
МЕДИА МОНИТОРИНГ

02 юни 2016 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Василева ще представи пред кметове възможностите на общините да кандидатстват по екологични проекти

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4400>



Текст: От 2 юни министърът на околната среда и водите Ивелина Василева започва информационен тур, на който ще представи пред кметове от цялата страна възможностите пред общините да кандидатстват за екологични проекти по финансовите инструменти, които МОСВ управлява – Оперативна програма „Околна среда“, Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) и Националния доверителен екофонд (НДФЕФ). Първата среща ще е за кметовете от Североизточния район за планиране, в който влизат областите Варна, Добрич, Шумен и Търговище. Тя ще се състои на 2 юни от 13 ч. в сградата на община Търговище.

Втората среща ще е за кметовете на общини от Северния централен район за планиране, в който са областите Русе, Силистра, Разград, Габрово и Велико Търново. Тя ще е от 10 ч. на 3 юни в сградата на община Велико Търново. Срещата съвпада по дата със спектакъла „Яко е да си еко“ с актьорите Димитър Рачков и Васил Василев-Зуека, който е част от едноименната образователно-информационна кампания на МОСВ. Преди представлението министър Василева ще награти тримата победители в „Зелената олимпиада“ в района за планиране.

Третата дискусия с кметовете ще е в Стара Загора на 6 юни от 11 ч. в сградата на общината. На нея са поканени кметовете от целия Югоизточен район за планиране, в който влизат областите Бургас, Ямбол, Сливен и Стара Загора.

Четвъртата среща ще е на 9 юни във Враца от 11 ч. в Изложбената зала на Регионалния исторически музей. На нея са поканени кметовете от Северозападния район за планиране, в който са Враца, Видин, Монтана, Плевен и Ловеч. В същия ден във Враца ще е спектакълът „Яко е да си еко“ с Димитър Рачков и Васил Василев-Зуека. Преди представлението министър Василева ще награти тримата победители в „Зелената олимпиада“ в района за планиране.

Петата среща на 10 юни ще е в Хасково в зала „Марица“ на областната управа от 11ч. Тя е за кметовете от Южен централен район за планиране, в който са Пловдив, Хасково, Пазарджик, Смолян и Кърджали.

Последната шеста среща ще е на 8 юни в София в зала 6 на НДК от 13 ч.

Източник: МОСВ

Заглавие: МОСВ купува, изработено от ученици говорещо кошче за отпадъци

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4402>



Текст: МОСВ ще откупи демонстрационен прототип на смарт кошче „Верди“. То е разработено от деца от учебната компания „Верди“, ученици от XI б клас в 23 СОУ „П. Ж. Кюри“. Гордите изобретатели показаха кошчето на министъра на околната среда и водите Ивелина Василева, а след като го изпробва, тя им пожела да го патентоват и внедрят в производство. МОСВ пък ще стане собственик на пилотния продукт, който ще бъде изложен в министерството. Кошчето „Верди“ свети в тъмното, подходящо е за поставяне на неосветени места, казва „Благодаря“, при изхвърляне на отпадъци и се зарежда със соларен панел.

Министър Василева бе председател на жури, оценило проектите в иновационния лагер „Кюри – 2016“. Участниците – ученици и студенти имаха задача да предложат варианти за екологична инфраструктура около АМ „Тракия“, която да намалява вредите от замърсяването на въздуха от преминаващите автомобили.

Първото място спечели проект за екоборд, който със соларен панел пречиства въздуха, осигурява питейна вода и рекламира туристически забележителности. „Това е зрял проект, който може да се реализира бързо и да има незабавен ефект. Поздравявам ви и че сте направили проучване колко би струвало внедряването му“, каза министър Василева.

Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Ивелина Василева открива обекти в Горна Оряховица и Бяла

Линк: <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4399>



Текст: Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева ще открие на 2 юни от 9,30 ч. в Горна Оряховица реконструираната ВиК мрежа в града. Финансирането е осигурено от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околна среда (ПУДООС) и е на стойност 1 081 301 лв.

От 10,30 часа в град Бяла, Русенско министър Василева ще открие и новоизградената пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ). Проектът е на стойност 40,8 млн. лв. и е финансиран по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“

На двете събития е поканен да присъства премиерът Бойко Борисов.

