
МЕДИА МОНИТОРИНГ

30 април 2015 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Василева се срещна с представители на Федералното министерство на околната среда на Германия

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3295>



Текст: Министър Ивелина Василева се срещна днес с Рита Шварцелюр-Зутер, парламентарен държавен секретар на Федералното министерство на околната среда, опазването на природата, строителството и ядрената безопасност на Федерална Република Германия и с водената от нея делегация. Срещата се състоя преди началото на IX-то заседание на българо-германската Ръководна група за изпълнение на Споразумението между правителствата на Република България и на Федерална република Германия за сътрудничество при опазването на околната среда, подписано през 1993 г. Тези срещи са регулярни и се провеждат на реципрочен принцип.

Министър Василева даде висока оценка на сътрудничеството между двете ведомства. „Помощта, която германската страна ни оказва през годините и продължава да ни оказва и към настоящия момент в рамките на проектите по двустранното сътрудничество, е от изключителна важност за справяне с предизвикателствата, които държавата ни има като нова страна членка“, каза министър Василева. Германските представители се запознаха с основните задачи пред българското правителство в областта на опазването на околната среда. По време на срещата Рита Зутер представи „Програмата за действие по климата на ФРГ 2020“, която предвижда окончателно излизане от употреба на ядрената енергия и увеличаването дела на ВЕИ и други екологосъобразни енергоизточници. Програмата бе представена в МОСВ на заседанието на българо-германската Ръководна група за сътрудничество в областта на опазване на околната среда. Ще се обсъдят и законодателни актове на ЕС в областта на отпадъците и въздуха, законодателни инициативи в областта на климата, пакет „Климат – енергетика 2030“, както и 21-ата среща на страните по Рамковата конвенция на ООН за изменение на климата, която ще се проведе в края на годината в Париж.

Източник: focus-news.net

Заглавие: Министър Ивелина Василева: МОСВ е сезирало Прокуратурата във връзка с липсата на екологичната оценка на плана за строителство в Карадере

Линк: <http://www.focus-news.net/news/2015/04/29/2057493/ministar-ivelina-vasileva-mosv-e-seziralo-prokuraturata-vav-vrazka-s-lipsata-na-ekologichnata-otsenka-na-plana-za-stroitelstvo-v-karadere.html>



Текст: София. МОСВ е сезирало Прокуратурата във връзка с липсата на екологичната оценка на плана за строителство в Карадере. Това каза на кръгла маса на тема "Актуални проблеми на устройството и опазването на българското крайбрежие" министърът на околната среда и водите Ивелина Василева, предаде репортер на Агенция "Фокус". "Прокуратурата е сезирала съда и предстои първото дело за това. Очакваме решението на съда по казуса. Действията, предприети от МОСВ са ясна демонстрация на министерството да бъде прилагано екологичното законодателство в неговата цялост", подчерта Василева.

Източник: m.btvnovinite.bg

Заглавие: РЕСУРСИ И ЛОГИСТИКА НА КАМПАНИЯТА "ДА ИЗЧИСТИМ БЪЛГАРИЯ ЗАЕДНО" 2015

Линк: <http://m.btvnovinite.bg/article/resursi-i-logistika-na-kampanijata-da-izchistim-balgarija-zaedno-2015.html>



Текст: Основен логистичен партньор на проекта е Министерството на околната среда и водите (МОСВ), чрез Предприятието за управление на дейности за опазване на околната среда, което подкрепя усилията на всички общински и областни администрации за участие в кампанията.

Ежегодно дейностите по осигуряване на чували, ръкавици, транспорт и депониране на отпадъците се обезпечават със средства от бюджета на МОСВ. Материалите и бюджетните облекчения се предоставят директно на общините, участващи в кампанията въз основа на специално указателно писмо, подписано от Министъра на околната среда и водите.

Средствата, предвидени от ведомството за обезпечаване на логистиката в общините за 2015 година, е на стойност над 103 хил. лева. В подкрепа на усилията на институциите за обезпечаване на логистиката на проекта се включват и много бизнес организации, които даряват материали и услуги в подкрепа на каузата – БРАНШОВА АСОЦИАЦИЯ ПОЛИМЕРИ, БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ ПО РЕЦИКЛИРАНЕ, ЕКОПАК, ЕКОБУЛПАК, МЕТРО КЕШ едн КЕРИ, БИЛЛА БЪЛГАРИЯ, куриерските фирми DHL и Рапидо.

