passer montanus</i> 3810
19. Турпан <i>Melanitta fusca</i> 5	51. Желна <i>Dryocopus martius</i> 9	85. Обыкновенная зеленушка <i>Carduelis chloris</i> 222
20. Морянка <i>Clangula hyemalis</i> 1	52. Трехпалый дятел <i>Picoides tridactylus</i> 2	86. Четкая обыкновенная <i>Carduelis flammea</i> 811
21. Гоголь обыкновенный <i>Vucephala clangula</i> 1901	53. Хохлатый жаворонок <i>Galerida cristata</i> 185	87. Чиж <i>Spinus spinus</i> 1010
22. Луток <i>Mergellus albellus</i> 31	54. Рогатый жаворонок <i>Eremophila alpestris</i> 8	88. Черноголовый щегол <i>Carduelis carduelis</i> 765
23. Большой крохаль <i>Mergus merganser</i> 1830	55. Свиристель <i>Bombycilla garrulus</i> 2312	89. Обыкновенный снегирь <i>Pyrrhula pyrrhula</i> 1508
24. Длинноносый крохаль <i>Mergus serrator</i> 2	56. Серый сорокопут <i>Lanius excubitor</i> 6	90. Обыкновенный дубонос <i>C. coccothraustes</i> 57
Утка sp. 30	57. Обыкновенный скворец <i>Sturnus vulgaris</i> 352	91. Зяблик <i>Fringilla coelebs</i> 24
25. Орлан-белохвост <i>Haliaeetus albicilla</i> 31	58. Сойка <i>Garrulus glandarius</i> 298	92. Клест-еловик <i>Loxia curvirostra</i> 9
26. Ястреб-тетеревятник <i>Accipiter gentilis</i> 11	59. Сорока <i>Pica pica</i> 703	93. Коноплянка <i>Carduelis cannabina</i> 57
27. Ястреб-перепелятник <i>Accipiter nisus</i> 19	60. Галка <i>Corvus monedula</i> 5389	94. Обыкновенная овсянка <i>Emberiza citrinella</i> 1449
28. Зимняк <i>Buteo lagopus</i> 32	61. Грач <i>Corvus frugilegus</i> 886	95. Тростниковая овсянка <i>Emberiza schoeniclus</i> 26
29. Полевой лунь <i>Circus cyaneus</i> 2	62. Серая ворона <i>Corvus cornix</i> 2775	96. Просянка <i>Miliaria calandra</i> 3
30. Обыкновенная пустельга <i>Falco tinnunculus</i> 8	63. Ворон <i>Corvus corax</i> 497	97. Плуночка <i>Plectrophenax nivalis</i> 80
31. Пастушок <i>Rallus aquaticus</i> 2	64. Белая трясогузка <i>Motacilla alba</i> 1	Вид не определен 133
32. Камышица <i>Gallinula chloropus</i> 17	65. Луговой конек <i>Antus pratensis</i> 3	
33. Лысуха <i>Fulica atra</i> 1301	66. Крапивник <i>Troglodytes troglodytes</i> 17	

Итого: 91 537 регистраций особей 97 видов

## “Жывая вясна”. Новы сезон, новыя магчымасці!



У Беларусі стартуе агульнаеўрапейская кампанія "Жывая вясна". Ужо чацвёрты год разам з жыхарамі ўсёй Еўропы беларусы назіраюць за з'яўленнем веснікаў вясны - пералётных птушак. Каардынатарам кампаніі "Жывая вясна" ў Беларусі выступае АПБ.

Мэта праекту - сабраць дадзеныя аб тым як мігрыруючыя птушкі вяртаюцца ў Еўропу. Галоўная перавага кампаніі "Жывая Вясна" над іншымі даследаваннямі заключаецца ў тым, што ў гэтай акцыі вялікая колькасць удзельнікаў будзе прадстаўляць дадзеныя з усёй тэрыторыі Еўропы.

Узяць удзел у кампаніі "Жывая вясна" не цяжка. Калі Вы ўбачылі або пачулі першы раз у гэтым годзе **белага бусла, зязюлю, вясковую ластаўку і свіргуля**, усё, што трэба зрабіць - гэта занатаваць від, дату і месца, дзе гэта адбылося.

Потым заходзьце на беларускую старонку сайта кампаніі "Жывая Вясна" - [www.springalive.net](http://www.springalive.net). Абярыце форму для вынікаў назіранняў (раздзел "Увядзі свае назіранні") і запоўніце яе. Вы павінны памятаць, што важна адзначыць калі і дзе вы бачылі птушак. Як толькі Вы запоўніце ўсе графы, клікніце на кнопку "Даслаць", і мы атрымаем Вашы дадзеныя. На сайце ёсць старонка з мапай, на якой адлюстроўваецца надыход вясны ў сувязі з прылётам птушак.