Източник: qualityoflife.bg

Заглавие: Десет лесни стъпки, които могат да помогнат за опазване на Земята

Линк: <http://www.qualityoflife.bg/blog/27-Diesiet-liesni-stпки-koito-moghat-da-pomognat-za-oprazvanie-na-Ziemiata.html>



Текст: 1. Намаляване, повторна употреба и рециклиране - ограничавайте нещата, които изхвърляте, за да съхраните природните ресурси. В англоговорящите страни наричат това „принцип на трите R”: Reduce, Reuse, Recycle (буквално означава: намаляване, повторна употреба, рециклиране).

2. Станете доброволец - включете се в кампаниите за почистване на околната среда. Обикновено това се случва през пролетта, но можете да инициирате подобни събития по всяко време заедно с вашите приятели.

3. Образовайте се и образовайте другите. Когато сте запознати със значението и стойността на природните ресурси, може да помогнете и на други хора да го разберат.

4. Пестете водата. Колкото по-малко вода използвате, толкова по-малко отпадъчни води (които в крайна сметка се озовават в океана) произвеждате.

5. Изберете устойчивото. Съществуват множество програми за устойчиво използване на природните ресурси, например при производството на дървесина или при добива на риба. Прочетете въпроса и заложете на продукти, добити по този начин.

6. Пазарувайте разумно и използвайте чанти за многократна употреба.

7. Използвайте енергоспестяващи крушки. Когато излизате от стаята, не забравяйте да загасите лампата.

8. Посадете дърво. Дърветата осигуряват храна и кислород. Те помагат да се пести енергия, пречистват въздуха и се борят с изменението на климата.

9. Използвайте нетоксични препарати в дома и офиса.

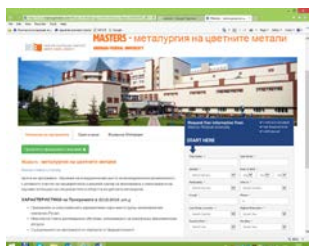
10. Заменете автомобила с велосипед. Така ще спестите вредни емисии.

Без съмнение тези лесни стъпки ще помогнат не само за опазването на Земята, но и за подобряването на качеството ви на живот!

Източник: topmagistraturi.com

Заглавие: Masters - металургия на цветните метали
Siberian Federal University

Линк: <http://www.topmagistraturi.com/Master-in-Metallurgy-of-Non-Ferrous-Metals/%D0%A0%D1%83%D1%81%D0%B8%D1%8F/Siberian-Federal-University/>



Текст: Целта на програмата - обучение на конкурентни висшисти за металургичната промишленост, с активното участие на предприятията в реалния сектор на икономиката и използването на научния потенциал на специалистите в областта на цветната металургия.

ХАРАКТЕРИСТИКИ на Програмата в 2015-2016 uch.g

- Програмата се изпълнява като корпоративен поръчано от руски инженерингова компания (Русал)
- Има класна стая и дистанционно обучение, използването на електронни образователни ресурси
- Съдържанието на програмата се определя от фирмата клиент

обучение лаборатория

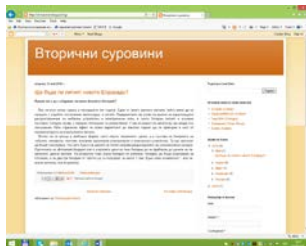
За лабораторни, практически и изследователски дейности, включващи оборудвани класни стаи, специализирани лаборатории на катедрата по металургия на цветните метали и междудевомствена лаборатория автоклав технология.

Източник: slivizasmnet.blogspot.bg

Заглавие: Ще бъде ли литият новото Елдорадо?

Време ли е да събираме литиево-йонните батерии?

Линк: <http://slivizasmnet.blogspot.bg/>



Текст: Все по-скъп всяка година в последните пет години. Един от много малкото метали, който може да се похвали с подобно постижение напоследък, е литият. Невероятният му успех се дължи на нарастващото разпространение на мобилни устройства и електрически коли, в чиито батерии литият е основна съставка. Сигурен пазар, с огромен потенциал за разрастване. У нас възходът на цената му ще дойде със закъснение. Като страничен ефект по всяка вероятност до няколко години ще се превърне в част от номенклатурата на изкупуваните метали.

Литият не се среща в свободна форма, както медта, алуминият, цинка, а в състава на батериите на таблети, телефони, лаптопи, всякакви преносими електрически и електронни устройства. Те ще започнат да бъдат изкупувани, тъй като бумът на цената на лития направи рециклирането им икономически изгодно. Прогнозата на slivizasmnet.blogspot.com е изкупната цена на тези батерии да се приближи до цените на по-евтините цветни метали. По-конкретно това значи батерия от мобилен телефон да бъде изкупувана за стотинки, а за две-три батерии от лаптоп да се изкупуват за около 1 лев. Една нова възможност - все по-малко рискована, все по-реална.

