
МЕДИА МОНИТОРИНГ

16 май 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: На 15 май отбелязваме Световния ден на климата

Линк: <http://www.moew.government.bg/>



Текст: На 15 май всяка година отбелязваме Световния ден на климата, на който вниманието е насочено към усилията на човечеството да се справи с настъпилите промени и да намали въздействието в резултат на човешката дейност. Климатът на планетата е важен природен фактор с пряко отражение върху качеството на живот. Няма незасегнат регион от глобалното затопляне, то се наблюдава в почти всички стопански сфери, повлияни са екосистемите и хората на планетата. Изменение на климата не означава просто повишение на температурите. То включва повишаване на нивото на океаните, топене на ледниците, промяна на валежите, изменение на режима на речния отток, зачестяване на катастрофичните явления. Затова са необходими общи усилия за ограничаване на въздействието от изменението на климата върху икономиката и живота и за запазването им в състояние, благоприятно за следващите поколения.

През настоящата година за първи път отбелязваме Световния ден на климата с подписаното от 175 страни, в т. ч. и България, глобално Споразумение за климата. Тържествената церемония в Ню Йорк, организирана от генералния секретар на ООН Бан Ки Мун на 22 април 2016 г., бе своеобразен рекорд по отношение на броя на държавните глави, подкрепили международно споразумение в първия ден. Тя бе предшествана от дългогодишни преговори, в които активно участва и нашата страна. Усилията на международната общност бяха увенчани с успех на 21-та Конференция в Париж през декември 2015 г. Целта, залегнала в Споразумението от Париж, е всички страни да намалят емисиите си на парникови газове до нива, които ще способстват ограничаването на глобалното затопляне до 2 градуса по Целзий. Това историческо събитие е крачка напред в борбата с климатичните промени и проправя пътя за глобален отговор от международната общност на предизвикателствата, свързани с климатичните промени. Споразумението ще бъде открито за подписване до 21 април 2017 г., а след подписването му всяка страна трябва да проведе процедура за ратификация от парламента. Споразумението ще влезе в сила, когато поне 55 страни, отговорни за поне 55% от глобалните емисии на парникови газове, приключат успешно тази процедура на национално равнище.

България участва активно в общите усилия за смекчаване на изменението на климата и адаптация към вече настъпилите промени. Изпълняваме успешно целите си в рамките на европейската политика, като сме намалили глобалните емисии на парникови газове на страната с 53,7 % в сравнение с базовата 1988 г. Участваме успешно в Европейската схема за търговия с емисии на парникови газове със 127 инсталации на територията на страната. Приходите от търговията на квоти за емисии на парникови газове се използват за стабилизиране на участието на възобновяемите източници на енергия в енергийния микс на страната.

В края на 2015 г. България успешно приключи прилагането на Националната схема за зелени инвестиции (НСЗИ). По нея чрез Националния доверителен екофонд бяха финансирани проекти за енергийна ефективност на 90 публични сгради в 39 общини в България на стойност 32 млн. лв. В резултат беше постигнато намаление на емисиите на парникови газове с над 484 хил. т CO₂/екв.

През 2015 г. в подобни проекти бяха инвестирани 15 млн. лв., а през 2016 г. на Националния доверителен екофонд е предоставен финансов ресурс от 14 млн. лв. за проекти за подобряване на енергийната ефективност на общински и държавни обекти. Отделно за първи път в страната стартира пилотна схема,

чрез която се отпускат 1 млн. лв. за стимулиране на публичните институции да купуват електро- или хибридни автомобили.

Министерството на околната среда и водите работи и върху Национална стратегия за адаптация, която ще обхваща периода до 2030 г. Тя трябва да очертае мерките за адаптация, които да се предприемат във всеки сектор на българската икономика, за да може България да реагира адекватно на настъпващите климатични промени.

Източник: МОСВ

Заглавие: Експерти на МОСВ обсъдиха с мисия на ЮНЕСКО бъдещето на биосферните резервати у нас

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4334>



Текст: Съвещателна мисия с участието на експерти от Секретариата на ЮНЕСКО – Програмата „Човекът и биосферата“ (МАВ), насочена към актуализиране на мрежата от биосферни резервати в България се проведе в София от 10 до 12 май т. г.