През 2015 година даренията на материали и услуги за провеждане на кампанията ще се приемат от Асоциацията на еколозите от общините на България – основен партньор на инициативата.

BTV MEDIA GROUP не приема и не получава финансиране от публични или други източници за изпълнение на дейностите на инициативата.

Източник: shum.bg

Заглавие: РИОСВ актува кметовете на Шумен, Върбица и Хитрино

Линк: <http://www.shum.bg/index.php?item=124342&PHPSESSID=v5ucdd9ken7todtvagc4h3uq63>



Текст: Кметовете на Шумен Красимир Костов, на Върбица Мердин Байрям и на Хитрино Нуридин Исмаил ще плащат солени глоби на РИОСВ. Всеки от тях ще трябва да извади между 3 и 10 хил.лв. Актовете на екоинспекцията са за непочистени речни корита и дерета.

“Съгласно Закона за управление на отпадъците, отговорността се носи лично от кмета, затова те ще плащат глобите, а не общините”, обясни за ШУМ.БГ директорът на РИОСВ-Шумен Теофан Димитров. В изпълнение на заповед на министър Ивелина Василева в края на март и началото на април шуменските инспектори проверили за отпадъци всички реки в областта. Установили, че няма нарушения само в общините Каолиново и Венец. На останалите кметове дали предписания със срокове за почистване. След изтичането им минали отново да видят дали работата е свършена. В общините Шумен, Върбица и Хитрино обаче боклуците си стояли.

Преди дни Димитров е подписал актовете на тримата кметове. Наказателните им постановления обаче все още не са издадени. “Минималният размер на глобата за това нарушение е 3 хил.лв, а максималният - 10 хил.лв. Вероятно наказателните постановления на тримата кметове ще бъдат в размера на долната граница”, заяви Теофан Димитров.

Проверките на реките са извършени във връзка с предотвратяване на наводнения в случай на обилни валежи. В момента подобна тематична проверка върви по всички язовири в областта. Тя е разпоредена със заповед на областния управител Донка Иванова.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Общинари утре чистят пътя към Депото за отпадъци

Линк: http://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1425605



Текст: Служители на община Разград се включват утре в кампанията за пролетно хигиенизиране на населените места – съобщиха от пресцентъра на местната управа.

От 9,00 ч. на 30 април 40 общински служители ще събират отпадъци по общинския път, водещ до Регионалното депо за неопасни отпадъци, участъка между жп прелеза на Дянковски път и жп прелеза на Исперихски път.

Източник: bta.bg

Заглавие: Депо за битови отпадъци в Димитровград се превръща в екологично чисто място

Линк: <http://www.bta.bg/bg/c/BO/id/1068197>



Текст: Депо за битови отпадъци в Димитровград се превръща в екологично чисто място
Димитровград, 29 април /Мариана Димитрова, БТА/Проект за рекултивация на общинското депо за битови отпадъци край Димитровград е одобрен за финансиране от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда по оперативната програма "Околна среда 2007 - 2013 г.". Това съобщават от общината. Максималният размер на безвъзмездната финансова помощ е 731 919 лева. По проекта се предвижда да бъде възстановен теренът чрез техническа и биологична обработка. Депо ще бъде залесено и превърнато в красиво екологично чисто място с естетичен вид. Община Димитровград депортира битовите си отпадъци в регионалното депо край хасковското село Гарваново, отбелязват от общината.