У тым выпадку, калі ў Вас няма магчымасці заносіць свае назіранні на старонку кампаніі "Жывая вясна", Вы можаце патэлефанаваць у сакратарыят АПБ і паведаміць Вашы дадзеныя. Супрацоўнікі сакратарыята самастойна занясуць іх. Тэлефануйце на нумар: 8-017-263-06-13

**Упершыню з гэтага года інфармацыю аб Вашых назіраннях магчыма адразу адправіць, яшчэ знаходзячыся "ў полі", з дапамогай SMS-паведамлення на кароткі нумар 0841.** Паслуга даступная абанентам Velcom, МТС. Кошт аднаго SMS-паведамлення на кароткі нумар 0841 для абанентаў velcom - 220 рублёў без уліку падаткаў, для абанентаў МТС - 390 рублёў без уліку падаткаў. У SMS пазначце від птушкі, вобласць дзе зрабілі назіранне, сваё імя і прозвішча і колькі чалавек назіралі разам з вамі. Кожны назіральнік, які адаслаў SMS, атрымае спасылку на бясплатнае атрыманне рывалтона з голасам птушкі. Дадзеная паслуга рэалізавана пры тэхнічнай падтрымцы Агенцтва мабільнага маркетынгу STREAMLINE, [www.mobilemarketing.by](http://www.mobilemarketing.by)

**Прыняць удзел у назіраннях можа любы жадаючы.** Дзякуючы Вашым назіранням, мы зможам параўнаць розніцу ў часе прылёту птушак у розныя гады і ўбачыць, як розныя фактары (напрыклад, змены надвор'я) уплываюць на яго. І калі Вы будзеце ўдзельнічаць у нашым праекце, Вы таксама зможаце самі заўважыць гэтыя змены. А арнітолагі даведаюцца больш пра міграцыі птушак.

Таццяна Раманава, спецыяліст па развіццю арганізацыі ([romanova@ptushki.org](mailto:romanova@ptushki.org))

## Праект для рэгіянальных лідараў

З канца лютага гэтага году пачынаецца новы праект па стварэнню, развіццю і падтрымцы студэнцкіх і рэгіянальных груп АПБ.

Акрамя адукацыйных семінараў, трэнінгаў і летнікаў для студэнтаў, магістрантаў і аспірантаў сябраў АПБ, а таксама рэгіянальных лідэраў, прадугледжваецца магчымасць паездак студэнтаў з большым досведам да калег у іншыя рэгіёны (каб дапамагчы ў актывізацыі іх дзейнасці па назіраннях і ахове птушак).

Акрамя падтрымкі ўжо зарэгістраваных рэгіянальных аддзяленняў АПБ, плануецца прыцягнуць да ўдзелу ў праекце і дапамога пакуль фармальна не аформленым рэгіянальным групам і асобным актыўным сябрам.

Першы семінар, прысвечаны пашырэнню маніторынга звычайных гняздуемых птушак на тэрыторыі нашай краіны плануецца на пачатак красавіка. Іншыя мерапрыемствы пазней на працягу гэтага году.

Усім, хто мае жаданне ўдзельнічаць у розных мерапрыемствах праекта, дашліце свае кантакты (пажадана адрас электроннай пошты і/ці нумар мабількі), пасаду (для студэнтаў курс, факультэт і назву ВНУ) Дзьмітрыю Вінчэўскаму на адрас: [APB\\_Hrodna@tut.by](mailto:APB_Hrodna@tut.by) або СМСкай на тэл. +375 336 887589.

Праект падтрымліваецца Швэдзкім арніталагічным таварыствам SOF (Birdlife у Швэцыі) і Швэдзкім міжнародным агенствам развіцця супрацоўніцтва SIDA.

## Сайт для бэдуотчараў і фотаанімалістаў



Дзякуючы ініцыятыве і ахвярнасці сябраў АПБ з Гродзенскага і Брэсцкага абласнога і Заходне-Палескага рэгіянальнага аддзяленняў, а таксама мінскіх праграмістаў больш беларусаў змогуць далучыцца да аднаго з самых масавых хобі жыхароў ЗША і Заходняй Еўропы. А менавіта да назіранняў птушак, або бэдуотчыngu.

Прыкладна з сярэдзіны красавіка пачне працу новы сайт [www.birdwatch.by](http://www.birdwatch.by), на якім прадугледжваецца змяшчаць вынікі і апісанне назіранняў бэдуотчараў з усіх рэгіёнаў нашай краіны, тэхнічныя і мастацкія фотаздымкі птушак (за апошнія можна будзе галасаваць каб выбіраць лепшы фотаздымак тыдня, месяца і года), стварыць апісанне найбольш цікавых маршрутаў і месцаў назіранняў, з фотаздымкаў і відафільмікаў беларускіх бэдуотчараў стварыць і ўвесь час папаўняць вызначальнік, змяшчаць абвесткі і навіны, якія дапамогуць арыентавацца ў падзеях, звязаных з цікавым назіраннямі ў суседніх краінах і ў Беларусі. Прадугледжваецца праца форума, парады для пачаткоўцаў і шмат чаго іншага.