В нея участваха директорът на отдела за екологични науки и науки за земята и секретар на Програмата Хан Цюн Ли и Мерием Боумран, програмен специалист в „Човекът и биосферата“, отговаряща за Европа към отдела за екологични науки и науки за земята.

Целта на мисията е да подпомогне България и МОСВ в процеса на ревизия на биосферните резервати от „старо“ поколение и съвместяването им със съвременните изисквания. Усилията на експертите от ЮНЕСКО са насочени към провеждането на подробна разяснителна кампания за същността и изискванията на Програмата и постигането на приемливо решение за бъдещето на биосферните резервати в България.

Очакванията на ЮНЕСКО към България са да ревизира своята мрежа от биосферни резервати и да съвмести онези, които имат потенциал да отговорят на съвременните изисквания, заложи в Севилската стратегия. За успешното провеждане на мисията МОСВ организира поредица от срещи със заинтересованите страни: с представители на министерството, на МЗХ, на Изпълнителната агенция по горите, на ИАОС, със съответните регионални инспекции по околната среда и водите и дирекциите на Национални паркове, в чийто териториален обхват попадат биосферни резервати от „старо“ поколение, с общини, чийто земи могат да бъдат включени в потенциални биосферни паркове, с Националния комитет по Програмата „Човекът и биосферата“ и НПО.

По време на мисията бяха разяснени конкретните очаквания на Секретариата към България и институциите у нас по отношение на срокове и мерки. Взето е решение в срок до 30 септември 2016 г. държавата да представи в Секретариата на ЮНЕСКО най-малко 2 номинации за съвместяване на свои биосферни резервати от „стар“ тип със съвременните изисквания, както и пътна карта с приоритетни действия. Те трябва да подпомогнат България да изпълни препоръките на Междуправителствения координационен съвет и да изгради мрежа от биосферни паркове, отговарящи на изискванията на Програмата „Човекът и биосферата“.

Съвместяването на биосферните резервати от „стар“ тип няма да доведе до промяна в собствеността и ползването на съответните територии и няма да наложи допълнителни ограничения извън предвидените в националното законодателство.

МОСВ благодари на общините Троян, Карлово, Асеновград и Силистра за подкрепата и декларираното желание за включване на землищата на техните общини в т. нар. „преходна“ зона на Национален парк „Централен Балкан“, резервата „Червената стена“ и поддържаения резерват „Сребърна“, с което ще подпомогнат обявяването им като биосферни паркове от съвременен тип.

В продължение на почти 40 години 16 български биосферни резервата са изпълнявали ефективно своята „консервационна“ функция, насочена към опазването на генетичните ресурси, видовете и екосистемите и осигуряването на условия за научни изследвания, мониторинг и образование. През годините концепцията за биосферните резервати се е развивала, съобразно съвременните предизвикателства. Постепенно на преден план е излязъл човекът и взаимодействието му с природата, като първоначалната функция на биосферните резервати се е надградила – и от чисто „опазваща“ и „научна“, е преминала и към „функция на развитието“, ориентирана към устойчивото ползване на природните ресурси.

Биосферните резервати постепенно са се превърнали в успешни модели за хармонично съжителство между човека и природата. В момента нито един от българските обекти не отговаря на съвременните изисквания за пространствено зонироване и функции, определени със Севилската стратегия за биосферните резервати.

Източник: МОСВ

Заглавие: МОСВ застана зад инициативата на БНТ2 за премахване на незаконните сметища

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4336>



Текст: Новинарите на БНТ2 връчиха на заместник-министъра на околната среда и водите Красимир Живков списък с незаконни сметища, които трябва да бъдат почистени. Заместник-министърът обеща подкрепата на МОСВ чрез регионалните екоинспекции, които ще се включат в усилията на националната телевизия за премахване на замърсяванията.

