

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

07 октомври 2016 г.



### Източник: МОСВ

**Заглавие:** Министър Василева ще връчи награди в конкурса „Екообщина 2016“

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4811>



**Текст:** Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева ще участва в церемония по връчване на награди в конкурса „Екообщина 2016“. Тя ще се проведе на 7 октомври 2016 г., от 17 часа, във вариете-театър „Албена“, в к.к. „Албена“.

Събитието е част от 11-ата Годишна среща на местните власти, която ще се състои в периода 6 - 8 октомври.

Министър Василева ще награди номинирани общини в категориите „Устойчиво управление на водите“ и „Устойчиво управление на отпадъците“.

Конкурсът „Екообщина 2016“ е организиран от Посолството на Република Франция в България в партньорство с Министерството на околната среда и водите и Министерството на регионалното развитие и благоустройството.

### Източник: МОСВ

**Заглавие:** Проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=konsultacii&kid=181>



**Текст:** Настоящият проект цели да усъвършенства нормативната уредба чрез прецизиране на отделни разпоредби, облекчаване на административни процедури и хармонизиране на ЗБР с новите промени в регламентите на Европейския съюз, свързани с търговията със застрашени видове.

Основните промени са свързани с:

Отстраняване на пропуски в процедурата по обявяване и промени в защитените зони и въвеждане на разпоредби свързани с разработването и приемането на Национална приоритетната рамка за действие за Натура 2000;

Уточняване на срока на действие на плановете за управление на защитените зони;

Прецизиране на терминологията по отношение на защитените видове, обект на защитените зони от мрежата НАТУРА 2000;

Прецизиране на процедурите относно разпореждането с бедстващи екземпляри от защитените видове;

Допълване на разпоредбите за зоологическите градини по отношение на лицензирането и контрола;

Прилагане на новите разпоредбите на Регламент № 865/2006 на Комисията, установяващ подробни правила за прилагане на Регламент № 338/97 за защита на видовете от дивата флора и фауна чрез регулиране на търговията с тях;

Документация, изискваща се при доказване на законния произход на диви видове, предмет на търговия и изискванията за регистриране на екземпляри от диви животни;  
Въвеждането на разпоредби, спомагащи за успешното приключване на административните процедури по отношение на нарушители, които са граждани на други държави;  
Задълженията за предоставените на достъп и контрол върху ползвателите на генетични ресурси;  
Изискванията по обявяването и стопанисване на вековните и забележителни дървета;  
Актуализиране на наименованията на видовете по Приложенията към ЗБР.  
Крайна дата за съгласуване: 20. 10.2016 г.

Бележки и предложения могат да се изпращат на следните адреси:

[VTsGeorgiev@moew.government.bg](mailto:VTsGeorgiev@moew.government.bg) и на [ntsvetkov@moew.government.bg](mailto:ntsvetkov@moew.government.bg)

Пълният текст на проекта на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие може да видите [ТУК](#).

Мотивите към проекта на Закон за изменение и допълнение на Закона за биологичното разнообразие може да видите [ТУК](#).

### **Източник: МОСВ**

**Заглавие:** Министър Василева проведе среща с японския посланик

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4812>



**Текст:** Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева се срещна с новоназначения извънреден и пълномощен посланик на Япония в България Н. Пр. Шиничи Яманака.

Японският посланик изрази задоволство от отличните двустранни отношения на правителствено ниво, както и желание за разширяване на контакти в областта на бизнеса, търговията, науката и технологиите.

Министър Василева подчерта, че Япония е водеща в областта на високите технологии за пречистване на води, управлението на отпадъците и чистота на въздуха, и това са възможности за задълбочаване на двустранното сътрудничество.