Източник: plevenzapleven.bg

Заглавие: Доброволци сезираха Общината за нерегламентирани сметища в района на Скобелев парк (галерия)

Линк: <http://plevenzapleven.bg/blog/2015/04/29/%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D1%86%D0%B8-%D1%81%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%80%D0%B0%D1%85%D0%B0-%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%82%D0%B0-%D0%B7%D0%B0-%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B5-67346/>



Текст: За втори път доброволци се организираха и излязоха в неделния ден, за да почистят определени райони от Скобелев парк, информира наш читател, участник в акцията. „Започнахме почистването от входа на парка, събирайки отпадъците по пътя към желаната от нас зона. Този път инициативата бе подкрепена от повече участници – 12 човека: младежи, ученици, чуждестранни студенти и граждани на Плевен от 12 до 26-годишна възраст. Събрахме 32 полиетиленови торби с общ капацитет 2600 литра, които ни бяха предоставени от Общината, но разбрахме, че ще ни трябва още подкрепа от местната администрация, тъй като намерихме доста нерегламентирани сметища, основно от индустриални отпадъци“, разказа той.

По думите му, целта е да бъде даден пример как малки самоинициативи могат да променят нещата към по-добро. „Бихме искали и Община Плевен да даде пример на гражданите. Надяваме се, че тя ще забележи загрижеността на гражданите и ще помогне за отстраняването на сметищата“, споделя той. Доброволецът посочи, че той и неговите съратници са разговаряли с инж. Павлина Тодорова – началник Отдел „Екология“. „Запознахме я с нашата идея и я помолихме за съдействие. На първо време предоставянето на ръкавици, полиетиленови торби и временен контейнер в близост до мястото, което почистваме, би ни улеснило при изхвърляне на отпадъците“, каза още младежът. Също така, екоактивистите са подали заявление, в което са сезирали общинската администрация за нерегламентираните сметища и сега очакват отговор.

Нашата цел е да върнем чистотата и красотата на Скобелев парк до началото на лятото. Очевидно има хора, които биха ни подкрепили в това начинание и понеже броят на желаещите да помагат се увеличава, но не винаги всички са информирани навреме, създадохме Фейсбук страница, за да сме повече и да станем колектив. Всеки, който иска да се включи, може да посети

Източник: novinar.bg

Заглавие: ЕП: Няма нищо екологично в биоразградимите найлонови пликосе
България е рекордьор по използване на торбички за многократна употреба

Линк: http://novinar.bg/news/ep-niama-nishto-ekologichno-v-biorazgradimite-najlonovi-plikove_NDk5NDszMg==.html



Текст: Противно на широко приетото мнение, че биоразградимите найлонови торбички са екологичната алтернатива на обикновените найлонови пликосе, те всъщност допринасят за увеличаване на замърсяването на околната среда. Това стана ясно от доклад, представен пред Европейския парламент. Някои пластмасови материали се наричат оксо-биоразградими от своите производители. В тях са включени добавки, обикновено метални соли, които ускоряват окисляването и разпадането на торбичките става за 2 до 5 години, вместо за 4 века, както е при другите найлонови пликосе. Торбичките в действителност се разграждат до микроскопични частици, но това не ги прави по-малко вредни за околната среда, се казва в доклада. Очаква се да се проведе по-задълбочено проучване на екологичните вреди, които окси-биоразградимите торбички нанасят, за да се прецени дали употребата им да бъде ограничена.

България е рекордьор при торбичките за многократна употреба

България е абсолютен рекордьор в Европейския съюз по употреба на торбички за многократна употреба. Според данни, представени в Европейския парламент, всеки гражданин на страната ни използва средно по 175 многократни торбички за година.

На второ и трето място след нас са Дания и Финландия със съответно 79 и 75 торбички на година. За разлика от България обаче в тези две страни има почти нулево използване на еднократни найлонови пликосе. У нас все още е широко разпространена тази замърсяваща практика, като човек използва по 242 торбички годишно.

В осемте държави, където ситуацията е най-лоша (Естония, Унгария, Литва, Латвия, Полша, Португалия, Словения и Словакия), се на човек се падат по 466 плика годишно.

ЕС орязва с 80% употребата на найлонови торбички

С 80% трябва да бъде намалено потреблението на найлонови торбички до 2025 г., за да се спре поголовното замърсяване на околната среда с този тип отпадъци. Всяка година в Европейския съюз се използват 100 милиарда найлонови торбички, като 89% от тях се използват само веднъж.

След това те се изхвърлят, като попадат в природата, в океаните и другите водоеми, където нанасят сериозни щети за околната среда и живите организми. Според доклада за влиянието на найлоновите торбички върху природата, представен пред Европейския парламент, само на повърхността на Тихия океан се носят пластмасови отпадъци с размер 3 пъти колкото Пиренейския полуостров.