Заместник-министър Живков благодари на БНТ 2 за активността в преодоляване на проблема. Според него една от най-сложните задачи остава промяната в разбирането, че боклукът, който генерираме, може да бъде ценен ресурс и неговото оползотворяване е задача на бъдещето.

Източник: plovdiv24.bg

Заглавие: 220 проверки през април са направили експертите на РИОСВ Пловдив

Линк: <http://www.plovdiv24.bg/novini/plovdiv/220-proverki-prez-april-sa-napравили-ekspertite-na-RIOSV-Plovdiv-639318>



Текст: Експертите на РИОСВ - Пловдив са извършили през април 220 проверки на 210 обекта. Дадени са 34 предписания. Най-много са проверките, свързани с управлението на отпадъците и опазването на почвите. Експертите в тази област са направили 142 инспекции на 137 обекта.

Дадени са 7 предписания, 6 от които са изпълнени, а за едно текат сроковете за изпълнение. По сигнали, подадени на "зеления" телефон са извършени 30 проверки - 19 за замърсявания на въздуха, на реки и на терени.

Един от сигналите е за изхвърляне в отводнителен канал, преминаващ през частни имоти на отпадъци от две краевферми в с. Конуш, в които се отглеждат близо 80 крави и телета.

При извършените проверки експертите от РИОСВ - Пловдив са констатирали замърсяване на отводнителния канал източно от фермите, като са дадени предписания да се преустанови заустването на отпадъчни води в канала.

След 2 седмици изтича срокът на предписанието, когато ще бъде извършена повторна проверка на място. 5 са сигналите през месеца за бедстващи животни. При три от проверките са открити бухал със счупено крило и два ранени щъркела, изпратени за лечение в Спасителния център за диви животни в Стара Загора.

Намерена от граждани сухоземна костенурка е пусната на свобода в района на защитената зона "Река Марица", а по получения сигнал за улов на щиглеци не е констатирано нарушение.

Над 26 500 лв. са постъпилите в бюджета средства от наложени санкции през април. Подробният отчет е публикуван на интернет страницата на РИОСВ - Пловдив.

Източник: fbr.bg

Заглавие: Микророботи ще пречистват водата от тежки метали

Пречистването става с помощта на външния слой на роботите, графенов оксид

Линк: <http://www.fbr.bg/read.php?n=58453>



Текст: Учени са разработили микроробот във формата на тръбичка, който предлага по-евтин и по-ефективен начин за отстраняване на тежки метали в сравнение с досегашните методи на пречистване. Самозадвижващите се микророботи действат с помощта на външния си слой от графен, който се свързва с оловните йони. Учените са установили, че за един час тези работи могат да отстранят 95 процента от оловото от замърсената вода. След като са използвани, могат да се почистят и да се използват отново няколко пъти.

Замърсяването с тежки метали като олово, кадмий, живак и арсен е огромен проблем в промишлените процеси и отделяната при тях вода. Освен производството на батерии и електроника, минното дело и галваничното покритие са едни от най-големите виновници за опасно високите нива на тези отровни

странични продукти. За да докажат идеята си, изследователите първоначално са се фокусирали върху пречистването на олово, тъй като именно оловото е основният замърсител в отпадъчните води при производството на батерии и др.

Но микророботите могат да отстраняват и други метали. „Всеки токсичен метал има различен химичен афинитет с този наноматериал“, обяснява ръководещият изследването Самуел Санчес. „Тези микророботи отстраняват всички замърсители, които може да абсорбира графенът“.

Освен външния слой графенов оксид, роботите имат общо три функционални слоя. Средният слой се състои от никел, който дава на микророботите феромагнитни свойства. Това позволява те да бъдат контролирани от външно магнитно поле. Вътрешният слой е от платина. Когато към замърсената вода се добави водороден пероксид, платината го разлага на вода и малки мехурчета кислород. Именно тези мехурчета излизат от задната част на микроробота и го задвижват напред.