Дэма-версію ўжо можна паглядзець і дапамагчы ўдасканаліць яе парадамі ды пажаданнямі тут: [www.newmediaworld.info/bird](http://www.newmediaworld.info/bird)

Свае пажаданні пішыце мэдэратару на адрас: [tyteishi@gmail.com](mailto:tyteishi@gmail.com)

Дзьмітры Вінчэўскі,  
Гродзенскае абласное аддзяленне АПБ  
([APB\\_Hrodna@tut.by](mailto:APB_Hrodna@tut.by))

## НАЦЫЯНАЛЬНАЯ КАМПАНІЯ «ШЭРАЯ ГУСЬ – ПТУШКА 2009 ГОДА»

Нацыянальная кампанія «Птушка года» праводзіцца з 2000 года грамадскай арганізацыяй «Ахова птушак Бацькаўшчыны» (АПБ), якая з'яўляецца нацыянальным партнёрам глабальнай прыродаахоўнай асацыяцыі BirdLife International у Беларусі. Асноўная мэта кампаніі – падтрыманне грамадскага меркавання аб каштоўнасці біразнастайнасці, неабходнасці захавання птушак як аднаго з яе ўнікальных кампанентаў і заахвочванне насельніцтва да актыўнай аховы птушак. Штогод АПБ выбірае від птушак, які мае пэўныя праблемы і патрабуе нашай увагі і дапамогі. У папярэднія гады птушкамі года былі белы бусел, белая пліска, авяльга, дамовы верабей, гарадская ластаўка, барадатая кугакаўка, кнігаўка, звычайны салавей, вялікая белая чапля. У рамках кампаніі звычайна праводзяцца разнастайныя конкурсы, акцыі і прыродаахоўныя мерапрыемствы. Птушкай 2009 года абвешчана шэрая гусь. Гэта рэдкі гняздуючы ў нашай краіне від. Шэрая гусь была занесена ў апошняе выданне Чырвонай кнігі РБ (2004). Затым, на жаль, яе вынеслі з Чырвонай кнігі, і шэрая гусь трапіла ў лік паляўнічых відаў. Асабліва адмоўна на гнездавой папуляцыі шэрых гусей сказваецца веснавое паляванне, якое ў значнай меры супадае з перыядам іх гнездавання.



Шэрая гусь, фота Таццяны Раманавай

### Дзесяць фактаў пра шэрую гусь:

1. Адзіны гняздуючы з чатырох адзначаных у Беларусі відаў гусей.
2. На гнездаванні ў Беларусі адзначана не больш за 200 пар шэрых гусей.
3. Шэрыя гусі ўтвараюць пары на ўсё жыццё.
4. Пералётная птушка, зімуе ў заходняй і паўднёвай Еўропе, зрэдку адзінкава ў Беларусі.
5. З месцаў зімовак шэрыя гусі вяртаюцца рана, калі на азёрах яшчэ ляжыць лёд.
6. Харчуецца травой, зернем і воднымі раслінамі.
7. Пад час лінкі ў шэрых гусей амаль адначасова выпадаюць махавыя пер'і, і гусі на некаторы час трацяць здольнасць да палёту.
8. Самая буйная па памерах гусь сярод адзначаных у Беларусі.
9. Асноўнымі праблемамі для выжывання шэрых гусей у Беларусі з'яўляюцца веснавое паляванне і турбаванне на міграцыйных прыпынках і месцах гнездавання.
10. Шэрая гусь - родапачынальнік свойскіх гусей.

### Задачы кампаніі “Шэрая гусь - птушка 2009 года”:

- павысіць інфармаванасць грамадства аб шэрай гусі і другіх відах гусей (біялогія, праблемы і г.д.);
- атрымаць звесткі аб ходзе міграцый ўсіх відаў гусей і гнездаванні шэрых гусей у Беларусі;
- садзейнічаць стварэнню ўмоў для павелічэння папуляцыі шэрай гусі, выключэнню яе з ліку паляўнічых відаў, стварэнню ўмоў для захавання месцаў гнездавання і павелічэнню іх колькасці;
- садзейнічаць спыненню веснавога палявання на водна-балотных птушак у Беларусі.

Для выканання мэты і задач кампаніі праводзіцца конкурс мастацкіх плакатаў, літаратурны конкурс, а таксама акцыі. Акрамя конкурсаў і акцый, прапанаваных АПБ, установы адукацыі, цэнтры пазашкольнай работы, грамадскія і дзяржаўныя арганізацыі могуць праводзіць іншыя мерапрыемствы, якія адпавядаюць мэтам кампаніі.

### КОНКУРС МАСТАЦКІХ ПЛАКАТАЎ

На конкурс прымаюцца мастацкія плакаты, якія прысвечаны праблеме веснавога палявання на гусей. Фармат – А3. Плакаты могуць быць выкананы любымі сродкамі, акрамя простага алоўка і крэйды. Конкурс праводзіцца ў два этапы. Рэгіянальныя (абласныя, мінскі гарадскі) і рэспубліканскі.