### **Източник: agro.bg**

**Заглавие:** Експертите от РИОСВ-Хасково извършиха 133 проверки през септември  
**Дадени са 53 предписания за отстраняване на констатирани нарушения**

**Линк:** <http://agro.bg/news/article60496.html>



**Текст:** Експертите от Регионалната инспекция по околна среда и водите (РИОСВ)- Хасково извършиха през септември 133 проверки на 132 обекта. В рамките на контрола са дадени 53 предписания за

отстраняване на констатирани нарушения. За отчетния период са съставени 3 акта и са издадени 12 наказателни постановления, с които на нарушителите са наложени санкции за 16 600 лв. Събраните суми от санкции, включително за предишни периоди са на стойност 300 лв.

Наказателно постановление на стойност 5 000 лв. е издадено на Община Хасково по Закона за управление на отпадъците. За неизпълнение на предписание за почистване на нерегламентирано замърсяване е глобен с 2000 лв. кметът на с. Чорбаджийско, общ. Кирково. Наказателно постановление за 3000 лв. е издадено на незаконна площадка в Кърджали, извършваща дейности по третиране на излезли от употреба МПС. За неточна отчетност с 2000 лв. е глобена и площадка за третиране на отпадъци в Димитровград. Едноличен търговец от Крумовград е глобен с 2000 лв., затова че не е извършил запълване, възстановяване и рекултивация с местна растителност на мястото на опитен добив от геолого-проучвателна площ след вземане на технологичната проба. За нарушение на забрани, разораване на пасища и сеч в защитени зони по Натура 2000 са издадени 6 наказателни постановления по Закона за биологичното разнообразие на обща стойност 1600 лв. Фирма за производство на почистващи препарати в Димитровград е санкционирана с 1000 лв. за неизпълнение на предписание.

Акценти в контролната дейност на РИОСВ- Хасково през месец септември бяха проверките на предприятия за производство на вино във връзка с кампанията по прибиране на гроздето и контрол по спазване на режимите в защитени територии. Също участието на експерти от екоинспекцията в междуведомствени комисии за потенциално опасни водни обекти на територията на общините от област Хасково във връзка с настъпване на есенно-зимния сезон. На „Зеления телефон“ през месеца са постъпили 9 сигнала.

**Източник:** [greentech.bg](http://greentech.bg)

**Заглавие:** Започва акция за измерване на вредните емисии от автомобилите в София

**Линк:** <https://greentech.bg/archives/68598>



**Текст:** На 7 октомври 2016 г. от 10.00ч., в София стартира акция за измерване на вредните емисии от изгорели газове на автомобилите. Инициативата е част от активностите на Асоциация „Диабет тип 2“ и Коалиция за климата-България.

В акцията ще участват екипи на Отдел „Пътна полиция“-СДВР и Изпълнителна агенция „Автомобилна администрация“ на входа и изхода от град София при бул. „Ботевградско шосе“.,които чрез газ-анализатори ще измерват емисиите отработени газове на движещите се коли, а неизправните превозни средства ще бъдат спирани от движение. Гражданите ще получават и информационни материали за различните източници на замърсяване и вредата, която те нанасят върху нашето здраве.

Целта на акцията е да се насочи общественото внимание и да се започнат реални действия за решаване на проблема с вредните емисии от транспорта, които са основна причина за високите нива на замърсяване на въздуха в градовете.

Акциите за измерване на отработени газове ще продължават регулярно през годината.

Световната здравна организация определи въздуха в страната ни като опасен за здравето на хората. София е на първо място в класацията на Европейската агенция по околна среда за най-замърсена столица в Европа. Броят на преждевременните смъртни случаи в България поради високите нива на замърсяване, варира между 14 000 и 18 000 души годишно. В тази цифра не се включват тежките

белодробни заболявания, болестите на сърдечно-съдовата система, на мозъка и на репродуктивната система, които са в резултат или се обострят от качеството на въздуха, който дишаме.