Водата постоянно се анализира с помощта на външна апаратура. След като нивото на замърсяване спре да пада, учените знаят, че микророботите са „пълни“. Тогава ги събират от водата с помощта на магнитно поле. За да се премахне оловото (което може да се използва повторно), роботите се потапят в киселинен разтвор. „В тази задача ефективност доказаха различни методи, без да се използват органични съединения, като например намаляване на температурата“, каза Санчес. „Най-добрият вариант се оказва киселинния разтвор, който по-късно може да се неутрализира“.

Според Санчес повърхността на графена не е засегната от процеса на пречистване и на отстраняване на оловото, така че роботите могат да се използват многократно, може би в продължение на няколко месеца.

За проучването учените са използвали приблизително 400 хиляди микроробота на милилитър за нива олово от 1000 части на милиард в 3 мл. вода. Така са отстранили над 95 на сто от оловото.

„Замърсяването определя количеството на микророботите“, казва Санчес. „Ако водата е по-малко замърсена, можем да използваме по-малко количество от тях“.

В бъдеще роботите могат да бъдат контролирани чрез смарт устройство, което автоматично ще ги управлява във водата чрез магнитно поле. Засега употребата им „в природата“ е свързана с прекалено много трудности. Те работят най-добре в ограничено място като цистерни за отпадни води например. Изследването бе публикувано в последния брой на журнала на Американското дружество по химия „Нано летьърс“.

Източник: mi.government.bg

Заглавие: Регистрационни и лицензионни услуги
Информация за търговците на черни и цветни метали

Линк: <https://www.mi.government.bg/bg/services/informaciya-za-targovcite-na-cherni-i-cvetni-metali-53-c36-1.html>



Текст: Дирекция "Регистриране, лицензиране и контрол"

Адрес: София, ул. "Лега" №4

Работно време: 9:00-17:30

На основание §5, ал.1 от Преходните и заключителни разпоредби от Закона за управление на отпадъците (обн. ДВ, бр. 53 от 13.07.2012 г.), документи за издаване на нови лицензи и допълнения към издадени вече лицензи **не се приемат** в Министерство на икономиката, енергетиката и туризма.

Компетентен орган е Министерство на околната среда и водите и съответните Регионални инспекции по околната среда и водите.

Източник: scrap-bg.com

Заглавие: Метален скрап срещу заготовки и руда

Линк: <http://scrap-bg.com/12170/>



Текст: Турският железен скрап остава по-скъп, отколкото когато и да било по отношение на китайската желязна руда . Скрап HMS I / II (80:20), внесен в Турция – се котираше през последните няколко дни на \$ 328 / т CFR . А 62% Fe IODEX (желязна руда) бе оценена на \$ 58,35 / м-т CFR Северен Китай. Това съотношението между двата материала достигна до 5,62: 1 (или 3,61: 1 при отчитане на стойността в употреба), и е по-високо от предходния връх от 5,55 : 1 през април 2015 г. Дори когато желязна руда се търгуваше толкова ниско – \$ 38.60 / ДМТ през декември миналата година, съотношението бе под 5, с търговия на скрап на \$ 187,5 / т.

Цените на желязната руда в Китай са намалели със 7,50 \$ / т между 29 април и 9 май , докато турските цени на скрап се повишиха с \$ 14 / т като заводите пренебрегнаха несигурността в Китай и се опитаха да запазят своята твърда позиция по отношение на офертите за своята готова продукция . В същото време обаче, какво друго се случва : Цените на скрапа минаха под \$ 90 разлика от FOB CIS заготовките, които се оценяват на \$ 417,50 / т . Това предполага, турските заводи ще отстъпят от скъпия пазар на скрап – където в момента се контролира от доставчици от САЩ , които доставят в Черно море и китайски заготовки , макар че винаги има едно последващо предоговаряне на китайския материал ,той остава традиционно най-евтиният вариант през последните години. В официално становище, представител на турските скрап-среди обаче споделя, че “турските заводи няма повече да се доверяват на китайските доставки “.

