
МЕДИА МОНИТОРИНГ

08 ноември 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Зам.-министър Атанаска Николова ще представи в Плевен програмата за подпомагане на общините за минералните извори

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=49645>



Текст: Заместник-министърът на околната среда и водите Атанаска Николова тръгва на инфотур, на който ще представи пред кметове Националната програма за подпомагане на общините за ефективно управление на находищата на минерални води на тяхна територия. Първата среща с местните власти ще е на 8 ноември (вторник), от 10.30 часа, в сградата на Басейнова дирекция „Дунавски район“.

Пилотната схема на МОСВ е с бюджет от 3,5 милиона лева. Тя има характер на финансов инструмент и по нея ще се осигуряват безвъзмездно до 50% от стойността на общинските проекти. Програмата се администрира от Националния доверителен екофонд (НДЕФ), който до 16 декември т.г. ще приема проектите на местните власти.

Със заместник-министър Атанаска Николова на срещите ще присъства и изпълнителният директор на НДЕФ Камелия Георгиева.

Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Ивелина Василева и кметът на София Йорданка Фандъкова подписват договор за финансова помощ в сектор „Води“

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=49641>



Текст: Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ ще подпишат министърът на околната среда и водите Ивелина Василева и кметът на София Йорданка Фандъкова.

Общият размер на инвестицията е 5,2 млн. лв. Основната цел на проекта е разработването на регионално прединвестиционно проучване (РПИП) за водоснабдяване и канализация на Столична община. То ще покаже какви са нуждите и как средствата да се използват най-рационално в изграждане на необходимата ВиК инфраструктура.

Събитието ще се състои на 8 ноември 2016 г., от 9,30 ч в сградата на Министерството на околната среда и водите, бул. „Мария Луиза“, №22.

Източник: focus-news.net

Заглавие: Смолян: 8 акта за екологични нарушения са наложени от РИОСВ-Смолян през октомври

Линк: <http://www.focus-news.net/news/2016/11/07/2326535/smolyan-8-akta-za-ekologichni-narusheniya-sa-nalozheni-ot-riosv-smolyan-prez-oktomvri.html>



Текст: За констатирани нарушения на екологичното законодателство РИОСВ – Смолян състави 8 акта за установяване на административни нарушения, събщица от пресцентъра на РИОСВ- Смолян. За нарушения на Закона за водите на три обекта са съставени актове за неподдържане на пречиствателни съоръжения в техническа и експлоатационна изправност. На кмета на община Ардино, за нарушение по Закона за управление на отпадъците е съставен акт за установяване на административно нарушение. Той не е изпълнил задължението си да предприеме мерки за предотвратяване на изхвърлянето на отпадъци на неразрешени за това места, довело до създаване на незаконни сметища. На фирма е съставен акт за неводене на отчетна книга за дейности с отпадъци. За нарушение на Закона за чистотата на атмосферния въздух е санкционирано дружество, допуснало неорганизирано изпускане на емисии в атмосферния въздух. През месеца е предотвратена продажбата на препарирани екземпляри от световно застрашен животински вид, забранен за търговия. Съставен е акт и препаратът е иззет за съхранение в инспекцията. За нарушения на Закона за опазване на околната среда на земеделски производител, стопанисващ кравеферма е съставен акт за невзети необходими мерки за предотвратяване на вредните изменения, застрашаващи почвата. През месец октомври са извършени 85 проверки.

Източник: kmeta.bg

Заглавие: РИОСВ одобри Общия устройствен план на Разлог

Линк: <http://www.kmeta.bg/%D1%80%D0%B8%D0%BE%D1%81%D0%B2-%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B8-%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B8%D1%8F-%D1%83%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD-%D0%BF%D0%BB%D0%B0%D0%BD-%D0%BD/>



Текст: РИОСВ-Благоевград излезе със становище по екологичната оценка и съгласува Общия устройствен план на община Разлог. Експертите нямат забележки по изготвения план, който обхваща 44 021,3 хектара площ в града и още седем села. Той гарантира дългосрочното и устойчиво развитие на региона. Предвидени са опазване на въздуха, водите и почвата, съхраняване на природното и културното наследство, пише в становището на РИОСВ. Планът не е в противоречие с други европейски и национални планови документи. Съобразен е и с екологията в района. Общината ще следи новото застрояване, за да се осигуряват достатъчно свободни пространства. Ще се реконструира и обнови съществуващата водоснабдителна система, оптимално ще се ползват водните

ресурси, ще се намалят загубите им. Предвижда се и рекултивация на съществуващите сметища и опазване на биоразнообразието на територията на общината. Затова експертите от РИОСВ-Благоевград дават положително становище по екологичната оценка на Общия устройствен план на Разлог.