**Източник:** [ngobg.info](http://ngobg.info)

**Заглавие:** "Голямо тихоокеанско сметище" е много по-голямо от предполагаганото

**Линк:** <http://www.ngobg.info/bg/news/105147-%D0%B3%D0%BE%D0%BB%D1%8F%D0%BC%D0%BE-%D1%82%D0%B8%D1%85%D0%BE%D0%BE%D0%BA%D0%B5%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%BE-%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%89%D0%B5-%D0%B5-%D0%BC%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE-%D0%BF%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%BB%D1%8F%D0%BC%D0%BE-%D0%BE%D1%82-%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B0%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D1%82%D0%BE.html>



**Текст:** Гигантският остров от боклук в Тихия океан е много по-голям, отколкото се смяташе досега, съобщава британският вестник "Гардиън". Това са установили изследователи по време на серия от въздушни проучвания в района на най-голямото струпване на пластмасови отпадъци в морски води. Целта на проучвателната им мисия е да установи на терен колко точно е мащабът на тихоокеанския пластмасов остров – най-голямото и опасно замърсяване на морските води, за да използва най-адекватния подход и устройство за почистването на този боклук. "Изключително важно е да се разберат размерите на "острова", както и какво е количеството боклук, какъв вид е пластмасата в него. От това ще зависи дизайна на системите за почистване, логистиката на изваждането на пластмаса на брега, методите за рециклиране на пластмасата," обясняват от екипът на фондация Ocean Cleanup.

По време на изследването си, което продължава и в момента (от 26 септември до 7 октомври), те са открили много по-голямо от очакваното количество останки от рибарски мрежи, пластмаса и други изхвърлени предмети. По време на проучването си със самолет C-130 Hercules, те засичат на мястото огромно скупчване основно на пластмасови отпадъци в северния край на известното като "Голямо тихоокеанско сметище", разположен между Хаваите и Калифорния.

Плътноста на боклука е няколко пъти по-висока от прогнозите на фондация [Ocean Cleanup](http://oceancleanup.org), финансирана от холандското правителство с цел да изчисти морските води от пластмаса.

Предполага се, че центърът на т.нар остров от боклук е 1 млн. кв.км (386 000 кв мили), а периферията обхваща още 3,5 млн. кв км (1 351 000 кв мили). Размерите на това сметище в океана обаче непрекъснато се променят, защото се намира в едно от огромните въртящи се океански течения. На север тихоокеанската спирала е образувала супа от пластмасови отпадъци, в която има и по-големи отломки, но и микрочастици пластмаса, които често биват поглъщани от рибите и така навлизат в хранителната верига.

Според програмата на ООН за околната среда, Голямо тихоокеанско сметище се разраства толкова бързо, че подобно на Великата китайска стена, започва да става видимо от Космоса.

Миналата година, фондация Ocean Cleanup е изпратила 30 плавателни съдове, които са преминали през "сметището", а целта и ме била да събират микропластмаса със фини мрежи, за да се прецени колко сериозен е проблема. Последните проучвания със самолет от Калифорния са установили, че големи парчета с размер над половин метър са били "силно подценявани".

Повечето от отломките са големи, но това е "бомба със замъснител", защото те се разпадат на

микропластмаси през следващите няколко десетилетия. Налагат се спешни мерки, предупреждават учените.

Целта на фондацията е да се справи с проблема чрез гигантски V-образно устройство, което използва морските течения и засмуква като фуния плаващия боклук в конус. Прототип на вулканизираната гумена бариера ще бъде тествана през следващата година, а ако проучвания вървят добре до 2020 г. ще бъде направена и бариера в пълен размер от 100 км (62 мили).

Фунията обаче няма да може да поеме всички боклук в океана, предупреждават учените. Това, което е в океаните трябва да се премахне, но е важно и да се предотврати изхвърлянето на още пластмаса. За това спомага повече рециклиране, по-устойчив дизайн на продуктите и законодателство в тази посока

Мащабите на пластмасовото замърсяване в океаните бяха установени през 2014 г. През 2014 г. 311 млн. тона пластмаса са произведени на световно ниво, което значи ръст 20 пъти от 1964 г., а прогнозите са производството ѝ да се увеличи четири пъти до средата на века.

Доклад на фондация "Елън Макартър" по-рано тази година прогнозира, че ако не се предприемат спешни действия, до 2050 г. в океаните ще има повече пластмаса, отколкото риба.