Китайските заготовки вървят от \$ 350- \$ 360 / т FOB , което е спад надолу с почти \$ 50 / т от седмица по-рано. Преминаването към по-рентабилни полуготови стоманени продукти би било ясно да се разбере, че оттук-нататък ще се върви и към по-евтини цени на скрапа . Но в същото време, пазарите в Китай изглеждат много по-крехки в момента, след като Пекин се намеси, за да се охлади търговията на някои цветни метали. Цените на арматурата, заготовките и цените на горещовалцовани рулони паднаха, което води до спад в желязна руда – за сравнение : цените на HRC на вътрешния пазар в Шанхай паднаха с почти \$ 50 / т между вторник и петък само през миналата седмица.

Предстои ни интересно лято. И едно е ясно – цените вече никога няма да бъдат спокойни. Има достатъчно решаващи фактори, които им оказват и ще им оказват влияние. И ако доскоро, определящите в това отношение са били няколко основни метални борси в света, то сега факторите са много повече и тук се отчита дори броя на заетите в браншовете хора, броя на транспортните единици, цената на петрола, междувалутните разлики, искания на различни синдикални организации...Определящото вече не са борсите. В момента цените са държавна политика.

Източник: opozicia.com

Заглавие: ВВС на САЩ ремонтира самолетите си с боклуци от скрап! До къде се докараха!

Линк: <http://opozicia.com/vvs-na-sasht-remontira-samoletite-si-s-boklutsi-ot-skrap-do-kade-se-dokaraha/#>



Текст: Многобройни и постоянни съкращения в бюджета за нуждите на американските ВВС довели до остра липса на професионален личен състав и техника, налага се резервни части за самолетите да се търсят на „авиационни гробища“ от бракувани машини или в музеи на авиацията, събщи телевизия Fox News. По информация на телевизията, сега на ВВС на САЩ не им достигат не по-малко от 700 пилоти и 4000 авиационни специалисти, способни да поддържат самолетите в необходимото състояние. „Изморен е не само личният състав – цялата авиация се измори. Ние имаме 20 самолета, но само 9 от бомбардировачите могат да излетят“ – заявил за телевизията мастер-сержант Брюс Пфромър от авиобаза „Елсуърт“ в Южна Дакота, където се намира 28-а авионосна ескадрила стратегически бомбардировачи В-1.

Средната възраст на американските военни самолети е 27 години. От времето на края на войната в Персийския залив, числеността на личния състав на ВВС на САЩ е намалял с 30%, броят на самолетите – с 40%, а броят на изстребителните ескадрили – с 60%.

„За 10 г. ние наполовина съкратихме финансирането на програмите на ВВС“ – заявила капитан от авиацията Елизабет Джардинг.

Съкращенията във финансирането, според телевизията, започнали преди три години, в резултат на което ВВС започнали масово да уволняват личен състав. Тези, които останали, трябвало да работят допълнителни смени административна работа, вместо да летят.

За недостига от личен състав във ВВС признаха и от Пентагона. Например през март генерал-лейтенант Джеймс Холмс събщи, че във военната авиация на САЩ не достигат 500 пилоти за изстребители. Тогаво Холмс отбеляза, че сега в САЩ има 54 действащи ескадрили, а по време на войната в Персийския залив (1990-1991) те били над 100.

По-късно началникът на щаба на американските ВВС по операциите генерал-лейтенант Джон Реймън заяви, че готовността на подразделенията от ВВС за всички видове бойни операции е под 50%.

Източник: kmeta.bg

Заглавие: Над 600 чувала с отпадъци събраха във Враца

Линк: <http://www.kmeta.bg/nad-600-chuvala-s-otpad%D0%B0ci-s%D0%B0braha-v%D0%B0v-vraca-71852.html>



Текст: Над 600 чувала с отпадъци бяха извозени след пролетното почистване днес. То беше организирано от община Враца. В инициативата, която започна в 9.30 ч., се включиха над 140 служители от общинска администрация, работещи в общинските предприятия, учебни заведения, граждани, както и жители на населени места от общината.

Общинските служители бяха разделени на 4 пункта. Кметът Калин Каменов също се включи в кампанията в района на стадион „Христо Ботев“. Към почистването се присъединиха футболистите на „Ботев“ /Враца/, ветераните от туристическо дружество „Веслец“, както и над 30 служители от администрацията. На този пункт бяха събрани над 70 чувала с боклук.