Източник: m.focus-news.net

Заглавие: Павлин Михов, Дирекция „Околна среда“ : Гражданите на Бургас показват едно много високо ниво по отношение на култура на разделно събиране на отпадъците

За резултатите от пролетното почистване и инициативата „Да почистим България заедно“, в която ще се включи и община Бургас, новите кучемати и мобилни центрове за

разделно събиране на отпадъци Радио „Фокус“ – Бургас разговаря с Павлин Михов, директор на Дирекция „Околна среда“ в Община Бургас

Линк: <http://m.focus-news.net/?action=opinion&id=38458>



Текст: Фокус: Г-н Михов, как приключи пролетното почистване на община Бургас? Колко отпадъци бяха събрани и кои бяха почиствените територии?

Павлин Михов: И тази година пролетното почистване привърши успешно. Като бяха събрани общо 4800 кубика отпадъци, най-вече строителни, селскостопански и строителни, изхвърлени на нерегламентирани места, главно в землищата на съставните селища на общината. Като цяло количеството нерегламентирани отпадъци намалява от година на година. Това показва, че гражданите са все по-отговорни към опазване на околната среда и по-непримирими към замърсяването ѝ, защото голяма част от почистването на такива нерегламентирани сметища бяха в резултат на информация, подадена от граждани. Тази година пролетното почистване приключи в рамките на 32 работни дни, което е с близо 19 дни по-кратко от предходната година, което е най-вече в резултат на добрата организация, създадена от обслужващата ни фирма „Титан“, които в рамките на тези дни успяха да се справят с почистването на абсолютно всички замърсявания на територията на общината. в рамките на пролетното почистване бяха подменени близо 400 кофи в съставни селища и квартали на общината. Констатациите ни показват, че силно замърсени терени са тези, които са в близост до райони, в които живее компактно ромско население. В квартал „Рудник“ имаше много сериозно замърсяване, както и в района на село Извор, не толкова като количество, а като замърсена територия. Изключително добра практика се оказаха площадките за временно съхранение на растителни, едрогабаритни и строителни отпадъци, които са изградени в квартал „Долно Езерово“, село Изворище и други места, в които се изграждат в момента. Това е от съществено значение и улеснява много работата и намалява разходите. В тази посока ще бъдат изградени площадки и във всички съставни селища и квартали на общината.

Фокус: Бургас ще се включи в националната инициатива „Да почистим България заедно“, тази събота. Каква организация е направила общината и кога започва тя?

Павлин Михов: Тази година акцентът е почистване на защитени територии. За това и местата, които сме подбрали предварително четири такива територии. На първо място това е районът на Атанасовска коса, плажната ивица северно до солниците. На предложените места ще има изнесен пункт, на който колеги от дирекцията ще предоставят чували и ръкавици на всички граждани, които желаят да участват в почистването. Другите места са пункта за наблюдение на птици до бензиностанция на изхода на Бургас в посока кв. „Сарафово“, боровата горичка в кв. „Меден рудник“ и парк „Росенец“. Часът, в който ще стартираме участъците от тази кампания, е 10.00. Час по-късно ще бъдат осигурени и автомобили, които ще съберат и извозят събраните количества отпадъци и това ще продължи до събирането и извозването на всички чували на Регионалното депо. Там събраните отпадъци ще бъдат подложени на сепариране.

Фокус: От скоро в Бургас са поставени т.н. „кучемати“. Припомнете на колко места са поставени те и каква е основната им функция?

Павлин Михов: От месец на територията на град Бургас за първи път в страната бяха поставени вендинг машини, които срещу пусната отпадъчна бутилка от минерална вода, пускат храна за домашните любимци или безстопанствени кучета. Идеята е там да бъдат съчетани най-малко две добри неща. Първото е надграждане на системата за разделно събиране на отпадъци. Това е още

един начин да предложим на гражданите възможност да събират разделно отпадъците си. Вторият момент е възпитание на хуманно отношение към безстопанствените животни. Това е и едно удобство за гражданите, които извеждат своите домашни любимци на разходка. Резултатите показват, че тези машини се харесват от гражданите, ползват се изключително ефективно.