Мастацкія работы неабходна перадаць ці даслаць рэгіянальным каардынатарам:

Брэсцкая вобласць: Кіцель Дз.А., Брэсцкі абласны экалага-біялагічны цэнтр навучэнцаў, вул. Ціхая 4, г. Брэст, 224020

Магілёўская вобласць: Бубнова Ж.А., Цэнтр экалагічнага выхавання, вул. Альхоўская 2-б, г. Магілёў, 212017

Гродзенская вобласць: Гуменны В.С., Гімназія №1 імя акадэміка Я.С. Карскага, пр-т Я. Купалы 82, г. Гродна, 230010

Гомельская вобласць: Паклонская А.І., Дом дзіцячай творчасці, вул. Кірава 36, г. Тураў, Жыткавіцкі раён, Гомельская вобласць, 247980

Віцебская вобласць: Сінкевіч І.У., Шумілінскі раённы Цэнтр пазашкольнай работы, вул. Ленінская 22, г. Шуміліна, 211260

Мінская вобласць: Паршута А.В., Мядзельская САШ №1 імя У.М. Дубоўкі, вул. Ленінская 2, г. Мядзел, 222397  
г. Мінск: Якубоўская С.А., Экалагічная гімназія №19, пр-т Пушкіна 48, Мінск, 220073

### ЛІТАРАТУРНЫ КОНКУРС «ЛІСТ ШЭРАЙ ГУСІ ДА ЛЮДЗЕЙ»

На конкурс прымаюцца літаратурныя работы, ў якіх аўтары ад імя шэрых гусей вяртаюцца да людзей. Такім чынам, у звароце шэрыя гусі расказваюць пра свае праблемы і просяць людзей спыніць веснавое паляванне. Аб'ём літаратурнай работы павінен быць не больш за 1 старонку А4, кегль – 12. Прымаюцца работы, выкананыя на беларускай, рускай ці англійскай мовах. Ліст можа быць і ў форме верша.

Літаратурныя работы дасылаюцца на адрас АПБ: а/с 306 Мінск 220050 ці па E-mail: info@ptushki.org

Тэрмін падачы мастацкіх і літаратурных работ: да 31 мая 2009 г.

Узrost удзельнікаў конкурсаў не абмежаваны. Пераможцы і прызёры будуць выбірацца журы ў розных узроставак катэгорыях.

Усе ўдзельнікі конкурсаў атрымаюць сэртыфікаты ўдзельніка, а пераможцы – дыпломы і прызы. Работы аўтарам не вяртаюцца. АПБ можа выкарыстоўваць лепшыя работы для публікацыі ў сваіх выданнях з указаннем аўтарства, а мастацкія плакаты таксама выстаўляць на выставах.

(Працяг на с. 5)

### АКЦЫЯ «ВЫЯЎЛЕННЕ МЕСЦАЎ МІГРАЦЫЙНЫХ ЗГУРТАВАННЯЎ ГУСЕЙ»

Міграцыйныя прыпынкі на веснавым пралёце маюць вельмі важнае значэнне для гусей. Гусі вяртаюцца з зімоўкі ў тундру, калі там яшчэ ляжыць снег, таму на шляху пералёта яны павінны мець месцы, дзе змогуць адпачыць і падсілкавацца. Асноўная мэта акцыі - гэта выяўленне месцаў канцэнтрацыі гусей на пралёце ў Беларусі. Трэба адзначаць месцы, дзе прыпыняюцца гусі ў колькасці не менш за 1000 асобін. Веснавыя назіранні за згуртаваннямі гусей праводзяцца па 30 красавіка. Пра месцы веснавых згуртаванняў любых відаў гусей пад час міграцыі можна паведаміць у АПБ да 31 мая. Асеннія назіранні праводзяцца з 20 верасня па 15 кастрычніка. Пра месцы міграцыйных прыпынкаў можна паведаміць да 30 кастрычніка.



Фота Ташчаны Раманвай

### АКЦЫЯ «ВЫЯЎЛЕННЕ МЕСЦАЎ ГНЕЗДАВАННЯ ГУСЕЙ»

Колькасць шэрай гусі на гнездаванні ў нашай краіне вельмі малая. Для больш дакладнай ацэнкі яе колькасці ў Беларусі і забеспячэння лепшай аховы месцаў гнездавання гэтага рэдкага віду трэба мець як мага больш поўную інфармацыю пра месцы яго гнездавання. Пра месцы гнездавання шэрай гусі можна паведаміць у АПБ да 31 ліпеня. Увага! Любыя назіранні дзікіх гусей пасля трэцяй дэкады мая могуць быць звязаны з іх гнездаваннем на гэтай тэрыторыі.

Паведамленні пра міграцыйныя згуртаванні і месцы гнездавання дашліце, калі ласка, на адрас АПБ: а/с 306 Мінск 220050, патэлефануйце на нумар (017) 263-06-13 ці паведаміце па E-mail: info@ptushki.org, альбо праз SMS-паведамленне на нумар 0841.

Інфармацыя пра міграцыйныя згуртаванні і месцы гнездавання збіраецца сумесна з НПЦ НАН Беларусі па біярэсурсах.

## Конкурсы АПБ

АПБ аб'являе о проведении в 2009 году ставших уже традиционными конкурсов «Лепшы сябра АПБ» і «Юны арнітолаг года».

В конкурсе «Лепшы сябра АПБ» может принять участие любой член нашей организации. Чтобы победить, необходимо привлечь как можно больше новых членов в организацию или способствовать продлению членства уже вступивших путем сбора взносов за текущий год. Критерий оценки участников - сумма взносов, поступивших в АПБ благодаря их индивидуальной активности. Приз для победителя - мобильный телефон.