Останалите места, които бяха почистени от работещите в общината, са в обхвата на бившия Химически техникум, пътят към местността „Леденика“ и района на Червения площад. Над 400 деца, учители и помощен персонал от Начално училище „Иван Вазов“ в града също се включиха в организираното от Община Враца почистване. Над 100 чувала бяха събрани от участниците.

Дворът на училището бе почистен, а тревните площи-окосени. Деца и учители оформиха и прилежащите терени около учебното заведение, засадиха цветя и поставиха по дърветата къщички за птици.

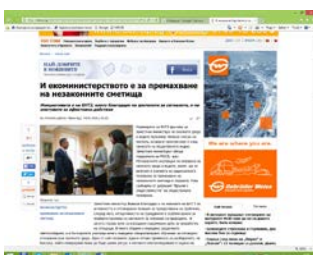
В почистването се включиха още служителите от Регионална библиотека „Христо Ботев“, Регионален исторически музей, общинските предприятия, фирми и жители на населени места от община Враца.

Източник: inews.bg

Заглавие: И екоминистерството е за премахване на незаконните сметища

Инициативата е на БНТ2, която благодари на зрителите за сигналите, и на кметовете за ефективни действия

Линк: <http://inews.bg/%D0%97%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD-%D1%81%D0%B2%D1%8F%D1%82/%D0%98-%D0%B5%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BE-%D0%B5-%D0%B7%D0%B0-%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B0%D1%85%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B5-%D0%BD%D0%B0-%D0%BD%D0%B5%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%B8%D1%82%D0%B5-%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%89%D0%B0> I.a c.460 i.511967.html



Текст: Новинарите на БНТ2 връчиха на заместник-министъра на околната среда и водите Красимир Живков списък на местата, останали непочистени и след намесата на обществената медия. Заместник-министърът обеща подкрепата на МОСВ, чрез Регионалните инспекции по опазване на околната среда и водите, които ще се включат в усилията на националната телевизия за премахване на незаконните сметища в страната. Това съобщиха от дирекция "Връзки с обществеността" на обществената телевизия. Заместник-министър Живков благодари и на новините на БНТ 2 за активността и отговорната позиция за преодоляване на проблема. Според него, нетърпимостта на гражданите е особено важна за трайната промяна на нагласите за опазване на природата. В цялата страна вече са изградени съвременни депа за преработка на отпадъци. В много общини е въведено разделното сметосъбиране, а в българските училища вече е въведено специализирано обучение за отговорно отношение към околната среда. Една от най-сложните задачи остава промяната на разбирането, че боклука, който генерираме може да бъде ценен ресурс и неговото оползотворяване е задача на бъдещето- каза зам. министър Живков. В този

смисъл усилията на БНТ2 са важна стъпка в тази посока и Министерството на околната среда и водите ще продължи да подкрепя инициативата.

Кметовете на Русе Пламен Стоилов, на столичния район "Подуене" – Ева Митова, кметът на село Христо Даново Акиф Каратабан и колежата му от пловдивския район "Източен" Николай Чунчуков, а също така Георги Недев – кмет на район "Одесос" във Варна, настоящият и бившият кмет на блягоевградското село Баня – Мария Йорданчева и Николай Драговчев получиха грамоти от инициативата на БНТ2 за премахване на незаконните сметища. Те са реагирани най-бързо и ефективно за отстраняване на струпвания на отпадъци, за които репортерите на обществената медия са сигнализирали общинските администрации.

Обществена медия създаде интерактивна карта, на която са маркирани незаконните сметища (<http://bnt.bg/bnt2/nezakonni-smetishta>). Он-лайн картата на проекта отбелязва със зелен символ онези места, на които съвместните усилия на репортерите, зрителите и администрацията са дали положителен резултат. Отличените днес кметове са първите, които получават обществено признание за своята оперативност и за вслушването в гласовете на хората.