**Източник:** [news.bg](http://news.bg)

**Заглавие:** 12 тона метали завариха полицаи във вътрешен двор в Горни Богров

**Линк:** <https://news.bg/crime/12-tona-metali-zavariha-politsai-vav-vatreshen-dvor-v-gorni-bogrov.html>



**Текст:** Незаконна площадка за съхранение на метални отпадъци са установили при полицейска операция в село Горни Богров вчера.

Площадката се намира във вътрешен двор на проверен обект в рамките на контрол върху незаконна търговия с черни и цветни метали.

В операцията са участвали служители от ГД "Национална полиция", Пето РУ-СДВР, експерти от РИОСВ-София и Агенция „Митници“.

В двора е открита и течност с мирис на петролен продукт - 480 литра, за която предстои изясняване на състава и произхода.

В имота са установени трима души - 50-годишният В.С., 45-годишната С.Н. и 47-годишният И.П.

По случая е образувано досъдебно производство по чл. 234Б от НК.

**Източник:** [slivenpress.bg](http://slivenpress.bg)

**Заглавие:** Хванаха четирима от „Надежда“ за кражби от гарата и индустриалната зона

**Линк:** <http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048->

[%D0%A5%D0%92%D0%90%D0%9D%D0%90%D0%A5%D0%90-](http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048-%D0%A5%D0%92%D0%90%D0%9D%D0%90%D0%A5%D0%90-)

[%D0%A7%D0%95%D0%A2%D0%98%D0%A0%D0%98%D0%9C%D0%90-%D0%9E%D0%A2-](http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048-%D0%A7%D0%95%D0%A2%D0%98%D0%A0%D0%98%D0%9C%D0%90-%D0%9E%D0%A2-)

[%D0%9D%D0%90%D0%94%D0%95%D0%96%D0%94%D0%90-%D0%97%D0%90-](http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048-%D0%9D%D0%90%D0%94%D0%95%D0%96%D0%94%D0%90-%D0%97%D0%90-)

[%D0%9A%D0%A0%D0%90%D0%96%D0%91%D0%98-%D0%9E%D0%A2-](http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048-%D0%9A%D0%A0%D0%90%D0%96%D0%91%D0%98-%D0%9E%D0%A2-)

[%D0%93%D0%90%D0%A0%D0%90%D0%A2%D0%90-%D0%98-](http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048-%D0%93%D0%90%D0%A0%D0%90%D0%A2%D0%90-%D0%98-)

[%D0%98%D0%9D%D0%94%D0%A3%D0%A1%D0%A2%D0%A0%D0%98%D0%90%D0%9B%D0%9D%D0%90](http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048-%D0%98%D0%9D%D0%94%D0%A3%D0%A1%D0%A2%D0%A0%D0%98%D0%90%D0%9B%D0%9D%D0%90)

[0%D0%A2%D0%90-%D0%97%D0%9E%D0%9D%D0%90](http://www.slivenpress.bg/novini-sliven/21048-%D0%A2%D0%90-%D0%97%D0%9E%D0%9D%D0%90)



**Текст:** За по-малко от 24 часа служители на участък "Надежда" са разкрили кражба от производствена база в индустриалната зона на град Сливен, на стойност 1800 лева. Сигналът е подаден на 4 октомври от служител на фирмата. Откраднати са 6 ел.двигатели , ел.проводници и елементи от охладителни инсталации. След проведените незабавни действия извършителите са задържани. Те са трима на възраст 24, 20 и 19 години от сливения квартал "Надежда". Работата по разкриване на цялостната престъпна дейност на задържаните продължава. 26-годишен мъж е задържан за кражба от фирма, извършваща ремонт на ЖП гара-Сливен. На 20 септември, за времето от 12,00 до 12,20 часа, от чакалнята на гарата е открадната макарата с ел.кабел. От проведените оперативно-издирвателни действия от служители на участък "Надежда" е установен извършителят на деянието. Той е 26-годишният криминално проявен Т.К.. Работата по досъдебното производство продължава.