Для участия в конкурсе «Юны арнітолаг года» приглашаются молодые люди в возрасте до 17 лет. Для победы необходимо проводить наблюдения за птицами, участвовать в кампаниях и акциях АПБ. Полученные данные и свои впечатления заносите в полевые дневники и присылайте их до 1 ноября 2009 г. на адрес АПБ. Приветствуется наличие рисунков и картосхем, а также аккуратность и грамотность ведения дневника. После подведения итогов конкурса, дневники будут возвращены, а лучшие юные орнитологи получат ценные призы от АПБ.

## Факультативный курс «Дикая природа Беларуси»

В ноябре 2007 г. АПБ совместно с Министерством образования и Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды РБ при финансовой поддержке RSPB (Королевское общество защиты птиц), ПРООН, COWI приступила к реализации проекта по разработке факультатива для учащихся средних школ и внешкольных учреждений «Дикая природа Беларуси». Этот образовательный курс предназначен в первую очередь для школьников, собирающихся посвятить себя изучению и охране родной природы, и содержит в основном информацию, не включенную в курс общеобразовательной школы. В разработке программы были задействованы профессиональные педагоги, ведущие специалисты в области экологии и охраны природы, представители Министерства образования РБ, преподаватели высших учебных заведений страны, специалисты АПБ. В обсуждении и корректировке учебного пособия приняли участие школьные учителя и преподаватели внешкольных учреждений.

К настоящему времени учебное пособие и пособие для учителей прошли стадию рецензирования в Национальном Институте образования и проходят этап утверждения Министерством образования РБ для последующего издания и распространения по школам.

Для корректировки учебного пособия были выбраны учреждения образования, в которых ведется активная работа по экологическому воспитанию и образованию: 14 школ и 2 внешкольных учреждения.

В ноябре 2008 г. был проведен вводный семинар для учителей опорных школ при участии специалистов Академии последипломного образования, БГУ и АПБ с целью оказания им методической и консультативной поддержки экспертами проекта, получения замечаний комментариев от участников, работающих над апробацией курса.

В январе 2009 г. специалистами посещены несколько школ, где уже проводится факультативный курс. В результате проведения мониторинга эффективности обучения собраны отзывы о факультативе, замечания по учебному пособию, проведены учебные экскурсии и презентации.

Проект продлится до ноября 2009 года. Главными результатами проекта станет внедрение факультатива «Дикая природа Беларуси» во всех школах Беларуси и обеспечение школ учебно-методическими материалами по факультативу: учебным пособием, пособием для учителей.

Надежда Лейченок, менеджер проекта (nadezhda\_leichenok@ptushki.org)

## Подписи против весенней охоты переданы в Администрацию Президента

22 января общественная организация «Ахова птушак Бацькаўшчыны», согласно решения XI Съезда и Резолюции, передала обращение к Президенту Республики Беларусь А.Г. Лукашенко с просьбой содействовать закрытию весенней охоты на водно-болотных птиц. К обращению приложены подписи более 20 тысяч граждан Республики Беларусь, выступающих против весенней охоты на водоплавающих птиц, среди которых известные деятели науки и культуры, а также охотники.

В частности, в обращении к Президенту говорится:

«Научно доказано, что весенняя охота наносит гораздо больший ущерб популяциям водно-болотных птиц, чем осенняя. Кроме фактического изъятия особей и разбивания брачных пар весенняя охота является значительным фактором стресса не только для гусей и уток, но и для многих других видов водно-болотных птиц, гнездящихся в это время в угодьях. При этом ущерб, наносимый популяциям птиц в результате беспокойства, причиняемого птицам в ходе весенней охоты, гораздо более значителен, чем осенью, так как состояние птиц весной существенно влияет на успех размножения. В связи с этим, многие ученые сравнивают весеннюю охоту на водно-болотных птиц с проеданием семенного фонда перед посадкой в сельском хозяйстве.

Сезон весенней охоты в Беларуси полностью перекрывается с гнездовым сезоном у уток. В итоге 5 дней в неделю на протяжении двух месяцев гнездящиеся птицы испытывают постоянный стресс от нахождения в угодьях охотников, собак, от выстрелов. Это ведет к снижению успеха размножения, гибели кладок и выводков не только охотничьих, но и большинства других водно-болотных и околоводных птиц.

Результаты налицо – численность гнездящихся утиных в Беларуси в последние десятилетия постоянно снижается. Истощение запасов ресурсных видов птиц отмечают не только ученые, это все чаще и чаще признается и самими охотниками.

Важно отметить, что сразу после создания Советского Союза – уже в 20-х годах – белорусские охотники сами высказались за закрытие весенней охоты в БССР, и она была закрыта в конце 1920-х годов. Лишь на территории нескольких охотхозяйств охотникам разрешалось охотиться весной. Вновь массовая весенняя охота была открыта в начале 90-х годов.