Източник: dunavmost.bg

Заглавие: Русе в класация на най-абсурдните сметища, кметът с грамота

Над 100 репортажа за близо 80 незаконни сметища, открити от репортерите и зрителите на БНТ 2

Линк: <http://www.dunavmost.bg/Ruse/Video/49482-ruse-v-klasatsiya-na-nai-absurdnite-smetishta-kmetat-s-gramota>



Текст: Само 12 от тях са неизчистени в момента – това е равносметката от първата година на инициативата на новините на БНТ 2 „Да почистим незаконните сметища в България“.

Днес екипът на БНТ 2 връчи в Министерството на околната среда и водите списък на непочистените места. А най- бързите кметове на общини и най-активните зрители получиха почетни грамоти за работата си. Новините на БНТ2 изработиха специална грамота за кметовете от 5-те региона на страната – Русе, Варна, Пловдив, Блягоевград и София, които най-бързо почистиха незаконните сметища след подаден от нас сигнал. Грамота има и за кметовете, които най-бавно успяха да се справят с проблема.

Има специални награди и за най-активните ни зрители, защото благодарение на тях успяхме да стигнем до най-невероятни места, превърнали се в сметища.

И, разбира се, направихме класация и на най-абсурдните сметища.

Първото място в тази категория е за късноантичната гробница край жп гара Тракия в Пловдив.

Доброволци изнесоха оттам чували с боклуци.

Второто място е за местността „Копитото“ в Природния парк “Витоша”. Стотици са хората, които всеки ден се качват там, за да снимат неповторимата панорама. А в краката им е пълно с бирени бутилки, обелки от семки и цигарени угарки.

Друго фрапиращо сметище открихме в сърцето на Русе – в двора на частен имот. Живеещите в района многократно са писали писма до институциите – без резултат. А собственикът отказва да почисти.

Камен, собственик на имота, опонира: “Какво не ви харесва? Това не е сметище. Сметище е, когато е смет. Това е за горене.”

Може би най-голямото незаконно сметище, което открихме в инициативата е във варненския квартал „Максуда“. Отпадъците там се изхвърлят на метри от кофите за боклук. Въпреки намесата на общината и изчистването на сметището – само след няколко месеца мястото изглеждаше по същия начин.

Най-бързо реагираха на нашите сигнали кметът на столичния район Подуяне Ева Митова за боклуците, изхвърлени в Слатинската река. Тя е категорична, че отговорността за чистотата на града е споделена между граждани и администрация.

“Крайно време е гражданите на София да разберат, че реките не са сметища, не са големи кофи за боклук. Това е екипна работа. Нито администрацията сама за себе си може да свърши нещо полезно, нито гражданите, така че сме обречени да бъдем заедно и да работим заедно, така че колкото по-синхронно толкова по-добре”, заяви Ева Митова.

Кметът на район Източен в Пловдив Николай Чучунков няколко пъти в рамките на една година от началото на инициативата ни почисти сметището в квартал Столипиново. Той дори направи мобилни групи, които трябва да контролират нерегламентираното изхвърляне на боклуци

“Винаги в работата си сме се стремили когато има проблем, особено в Изгрев, там спонтанно възникват сметища, по най-бързия начин да реагираме. През миналата година и тази 3-4 такива сметища за няколко дни бяха премахнати”, обясни Николай Чучунков.

Кметът на карловското село Христо Даново Акиф Каратабан получава грамота за бързата си реакция след сигнала за нерегламентираното сметище в селото. Той вече санкционира с парични глоби всички, които изхвърлят боклук на нерегламентирани места.

И бившият кмет на разложкото село Баня Николай Драговчев получава грамота за бърза реакция: “Аз съм доволен, че го почистихме, но имам и една забележка, значи жителите на тоя квартал да бъдат малко по-внимателни да не хвърлят боклуците – това са собствените им къщи, разбирате ли. И пожелавам на новия кмет малко по-строго с тия хора, за да влезем в крак. Иначе няма какво да се лъжем, не може да се чисти постоянно, кметът не е длъжен постоянно да им чисти, те да си правят каквото си искат.”

