
МЕДИА МОНИТОРИНГ

7 декември 2015 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: По ОП "Околна среда" ще се картират видове и местообитания от мрежата „Натура 2000“ в Черно море

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=3913>



Текст: Министерство на околната среда и водите обявява втора процедура в областта на биоразнообразието по ОПОС 2014-2020г. Тя е за определяне и допълване на мрежата от морски защитени зони и е с бюджет 11 734 980 лв.

В момента „Натура 2000“ включва 17 защитени зони в акваторията на Черно море. Три от тях са изцяло морски, а останалите имат и сухоземна част. С проекта ще се картират видове и природни местообитания в морските пространства на България. Ще се извършат проучвания и научни изследвания.

Бенефициент е дирекция „Национална служба за защита на природата“ в Министерство на околната среда и водите.

Крайният срок за подаване на проектно предложение е 30 юни 2016 г.

Източник: РИОСВ

Заглавие: Трима кметове с предписания за почистване на нерегламентирани сметища

Линк: <http://www.riosvt.org/>



Текст: След проверка по три основателни сигнала за образувани нерегламентирани сметища в община Велико Търново, РИОСВ – Велико Търново издаде предписания до кметовете на Велико Търново, Дебелец и Емен в срок до 31 март 2016 г. да организират почистването на замърсените терени.

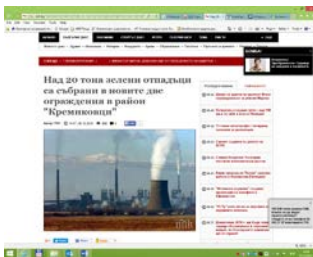
Проверките са извършени съвместно с експерти от общинска администрация Велико Търново. По пътя за вилна зона „Козлуджа“, намиращ се вдясно от главен път Велико Търново – Шемшево (под борса „Фрутас“) са установени строителни и битови отпадъци. Констатирани са две обособени нерегламентирани сметища в посока към старото сметище на гр. Дебелец, с общо количество строителни отпадъци приблизително 60 куб. м. Установени са и струпвания от битови отпадъци около 1 куб. м. в местността „Голямата могила“ в землището на с. Емен.

Нерегламентираните сметища са образувани от недобросъвестното отношение на гражданите към начина на събиране и предаване за обезвреждане на строителните и битови отпадъци. Съгласно Закона за управление на отпадъците кметовете отговарят за предотвратяване изхвърлянето на отпадъци на неразрешени за това места и/или създаването на незаконни сметища.

Източник: pik.bg

Заглавие: Над 20 тона зелени отпадъци са събрани в новите две ограждения в район "Кремиковци"

Линк: <http://pik.bg/%D0%BD%D0%B0%D0%B4-20-%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%B0-%D0%B7%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D1%81%D0%B0-%D1%81%D1%8A%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B8-%D0%B2-%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B5-%D0%B4%D0%B2%D0%B5-%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%B6%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F-%D0%B2-%D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD-%D0%BA%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D1%86%D0%B8-news447365.html>



Текст: Над 20 тона зелени отпадъци са събрани в новите две ограждения в район "Кремиковци". Това каза инж. Веска Георгиева, директор на Столичен инспекторат във връзка с обособените две нови заграждения за събиране на зелени отпадъци от домакинствата са обособени в район „Кремиковци“ по инициатива на Столичния инспекторат, пише "Фокус".

По думите ѝ, разделното събиране не само на отпадъци от опаковки, а и на зелени отпадъци върви добре и резултатите са обнадеждаващи. „Много граждани се съобразяват с изискването да събират разделно и най-вече да не се замърсява околната среда като изхвърлят растителни отпадъци навсякъде, както и да не замърсяваме общински и частни терени и дерета“, обясни тя. От две години по инициатива на Столичен инспекторат започнахме най-напред плахо, с изключителното съдействие на районните кметове, за да ни определят места с трайна настилка, комуникативни, които са лесно достъпни и в крайградските райони, да поставим мека ажурна ограда, на която има винили, указващи, че тук се събират само зелени отпадъци“, обясни инж. Георгиева и добави, че тези отпадъци се извозват от огражденията всеки ден. „Фирмите оператори по чистота имат задължение да правят огледи, както и инспекторите. Когато се натрупат по-големи количества те ги извозват и ги докарват до инсталацията „Хан Богров“, уточни тя. По думите ѝ, през пролетта и есента тази практика работи много добре, защото до настоящия момент само от тези 7 заграждения са извозени 110 т. чисти зелени отпадъци за месец ноември. „Само от двете заграждения в район „Кремиковци“ – едното в кв. „Челопечене“ на ул. "Гилица", а другото в с. Яна на ул. "Св. Анна" благодарение на отговорността на гражданите да ги ползват са извозени 20 т. за няколко дни“, заяви инж. Георгиева.