Ведущее научно-исследовательское учреждение Беларуси в области изучения биоразнообразия – НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам – также в официальном заключении констатирует, что ведение весенней охоты является высоким фактором беспокойства, приводит к изъятию из популяции наиболее конкурентноспособных самцов и нарушению процессов воспроизводства водно-болотных птиц, и рекомендует объявить мораторий на весеннюю охоту на водоплавающих птиц.

Таким образом, в Беларуси на сегодняшний день не существует ни морально-этических, ни научных оснований для ведения весенней охоты на водно-болотных птиц».

В связи с передачей подписей в экологическом информационном центре «Эко-Инфо» состоялась пресс-

конференция, на которой выступили директор АПБ Виктор Фенчук и ведущий научный сотрудник НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам кандидат биологических наук Александр Козулин. Также была высказана позиция Белорусского общества охотников и рыболовов.

Но официального ответа (на момент написания этого материала) не последовало. Тем временем весенняя охота на водоплавающих птиц началась как и в прошлые годы. И пока политики решают – бить или не бить уток и гусей весной, хотелось бы призвать охотников проявить благоразумие и не расчехлять ружья. Радуясь приходу весны и весенним праздникам, давайте дадим возможность серым гусям и другим водоплавающим птицам радоваться своему возвращению домой.

Виктор Фенчук, директор АПБ  
(info@ptushki.org)

## Люди и птицы: встретим весну вместе!



Под таким девизом прошла городская акция в помощь птицам в городе Малорита. Цель акции – привлечь внимание школьников к вопросам экологии, охраны природы, научить бережному отношению к живым существам и указать направления деятельности, возможные для осуществления самостоятельной работы на благо птиц.

В рамках акции было представлено несколько докладов на различные тематики, касающиеся птиц, их образа жизни, уязвимости перед факторами изменяющейся среды обитания и прочее.

Состоялся конкурс на лучший домик для птиц. Вместо обычных, слегка «поднадоевших» скворечников, детям было предложено сделать что-то особенное, такое же простое, но в то же время более значимое – например, совятник для серой неясыти или ящик для ушастой совы, домик для трясогузки.

Ещё один эколого-образовательный шаг был сделан через организацию фотовыставки в фойе школы. На авторских снимках, а также фотографиях Абрамчука А., Прокопчука В., Богдановича И., Остапука В., Фенчука В., Сербуна А., Кивачука А., Харковича Д., Сидорука С. и Донцовой Э., кроме птиц, показаны некоторые интересные моменты деятельности Западно-Полесского отделения и нашей организации в целом.

После подведения итогов и награждения лучших мастеров, предоставленные на конкурс домики будут в скором времени, вывешены на пришкольном участке, в городском парке и прилегающих территориях.

Организаторами выступили Западно-Полесское отделение АПБ, Средняя школа № 3 г. Малориты и Районный лицей г. Малориты.

Денис Китиль, Западно-Полесское отделение АПБ  
Фото автора. (apb\_brest@mail.ru)



## Стань хранителем территорий, важных для птиц!

Общественная организация АПБ в сотрудничестве с международными экологическими и коммерческими партнерами начала работать над реализацией на территории Беларуси нового проекта «Хранители территорий, важных для птиц».

Прежде чем начать разговор о самом проекте, значении и важности птиц, следует вспомнить такое ключевое понятие экологии, как экосистема. Именно оно подводит нас к осознанию значимости каждого элемента в природе. Экосистема - это совокупность всех сосуществующих живых организмов, взаимодействующих между собой и с окружающими их средой обитания таким образом, что такое сообщество может сохраняться и функционировать на протяжении длительного периода. Такие сообщества представляют собой не случайный набор видов, а устойчивую систему, связанную многочисленными внутренними связями. Подобные связи существуют также между миром животных и растений и средой их обитания: изменения, затрагивающие один из элементов экосистемы, несомненно, скажутся на существовании других элементов, вплоть до полного изменения существующей экосистемы.

Исходя из вышесказанного, становится очевидным, что, несмотря на то, что проект «Хранители территорий, важных для птиц» нацелен, прежде всего, на сохранение популяций птиц, для успешной реализации поставленной цели, мы не можем отделить птицу от среды обитания, от комплекса элементов, составляющих единое целое. Охрана птиц является одним из звеньев цепи и неразрывно связана с охраной экосистемы в целом.

Территории, важные для птиц (ТВП) - это территории, имеющие важнейшее значение для птиц в качестве мест гнездования, линьки, зимовки и остановок на пролете. Программа «ТВП» является частью международной программы «Important Bird Areas» (IBA), направленной на охрану птиц в глобальном масштабе. Программа была инициирована международной организацией BirdLife International в 80-х годах 20-го века и на сегодняшний день функционирует в 170 странах. В международном масштабе выделено около 10.000 ТВП (IBA), 47 из которых находятся на территории Беларуси. В скором времени количество ТВП в Беларуси увеличится ещё на 5 территорий («Днепр», «Западный Буг», «Лесная», «Красный Бор», «Ореховское»).