Източник: dnevnik.bg

Заглавие: Парижкото споразумение за климата влезе в сила

Линк:

http://www.dnevnik.bg/zelen/2016/11/04/2856650_parijkoto_sporazumenie_za_klimata_vleze_v_sila/



Текст: Парижкото споразумение за климата влезе официално в сила днес, предаде БТА, като цитира "Ройтерс".

Агенцията отбелязва, че това оказва натиск върху близо 200 страни да започнат да изпълняват своите планове за намаляване на парниковите си емисии.

Най-високопоставеният представител на ООН по въпросите на климата Патрисия Еспиноса приветства влизането в сила на споразумението като повратна точка в борбата срещу глобалното затопляне.

"Това е момент за празнуване. Но също и момент да погледнем напред с трезва оценка и с воля към задачата, която ни чака", заяви Еспиноса, изпълнителен секретар на Рамковата конвенция на ООН за промените в климата.

Споразумението, прието на конференция в Париж през декември миналата година, има за цел да ограничи повишаването на средната температура на Земята с доста под 2 градуса по Целзий в сравнение с прединдустриалната епоха. Предвидено бе то да влезе в сила, след като бъде ратифицирано от 55 държави, на които се пада дял от 55 процента от световните емисии на парникови газове - условие, което бе изпълнено.

Сред ратифициралите споразумението държави са големи замърсители като Съединените щати, Китай, Индия, както и Европейският съюз.

Броени дни преди договорът да влезе в сила обаче ООН прогнозира, че до 2030 г. парниковите емисии ще бъдат с 12-14 милиарда тона над равнището, необходимо за ограничаване на глобалното затопляне в съответствие с неговите цели.

Представители на близо 200 страни ще се съберат от понеделник за две седмици в Маракеш, за да обсъдят детайлите на Парижкото споразумение, както и политиките, технологиите и финансирането, нужни за неговия успех.

"Времето притиска, защото глобалните парникови емисии, които предизвикват климатичните промени и техните последици, все още не намаляват - факт, който трябва да е главно безпокойство на срещата" в мароканския град, подчерта Еспиноса.

Президентът на Световната банка Джим Йон Ким припомни на богатите страни поетото от тях на конференцията във френската столица обещание да помогнат на развиващите се държави в борбата срещу глобалното затопляне.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: По швейцарския проект опасните отпадъци няма да се обезвреждат в Разград, само ще се съхраняват

Линк: https://dariknews.bg/view_article.php?article_id=1620543



Текст: Опасните отпадъци от домакинствата, които ще се съхраняват в Разград по проекта „Пилотни модели за екологосъобразно събиране и временно съхранение на опасни отпадъци от домакинства“, няма да се обезвреждат тук. Те ще бъдат в контейнери и няма да създават опасност нито за въздуха, нито за здравето на разградчани. Това увери на заседание на Постоянната комисия по законност към Общински съвет-Разград кметът д-р Валентин Василев.

На извънредната сесия на местния парламент в петък ще има две докладни, свързани с реализацията на проекта по Българо-швейцарската програма за сътрудничество. В едната се включва в Програмата за управление и разпореждане с имоти общинска собственост терен от близо 7 дка, намиращ се на ул. „Костур“, недалеч от Приюта за кучета, а с втората този терен се предоставя за учредяване безвъзмездно право на строеж в полза на Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда.