Поради това целта на Европейския съюз е да намали рязко употребата на найлонови торбички. В момента гражданите на Евросъюза използват средно по 200 найлонови плика на година. Целите са до 2018 г. тази цифра да бъде сведена до 90, а до 2025 г. да бъде вече 40.

В тази директива обаче не влизат ултратънките торбички с дебелина под 15 микрона, които се използват с хигиенни цели за опаковане на храна. Те представляват огромен процент от замърсяването с торбички, но въпреки това заради спецификата на употребата си те няма да бъдат ограничавани.

Една найлонова торбичка се произвежда за 5 секунди, използва се средно за 15 минути, след което отива на боклука, сред природата, в моретата и океаните, където се разгражда в продължение на 400 години, посочиха евродепутати.

ЕС орязва биогоривата

Европейският съюз реши да намали използването на биогоривата, произвеждани от царевица и други важни за хранителната индустрия култури. Причината е, че причиняват сериозни щети както на хранителния отрасъл, така и на околната среда.

Според доклад, представен в Европейския парламент, производството на биогорива е отговорно за изпускането на огромно количество парникови газове в атмосферата. Заедно с това редица земеделски земи биват използвани за производство на култури, превръщани в биогорива, вместо за храна, а много гори биват изсичани, за да се освободи място за засяване на съответните култури. В свят, в който се очаква в следващите десетилетия населението да стигне до 9 милиарда души, всяка земеделска площ, загубена заради горива, означава повече глад и по-високи цени, посочиха евродепутати.

Заради това Европейският съюз реши да постави таван на използването на познатите сега биогорива и да разработи ново поколение, които да щадят околната среда и земеделските площи. Най-големи надежди в тази насока се възлагат на водораслите като източник на енергия.

Според европейското законодателство до 2020 г. не по-малко от 10% от използваната енергия в транспортния сектор трябва да е от възобновяеми източници. Според новите правила не повече от 7% от използваните горива трябва да са настоящите биогорива или т. нар. биогорива от първо поколение.

Източник: frognews.bg

Заглавие: Крадци на кабели оставиха цял Плевен без ток

Линк: https://frognews.bg/news_90293/Kradtsi-na-kabeli-ostaviha-tsial-Pleven-bez-tok/



Текст: Опит за кражба на кабели в нощта на 28 април и предизвикан пожар в кабелна шахта на ЧЕЗ до железопътната линия в северната част на гр. Плевен доведоха до авария в основното захранване на

възлова подстанция „ТЕЦ“. Подстанцията осигурява електрозахранването на близо 12 000 абоната на ЧЕЗ в града.

Служители на компанията успяха своевременно да осигурят алтернативно захранване на засегнатите от посегателството клиенти и в 05:00 ч. електрозахранването им бе възстановено.

Днес продължава работата по подмяна на трайно увредените кабели от умишлено запалените в шахтата автомобилни гуми.

През последните години кражбите и увреждането на национални инфраструктурни обекти не само нанасят щети за милиони левове на редица ютилити, комуникационни и транспортни компании и икономиката на страната като цяло, но се превръщат във все по-голяма заплаха за сигурността и безопасността на българските граждани и застрашават човешки животи – както на извършителите на посегателствата, така и на невинни хора.

ЧЕЗ противодейства според възможностите си на кражбите на съоръженията от електроенергийната инфраструктура. За да се постигнат желаните резултати обаче са необходими законодателни промени, по-строги наказателни мерки и по-стриктен контрол от страна на компетентните органи. ЧЕЗ призовава посегателствата над елементи от инфраструктурата да бъдат третираны като престъпления срещу националната сигурност.

Само за 2014 г. преките и непреки щети вследствие на кражби на съоръжения на ЧЕЗ възлизат на 5 млн. лв. При други обстоятелства средствата, вложени за отстраняване на последиците от кражби, биха могли да бъдат вложени в рехабилитация, обновяване и развитие на остарялата електроенергийна инфраструктура и подобряване на обслужването за клиентите на ЧЕЗ.