Причины исчезновения или резкого сокращения численности обитающих вокруг нас птиц столь многочисленны, что перечислить их все невозможно. Из наиболее существенных стоит упомянуть такие прямые угрозы, как браконьерство и весенняя охота. Непродуманная человеческая деятельность также сказывается на местах обитания пернатых. Интенсивное сельское хозяйство, осушение болот и пойменных лугов, непродуманная рубка леса и т.д. ведут к нарушению необходимого баланса на территориях, обжитых птицами, а порой и к полной деградации этих территорий.

Целью программы «Хранители ТВП» является привлечение общественности и местных жителей к охране

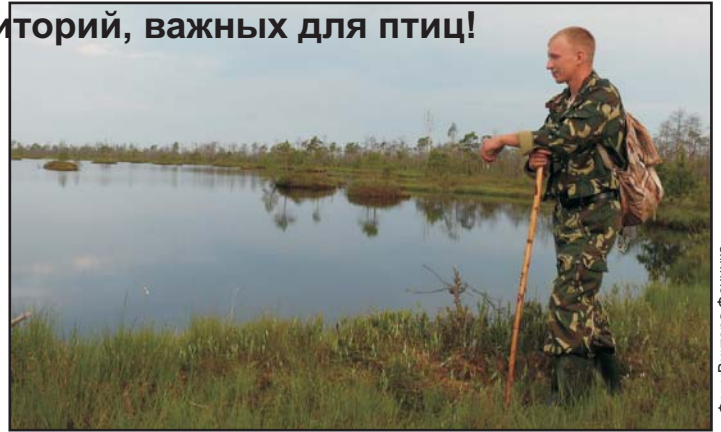


фото Виктора Фенчука

и управлению ТВП. Очевидно, что люди, проживающие в непосредственной близости от выделенных ТВП или регулярно бывающие на них, лучше знают природу и особенности родного края, чем приезжие специалисты.

Для сохранения птиц в большинстве случаев важнее всего не столько отслеживание самих птиц, сколько контроль условий их проживания. Именно поэтому основной задачей людей, желающих помочь птицам, является контроль участков, где живут редкие пернатые или где наблюдаются скопления птиц. На данных участках необходимо отслеживать угрозы и риски, которые могут нанести вред самим птицам или уничтожить места их обитания.

**Для осуществления поставленной задачи необходима помощь каждого человека, любящего природу и желающего ее сохранить.** Именно поэтому мы обращаемся за помощью к местному населению.

Проживая или регулярно бывая на территории, важной для птиц, необходимо просто более внимательно смотреть по сторонам, подмечать изменения или опасности, а если таковые имеются,

максимально четко обозначить их локализацию. При встрече с редкой птицей необходимо запомнить, где именно встреча произошла, в какое время суток, что птица делала в момент встречи. Такое своевременное и регулярное отслеживание изменений на территориях, важных для птиц, поможет вовремя реагировать на них, и тем самым сохранить как места обитания пернатых, так и самих птиц. В рамках первого этапа программы планируется создание сети хранителей на четырех пилотных территориях: болото Ельня, болото Званец, Налибокская Пуца, Городенская Свислочь; а также создать условия для развития сети хранителей и на других ТВП Беларуси. Эта работа проводится при поддержке Шведского орнитологического общества (SOF).

Если Вы проживаете или регулярно бываете на ТВП, любите природу родных мест и хотите сохранить ее как для себя, так и для Ваших детей и внуков, присоединяйтесь к нашему проекту!

**Сообщить о Вашем желании стать Хранителем ТВП и узнать более подробную информацию о проекте Вы сможете, связавшись с нами по телефонам (017)-263-01-30, (017)-263-06-13, по электронной почте: romanova@ptushki.org или написав на следующий адрес: а/с 306, Минск, 220050.**



## Адбылася канферэнцыя ў Гродна

Як заўсёды на пры канцы лютага ў гасціннай гімназіі №1 імя акадэміка Я.Карскага г.Гродна адбылася сустрэча сябраў АПБ з Гарадзеншчыны, на якую ў гэты раз сабралася больш за 60 удзельнікаў. Акрамя гарадзенцаў і гасцей з Брэста і Мінска да нас завіталі калегі са Швецыі – Ленарт Карлсан (прадстаўнік SOF), і Літвы - Крыстэр Кастрэн (бізнесмэн і Ганаровы консул Фінляндыі ў Літве, бэдуотчар з амаль 50ці гадовым стажам).



Пачалася сустрэча з расповеду Фёдара Ігнатовіча пра насычаны падзеямі, але трагічны лёс заснавальніка Гродзенскага запарку Яна Каханюскага (1894-1942), 115-годдзю са дня нараджэння якога і была прысвечана канферэнцыя. Пасля гэтага нашы замежныя сябры распавялі пра станаўленне, сучасны стан і магчымую будучыню бэдуотчынга ў сваіх краінах, а таксама ў краінах Балтыі. З вуснаў прадстаўніка каманды чэмпіёна мінулага года чэмпіянату Беларусі па спартыўнай арніталогіі К.Кастрэна прысутныя пачулі парады для арганізацыі яшчэ лепшых спаборніцтваў, зробленыя ім на аснове шматгадовага досведу ўдзелу і перамог у гонках за птушкамі ў розных краінах.