Проектът предвижда да бъдат изградени пет пилотни центъра за събиране и временно съхранение на опасни отпадъци в общините Шумен, Разград, Съединение, Левски, Созопол, както и мобилни събирателни пунктове. В разградският пункт ще се събират четири групи отпадъци. Първата група е отпадъци от поддръжка на дома, колата и домашния офис: Перилни и почистващи препарати; Пестициди и други растително-защитни препарати за дома и градината; Живак и живаксъдържащи отпадъци (например термометри, живачни прекъсвачи и др.); Оборудване, съдържащо хлорирани и флуорирани въглеродороди (като хладилници и климатици); Домакински уреди, като микровълнови печки, телевизори; Оборудване от домашния офис - компютри, принтери и монитори; Електрически инструменти; Масла (например смазочни и моторни масла); Спирачни и антифризни течности; Батерии и акумулатори. Втората група включва отпадъци от поддържане на здравето:

Фармацевтични продукти (лекарства с изтекъл срок на годност или неподлежащи на употреба) и продукти, свързани с грижи по домашни любимци. Третата група е отпадъци от ремонти: Бои, лакове, бояджийски материали, мастила, импрегнанти; Лепила и адхезиви; Разтворители, например за отстраняване на петна и ръжда или за бои и лакове или лепила и адхезиви; Замърсени опаковки; Кърпи за изтриване и замърсени облекла, в това число и предпазни средства като маски и филтри, използвани при нанасянето на покрития; Замърсени дървесни материали. Четвъртата група са отпадъци от развлечения и хоби и други отпадъци, образувани в бита, чийто състав и свойства създават риск за човешкото здраве и околната среда, в това число свързани с упражняването на хоби: Фотографски материали; Музикални уредби, игрови конзоли, играчки с батерии; Хоби оборудване; Химически вещества и препарати, различни от перилните и почистващи препарати.

Източник: nauka.offnews.bg

Заглавие: Обезопасяването на ядрените отпадъци в стъкло може да осигури ефективното им съхраняване

Линк: http://nauka.offnews.bg/news/Tehnologii_7/Obezopasiavaneto-na-iadrenite-otpadatci-v-staklo-mozhe-da-osiguri-efek_62047.html



Текст: Съхраняването на радиоактивните отпадъци в стъкло и други керамични материали може да се окаже ключът към защитата на хората и на околната среда от вредното им въздействие. Това решение е предложено от изследовател от Университета Рътгерс, събщи сайтът на университета.

Ядрената енергия е безспорно ефективна. От разделянето на атома се получава огромни количества енергия без емисии на парникови газове. Основният недостатък е, че остават купища радиоактивни странични продукти (отпадъци), които са много, много вредно за хора, животни, растения, за почти всичко. Добрата новина е, че радиоактивността естествено изчезва с течение на времето - обикновено няколко милиона години.

Лошата новина е, че отпадъците са химически мобилни във вода (ядрените централи се изграждат обикновено край реки), а също и във въздуха - така че трябва да се съхраняват добре изолирани и заключени, докато измине това време. Начинът, по който става това сега е дълбоко заравяне в изоставени мини, океанското дъно или специално изкопани съоръжения. Това са скъпи хранилища. Един изследовател от Университета Рътгерс (Rutgers University) и професор от катедра Материалознание и Инженеринг Ашутос Гоул (Ashutosh Goel) смята, че е намерил по-добър начин как да стане това, чрез обезопасяването на радиоактивните отпадъци в стъклени и керамични материали. Работата на професора може да помогне един ден безопасно да се съхраняват високо радиоактивните отпадъци на атомните електроцентрали.

"Стъклото е идеален материал за имобилизация (обезопасяване) на радиоактивни отпадъци с отлична химическа устойчивост," заяви Гоул.

Един от проектите му включва масово производство на апатитово стъкло за обезопасяване на йод-129 в химически стабилна форма. Този изотоп на йода има период на полуразпад от 15.7 милиона години и е изключително мобилен във вода и въздух, според Агенцията за защита на околната среда на САЩ EPA (Environmental Protection Agency). Излагането на въздействието на йод-129 се отразява на щитовидната жлеза и увеличава риска от рак.

Друг проект разработва начин да се синтезират апатитови минерали от сребърни частици йодид. Гоул също проучва как да улови натриеви и алуминиеви атоми от високо радиоактивни отпадъци в боросиликатни стъкла, които не се поддават на кристализация.