Източник: dobrich.utre.bg

Заглавие: По-висока такса "смет" в Балчик през 2016

Причината: *тръгва претоварната станция със сепарираща инсталация*

Линк: <http://www.dobrich.utre.bg/2015/12/06/349937-po-visoka-taksa-smet-v-balchik-prez-2016>



Текст: Община Балчик предвижда размерът на таксата за битови отпадъци през 2016 година да се увеличи, съобщи за топ новини кметът Николай Ангелов. Причината е, че от този месец започва да функционира претоварната станция със сепарираща инсталация край града. Оттам отпадъците ще се извозват в регионалното депо в село Стожер. За всеки тон отпадък в претоварната станция трябва да се плаща такса от над 32 лева, а за всеки тон, депониран на депото в Стожер – по над 40 лева. Разчетите сочат, че за целта Община Балчик трябва да осигури допълнително над 1 млн. лева или общо 3,7 млн. лв. при прогнозно количество на отпадъка 16 хиляди тона.

Николай Ангелов обясни още, че се повишава само частта за депониране на отпадъци, т.е. изравнява се на 2 промила за всички населени места, които досега са плащали диференцирано. Разходите за събиране и извозване, както и тези за поддръжка на обществените терени няма да се променят. Така таксата за различните населени места ще варира от 3,64 до 5,80 промила. Най-чувствително увеличението ще засегне живеещите в град Балчик, тъй като там данъчните оценки на сградите са по-високи

Източник: ruse-portal.com

Заглавие: Българо-корейски бизнес форум се проведе в Русе

Линк: <http://ruseportal.com/%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8/%D0%B1%D1%8A%D0%B%D0%B3%D0%B0%D1%80%D0%BE-%D0%BA%D0%BE%D1%80%D0%B5%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8-%D0%B1%D0%B8%D0%B7%D0%BD%D0%B5%D1%81-%D1%84%D0%BE%D1%80%D1%83%D0%BC-%D1%81%D0%B5-%D0%BF%D1%80%D0%BE-ef9b/>



Текст: Първият по рода си Българо-корейски бизнес форум се проведе в зала „Европа“ на Доходно здание. Той е съвместна инициатива на Община Русе, Корейската държавна агенция за насърчаване на търговията и инвестициите – КОТРА София и Търговската секция на Посолството на Република Корея в Република България. Сред официалните лица на форума бяха зам.-кметовете г-жа Наталия Кръстева и д-р Страхил Карапчански, Г-н Хъ – зам.-директор на КОТРА София, както и представители на големи корейски фирми, работещи в сферата на екологията, г-н Стив Ко – вицепрезидент на АпТ21, г-н На – мениджър „Природни станции“ от ФОРСБЕЛ и г-н Ю – старши мениджър „Външно търговски операции“ към ПОСКО, които презентираха дейностите на своите фирмите. В края на форума се проведе и дискусия с присъстващите гости. Г-жа Кръстева приветства всички участници в събитието и заяви, че провеждането на форума в Русе ще допринесе за един успешен и активен диалог за развитието на двустранни отношения и за създаването на нови бизнес партньорства. „Имаме ясна визия за развитие на град Русе, като в нашата работа залагаме на последователно и комплексно планиране,“ – каза г-жа Кръстева. Зам-кметът по комунални дейности допълни, че с провеждането на този форум се поставя началото на дългосрочно партньорство в сферата на управлението на отпадъците, възобновяемите енергийни