Вяртаннем да не зусім прыемнай рэальнасці былі прэзентацыі Аляксандра Вінчэўскага аб гісторыі і перспектывах інтрадукцыі розных хрыбетных жывёл на тэрыторыю Беларусі, а таксама расповеды Мікалая Чэркаса аб ролі арнітолагаў у захаванні Белавежскай пушчы, прэм'ера фільма Ігара Бышнёва "Лёс зубра", аналіз Андрэя Абрамчука "Біясферны рэзерват "Прыбужскае Палессе: стан, праблемы, перспектывы" і падсумаванне вынікаў мінулага года праекта "Малая крычка на Нёмане. Стан, праблемы, ахова" Яўгена Сліжа.

Акрамя навукова-папулярных прэзентацый, адбыліся відэа-конкурс на веданне птушак для падлеткаў, фотаконкурс на веданне арнітолагаў Беларусі сярод дарослых, адкрыццё фотавыставы найлепшых фотамастакоў Гарадзеншчыны "Нашы птушкі-2009", узнагароджанне пераможцаў абласнога этапу мастацкага конкурсу для дзетак і падлеткаў "Вялікая белая чапля – птушка 2008 года", сябраў АПБ - пераможцаў розных абласных намінацый і выбары ў Савет і Рэвізійную камісію аддзялення.

Адной з прыемных нечаканасцяў стала трэцяя запар перамога ў штогадовым абласным фотаконкурсе Мікалая Гулінскага. Удзельнікі канферэнцыі аддалі найбольш галасоў за дзве яго фотаработы, такім чынам прызы за першае і другое месца атрымаў адзін аўтар.

На наступны дзень адбыўся семінар, прысвечаны магчымасцям па стварэнню і дзейнасці студэнцкіх груп

АПБ, пад час якога нечакана была атрымана інфармацыя аб рэгістрацыі ў 8 км ад Гродна **новага для Беларусі віду птушак – горнага свірстуна**. Птушка была адзначана на незамярзаючых сажалках ачышчальных збудаванняў ВА "Гродна-Азот" у Гродзенскім раёне Крыстэрам Кастрэнам і Аляксандрам Вінчэўскім. Адразу пасля семінару каманда з 7 чалавек вырушыла на месца назіранняў, але тры свірстуны, адзначаныя на сажалках, не падпусцілі назіральнікаў дастаткова блізка для таго, каб вызначыць іх да віду. Такой незвычайнай інтрыгай і закончылася сустрэча ў Гродна. Рэгістрацыя новага віду павінна быць яшчэ зацверджана Беларускай арніта-фаўністычнай камісіяй.

Дзьмітры Вінчэўскі, Гродзенскае абласное аддзяленне АПБ, (APB\_Hrodna@tut.by). Фота аўтара.

## «Птушкі палёў»

У рамках праекта АПБ «Маніторынг звычайных відаў птушак» выдадзены новы плакат «Птушкі палёў». Плакат працягвае серыю, прысвечаную птушкам розных экасістэм. На плакаце прадстаўленыя 25 выяў птушак, якіх можна назіраць на нашых палях. Сярод іх поплаўны лунь, канюмышалоў, пустальга, драч, перапёлка, лугавы свірстун, палявы жаўрук, лугавы ерчык, малы грычун, кнігаўка, звычайная стрынатка, шэрая курапатка. Мастак – Аляксандр Міцянін. Дызайн – Аляксандр Міцянін, Сяргей Зуёнак. Тыраж - 1000 асобнікаў.



**АПБ з'яўляецца  
экслюзіўным партнёрам  
BirdLife International у Беларусі**

- © АПБ, 2009. Інфармацыйны бюлетэнь  
ГА "Ахова птушак Бацькаўшчыны"
- Распаўсюджваецца бясплатна сярод сяброў АПБ
  - Перадрук дазваляецца пры ўмове спасылкі на бюлетэнь ГА "Ахова птушак Бацькаўшчыны", АПБ
  - Галоўны рэдактар: Віктар Фянчук
  - Рэдакцыйная рада: Сямён Левы (адказны рэдактар), Сяргей Зуёнак, Наталля Парэчына, Руслан Шайкін, Таццяна Раманова.
  - Выданне падрыхтавана пры фінансавай дапамозе RSPB, партнёра BirdLife International у Вялікабрытаніі
  - Калі гэты нумар бюлетэня трапіў да Вас выпадкова, а Вы жадаеце атрымаць яго рэгулярна - далучайцеся да сяброў АПБ!
  - Калі Вы жадаеце стаць сябрам АПБ, тэлефануйце нам ці прыходзьце да нас: вул. Макаёнка 8, пак. 313, г. Мінск. Наш паштовы адрас: а/с 306, Мінск, 220050, Беларусь
  - Тэл.: 017-263 01 30, факс: 017-265-08-11;  
E-mail: [info@ptushki.org](mailto:info@ptushki.org) Наш сайт: [www.ptushki.org](http://www.ptushki.org)  
Тыраж 700 экз. Пасведчанне аб рэгістрацыі сродка масавай інфармацыі №2714 ад 27.06.2008