Пълният текст на доклада "Може ли радиоактивните отпадъци да бъдат обезопасени в стъкло е продължение на милиони години?" (Can radioactive waste be immobilized in glass for millions of years?) все още очаква публикация.

Източник: zonaburgas.bg

Заглавие Деница Николова открива семинар по програма „Черноморски басейн“

Линк: <http://www.zonaburgas.bg/2016/11/%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B0-%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B0-%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D0%B8%D0%B2%D0%B0-%D1%81%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%80-%D0%BF%D0%BE-%D0%BF%D1%80/>



Текст: Заместник-министърът на регионалното развитие и благоустройството и ръководител на Управляващия орган на ОПРР Деница Николова ще посети Бургас. Това съобщи от пресцентъра на Министерство на регионалното развитие и благоустройството.

От 09.30 часа в хотел „Аква“ заместник-министър Николова ще открие първия Информационен семинар за България по Програмата за трансгранично сътрудничество по Европейския инструмент за съседство „Черноморски басейн 2014-2020“, на който ще бъдат представени възможностите за реализиране на проектни идеи по предстоящата първа покана. Програмата е с бюджет около 53,9 млн. евро и ще финансира основно проекти от типа „меки мерки“ в сферата на туризма, опазване на околната среда и намаляване на речните и морски отпадъци. Допустимите области по програмата за България са областите Бургас, Варна, Добрич, Шумен, Търговище, Сливен, Ямбол и Стара Загора.

От 11.00 часа, в хотел „Приморец“ заместник-министър Деница Николова ще председателства третото заседание на Съвместния комитет за наблюдение на Програмата за трансгранично сътрудничество ИНТЕРРЕГ ИПП България – Турция 2014-2020. На заседанието ще бъдат разгледани и одобрени за финансиране първите подадени проекти по двете основни приоритетните оси на Програмата – „Околна среда“ и „Устойчив туризъм“. Поканата, с общ бюджет 11 028 255 евро, беше публикувана на 16 ноември 2015 г. с краен срок за подаване на проектни предложения 16 март 2016 г. До етапа на оценка на качеството са допуснати 116 проектни предложения. Очаква се на заседанието да бъдат подкрепени проекти, които ще допринесат за развитието на областите Бургас, Ямбол и Хасково, от българска страна, и провинции Одрин и Къркларели в Република Турция. Съпредседател от страна на Националния орган за управление на програмата е Бейза Туран, директор на Дирекция „Финансово сътрудничество“ към Министерството по въпросите на Европейския съюз на Република Турция, като в заседанието ще вземе участие като наблюдател и представител от Европейската Комисия – Главна дирекция „Регионална и градска политика“.

Източник: radiogea.com

Заглавие: За броени часове са разкрити две кражби в областта

Линк: <http://www.radiogea.com/index.php/bg/2015-12-07-18-31-49/561-za-broeni-chasove-sa-razkriti-dve-krazhbi-v-oblastta>



Текст: За броени часове са разкрити две кражби в областта. След проведени издирвателни мероприятия, от полицейски служители на РУ-Гоце Делчев е задържан извършителят на кражба от лек автомобил, паркиран на улица в града. 34-годишен мъж е проникнал в автомобила и е отнел чанта, съдържаща лични документи и сумата от около 310 лева.

Лицето е задържано със заповед за задържане до 24 часа. По случая е образуван заявителски материал.

Трима мъже са задържани в Разлог за кражба на кабел от неработеща туристическа база в местността Предел. От полицейски служители на РУ-Разлог, е извършена проверка на лек автомобил с 42-годишен водач от Разлог, при която са намерени и иззети около 10 метра

четирижилен меден кабел, кирка, лопата и арматурна ножица. Със заповед за задържане до 24 часа са задържани: водачът на автомобила и трима млади мъже на възраст от 23 до 27 години и тримата от Разлог, пътуващи в него. В хода на работата по случая е установено, че същите са извършили кражбата в местността „Предел“ в района на нефункционираща в момента почивна база. За случая е уведомена РП-Разлог. Работата продължава.