източници, третирането на отпадъчни води и насърчаването на общото развитие. „Вярваме, че обменът на информация, знания и опит е най-стойностният ресурс, който определя богатството на една нация.“ Събитието се организира в резултат на сключения Меморандум за разбирателство и сътрудничество между градовете Русе и Сеул в областта на екологичните политики и обмена на технологии. По време на Световния конгрес по устойчиво градско развитие, който се проведе в южнокорейската столица през м. април т. г., двете страни се споразумяха да обменят и споделят необходимата експертиза и опит в сферата на управлението на отпадъците и на възобновяемите енергийни източници, третирането на отпадъчните води и за насърчаването на общото развитие. Целта на бизнес форума беше споделянето на опита на Сеул по отношение на изпълнението на проекти в сферата на околната среда, преработване на отпадъци и пречистване на води. Основният фокус на събитието беше насочен към насърчаване на директните контакти между българските и корейските делови среди, обменяйки добри производствени и търговски практики. ПОСКО Констръкшън е част от POSCO E&C една от най-големите строителни компании в Корея, която развива проекти в сферата на енергетиката, индустрията, инфраструктурата и строителството. Към 2015 г. ПОСКО успешно реализирали проекти в Близкия Изток, Южна Америка, Европа, Русия и ОНД, Австралия и Азия. Фирмата представи презентация на тема „Построяване на завод за енергия от химически отпадъци“. ФОРСБЕЛ е корейска компания основана през 2000 г., която е посветена на развитието и осъществяването на екологични проекти в сферата на преработването и обезвреждането на отпадъци. Компанията развива иновативна технология за третиране на отпадъци. Презентацията на ФОРСБЕЛ беше на тема „Технологии за обезвреждане на отпадъци“. АНТ21 е иновативна корейска компания, която е фокусирана върху решения за биологично третиране на отпадъчни води. Компанията развива оборудване за пречиствателни станции за отпадъчни води и успешно се развива в Корея, Китай и САЩ, а представената от тях тема беше „Построяване и опериране на ПСОВ“.

Източник: paper.standartnews.com

Заглавие: "Веолия" и "Софийска вода" залагат на възобновяването на световните ресурси
Кръгова икономика спасява природата
При нея нищо не се изхвърля, а от отпадъците се произвеждат нови суровини

Линк: <http://paper.standartnews.com/bg/article.php?d=2015-12-07&article=238746>



Текст: Конференцията на ООН за климатичните промени в Париж е смятана за експертна тема, но трябва да се разбере, че тази тема е важна за всички. На това акцентира Арно Валто, зам. изпълнителен директор на "Софийска вода", по време на кръгла маса "Възобновяваме световните ресурси". Тя се проведе на 4 декември в пречиствателната станция за отпадъчни води Кубратово. "Влиянието на климатичните промени няма да е само върху експертите, а ще има последица върху следващите поколения", обясни Валто.

По думите му експертите трябва да консултират и предлагат решения по тези теми, а политическите лидери и обществото да ги приемат и изпълняват. "Според нас бизнесът е част и от решението, и от проблема. Той трябва да разработва технологии за по-устойчиви решения. Всички хора сме отговорни за опазването на нашата планета и можем да допринесем за устойчивото развитие и опазването на природните ресурси. Това е и един от водещите принципи в политиката на "Веолия" в световен мащаб, която също така се прилага на практика и в "Софийска вода", каза той.

Групата "Веолия" предоставя ВиК и енергийни услуги, както и по управлението на отпадъци. В България групата осъществява дейност във водния сектор чрез "Софийска вода", където е главен акционер. "Ние от "Веолия" предоставяме на близо 100 млн. души по света водоснабдителни услуги и управляваме около 4000 пречиствателни станции за питейна вода и още толкова за отпадъчни води. Ние искаме да намалим вредното въздействие от дейностите, свързани с ВиК.

Затова произвеждаме енергия от отпадъчната вода

За около 45 млн. души по света предоставяме услуги за събиране на битови отпадъци. Правим това и за около 700 000 бизнес клиенти", обясни Арно Валто.

Той отбеляза, че е важно съвременното общество и бизнес да променят навиците си - да се замени моделът на производството, използването и изхвърлянето с модела на кръговата икономика. При нея всичко, което може да се извлече от отпадъците, се използва максимално. Така от отпадъците се произвеждат нови суровини. Според Валто дори когато се проектират нови продукти, трябва да се мисли за техния втори, трети или четвърти живот, за рециклирането.