Дано новият кмет е упорит като стария, защото в Баня проблемът с незаконното сметище е постоянен. Кметът на варненския район Одесос Георги Недев също е сред отличниците заради почистване на незаконното сметище на улица „Девня“: “Мястото съвсем скоро ще изглежда още по-добре, понеже предстои косене и естествено след това – обезпаразитяване. И ще стане едно съвсем приятно място за очите на минаващите автомобилисти.”

Каква е равностметката на свършената работа за изминалата една година? За съжаление остана голям списък от непочистени сметища, на които въпреки нашите усилия отговорните институции не реагираха. Затова днес връчихме на заместник-миинистъра на околната среда и водите Красимир Живков списък с непочистените сметища. Министерството има административни лостове, с които може да накара всички кметове да вземат мерки.

Красимир Живков, зам.-министър на МОСВ, заяви за БНТ 2: “Уверявам ви, всичките ще бъдат проверени на място, ще има предписания и ще бъдат изчистени.”

Най-важното е действително да се ликвидират тези незаконни сметища да се промени мисленето и навиците на хората, особено в малките населени места, там където с години са свикнали да правят тези незаконни сметища.

Промяната в мисленето всъщност е най-сигурната гаранция, че можем да живеем в една по-красива и чиста България.

Източник: segabg.com

Заглавие: Брюксел ще ни санкционира заради забавените сметища

Линк: <http://www.segabg.com/article.php?id=731351>



Текст: Има голяма вероятност България да бъде санкционирана от Европа заради боклуците, призна министърът на околната среда и водите Ивелина Василева. Тя припомни, че през април т.г. Европейският съд започна наказателна процедура срещу страната ни заради това, че все още у нас не са приведени в съответствие с европейското законодателство регионалните системи за управление на отпадъците, не са премахнати и много от старите сметища.

Василева инспектира хода на строителството на регионалното депо край старозагорското село Ракитница, което ще обслужва населението на 12 общини и ще осигури 64 нови работни места, съобщи vsekiden.com. То трябваше да бъде готово до средата на юли догодина, но срокът се удължава до края на 2015 година. Ръководителят на проекта Георги Трингов увери екоминистъра, че обектът не е сложен, строителите разполагат с нужната техника и новият срок ще бъде спазен.

В момента в страната се изграждат 21 регионални системи за управление на отпадъците и на много места има забавяне - най-често заради обжалване на обществени поръчки за избор на изпълнители. Такива са случите на строящите се депа в Самоков, Ямбол и Бяла, Русенско. Депата се изграждат с пари по оперативната програма "Околна среда" на Европейския съюз. За програмния период 2007-2014 г. за България бяха предвидени 830 милиона лева, за следващия програмен период до 2020 г. по същата програма за страната ни са налични 524 милиона лева.

Източник: delnik.net

Заглавие: Разкриха крадци на кабели

Линк: <http://delnik.net/%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BA%D1%80%D0%B8%D1%85%D0%B0-%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B4%D1%86%D0%B8-%D0%BD%D0%B0-%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D0%B8/>



Текст: Служители от РУ Елхово задържаха група от 8 мъже на възраст от 22 до 33 години за кражба на меден проводник, жители на селата Мелница и Лесово. Специализираната полицейска операция за противодействие на битовата престъпност е проведена на 13 май на територията, обслужвана от РУ Елхово. При последвалите оперативни и процесуално-следствени действия е изяснено, че за времето 5 – 10 май, в землището на град Елхово, чрез използване на техническо средство и подкопаване преграда на имот, задържаните са извършили кражба на 700 м. меден проводник, собственост на телекомуникационно дружество. Нанесената щета е на стойност над 30 000 лева. В хода на работата по случая са открити и иззети 120 кг от откраднатия меден проводник, подготвен за продажба, както и техническите средства, послужили за извършване на престъплението. Задържаните са привлечени в качеството им на обвиняеми за извършеното престъпление по чл.195, ал.1, т.3 и т.4 вр. чл.194, ал.1 от НК.

С постановление на прокурор от Районна прокуратура – Елхово един от мъжете – 33-годишен жител на село Лесово, остава в ареста със 72-часова мярка “Задържане под стража”.