"Всички имаме модерни телефони, които обичайно сменяме на 2-3 години. Дори в тях има много неща, които могат да се използват повторно, да се рециклират. Смятаме, че не само може да се произвежда повече зелена енергия, но също и в собствените си сгради да се научим по-добре да управляваме енергията и да намалим собственото си енергопотребление", сподели той.

"Веолия" е поела три ангажимента за работа с цел възобновяване на ресурсите на планетата. Първият е устойчиво управление на природните ресурси чрез насърчаване на кръговата икономика. Вторият е за активен принос в борбата срещу измененията на климата, а третият - опазване и възстановяване на биоразнообразието. "Веолия" е голяма фирма, която работи в целия свят и дейността ѝ също генерира парникови газове. Затова и сред целите ѝ е да се намалят емисиите на парникови газове. Стана ясно, че от фирмата са поели ангажимент до 2020 г.

да улавят около 60% от газ метана от депата, които експлоатират

"Говори се много за вредата от въглеродния диоксид, но метанът е около 30 пъти по-вреден газ от въглеродния диоксид", посочи Арно Валто. Той обясни, че има технологии за улавяне на метан и това трябва да се прави по пречиствателните станции." Кубратово е добър пример за това. С метана, който улавяме тук, произвеждаме енергия за задоволяване на собствените си енергийни нужди", каза той. Станислав Станев, директор "Експлоатация и поддръжка" на "Софийска вода", обясни, че от канализационните води могат да се направят 4 продукта: отстраняване на азот и фосфор, произвеждане на биогаз за технологичните нужди на станцията, а утайките, които се произвеждат, отиват в земеделието - за наторяване на селскостопански земи. Пясъкът, който се задържа от отпадъчните води пък, се използва за строителство.

"Заедно със "Софийска вода" работим по много проекти, свързани с опазването на околната среда", заяви професор Яна Топалова от Биологическия факултет на Софийския университет "Свети Климент Охридски". Нейни студенти представиха проект за изчисляване на въглеродния отпечатък на станцията, който е изготвен с помощта на компанията.

Иновативен проект, пример за въздействието на кръговата икономика върху качеството на живот в градска среда, който ще пести въглеродни емисии и е възможно да стане пилотен за съвременни урбанистични и екологични градски решения, представи изпълнителният директор на "Веолия Енерджи" - Варна инж. Тодор Николов. Проектът "Зелено Трошево" в морската столица е пример за добро взаимодействие между енергийно топлофикационно дружество, местната власт и висше учебно заведение, смята той.

Източник: konkurent.bg

Заглавие: Задържаха група за кражба на кабели

Линк: <http://konkurent.bg/article/62653/zadurjaha-grupa-za-krajba-na-kabeli>



Текст: Този петък във видинската полиция е получен сигнал за лица, копаещи кабел в землището на село Толовица, община Макреш.

Незабавно към мясотот потеглил патрул, който заловил четирима души от Видин на възраст между 21 и 40 г.

На около 500 метра по посока за Толовица е открит лек автомобил „Рено“. До автомобила са били още двама души 37-годишен мъж от Чупрене и 33-годишен жител на село Рабиша.

„В автомобила са открити 4 парчета кабел с обща дължина около 30 метра, кирка, две прави лопати, ръкавици и два мобилни телефона“, съобщават от МВР.

Вещите, включително и лекият автомобил са иззети. В село Рабиша с протокол за доброволно предаване Д.К. на 55г., на когото лицата са продали медния кабел, е предал 26 кг оловни обвивки от кабел. Всички лица са задържани за срок до 24 часа, по случая е образувано досъдебно производство.

Източник: pik.bg

Заглавие: 400 метра кабел задигнаха апаши край Пчелище

Линк: <http://pik.bg/400-%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B0-%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB-%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%B3%D0%BD%D0%B0%D1%85%D0%B0-%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D1%88%D0%B8-%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B9-%D0%BF%D1%87%D0%B5%D0%BB%D0%B8%D1%89%D0%B5-news448186.html>



Текст: Кражба на съобщителен кабел от трасе между селата Пчелище и Церова Кория, разследват великотърновски криминалисти, съобщават от великотърновското МВР.

Престъплението е извършено в периода 1-3 декември, чрез направата на 26 изкопа в земята. По данни на тъжителя от трасето липсвали 400 метра съобщителен кабел, собственост на БТК.

На местопроизшествието е извършен оглед. Започнато е досъдебно производство.