Многократно бяха превишени всякакви наши прогнози по отношение на събраните количества опаковки от минерална вода. Първоначално предвиждахме тези машини да се обслужват веднъж седмично, а практиката ни показва, че те се обслужват през ден. Нямаме никакви посегателства, което е един атестат за отговорността и интелигентността на бургазлии. Те оценят всичко добро и полезно, което им се предлага. Тези машини предизвикаха огромен интерес в страната. Имаме десетки обаждания от други общини, създаваме контакти, дава им възможност и те да ползват нашия опит, така че сме отворени да бъде максимално полезни на всички колеги.

Фокус: Предстои ли поставянето на още „кучемати“ и къде?

Павлин Михов: Не знам дали точно имаме нужда от „кучемати“, може би от „коткомати“ или нещо такова. Тъй като безспорен факт е за територията на община Бургас, че ние нямаме проблем с безстопанствените кучета. Сега проблемът са безстопанствените котки. Единствената критика, който до момента имаме е, че тези машини са сложени на места, където няма безстопанствени кучета. Тези кучемати са в процес на тестване. Искаме да видим всички добри и слаби страни, които евентуално биха могли да се появят в периода на тяхната експлоатация, за да бъдат избегнати при последващи доставки и поставяне на такива машини. Вероятността е да поставим такива машини на места, където има съсредоточаване на по-големи популации от безстопанствени котки най-вече. Обмисляме поставянето им в такива зони.

Фокус: Какъв е интересът към мобилни центрове за разделно събиране на отпадъци?

Павлин Михов: Това е нещо, което стартирахме активно в началото на тази година. Огромен е интересът към тези центрове. Ползват се много интензивно от страна на гражданите. Гражданите на Бургас показват едно много високо ниво на култура по отношение на разделно събиране на отпадъците. Въпросът опира до това, тази възможност да им бъде предоставена. Общинското предприятие „Чистота еко“, което основно извършва дейността по обслужване на мобилните центрове, преди седмица продаде първите 100 т разделно събрани отпадъци, което е много важен елемент от функциите на това предприятие и в това до голяма степен имат участие и гражданите на Бургас, макар с минималните количества, които предоставят в тези центрове. Предвиждаме системата от мобилни центрове да бъде разширена и техният брой да стане около 20, общо. За да предоставим възможността на гражданите максимално близо до местата, до които живеят, да ползват този вид услуга, с идеята от наша страна в един по-следващ етап да въведем и принципа при заплащане на таксата за битови отпадъци гражданите да заплащат само за количествата отпадъци, които не са разделно събрани.

Фокус: Посочихте, че мобилните центрове ще станат общо 20. Това означава ли, че ще бъдат обхванати кварталите и съставните селища на общината?

Павлин Михов: Принципът, който следваме, е да поставим мобилни центрове на места, където имаме места с по-големи генерирани отпадъци, защото там и резултатът е по-голям. Вече имаме поставен и такъв център в квартал „Сарафово“. В кварталите, в които през лятото имаме по-сериозен туристически поток, също ще бъдат обхванати. В един по-следващ етап ще създадем възможност и по съставните селища да бъдат поставени такива мобилни центрове. Те са предназначени, както за събиране на стандартните разделно събрани отпадъци, така и за текстилни отпадъци, електрическо и електронно оборудване, батерии и акумулатори, негодни за употреба луминесцентни и живачни лампи, лекарства с изтекъл срок на годност различни видове опасни отпадъци от бита, опаковки от бои и химикали, киселини, флакони със сгъстени газове с различни газове, които ползваме в домакинството, празни тонер касети и други консумативни по отношение на ползването на високите технологии. По отношение на това в тези центрове могат да бъдат предадени и пържилни мазнини. За повече подробности хората могат да звънят в Дирекция „Околна среда“ и общинското предприятие „Чистота еко“.

Фокус: Какво още предвижда община Бургас в сферата на разделното събиране на отпадъци?

Павлин Михов: Вече започнахме поставянето на подземни контейнери за отпадъци. Предстои да бъдат изградени още две точки, в които ще бъдат поставени подземни контейнери. Вече са изградени – на ул. „Батенберг“, на входа до Държавна инспекция по корабоплаването и срещу х-л „Приморец“ с по четири броя подземни контейнери, част от които са предназначени за разделно събиране на отпадъци. Две точки ще бъдат изградени тепърва на площад „Жени Патева“. Като цяло сме предвидили в района на кв. „Възраждане“ с реконструкцията на улици и тротоари да бъдат изградени около 70 точки за подземни контейнери, което включва задължителния елемент на разделно събиране. Това ще продължи може би в рамките на година-две, защото тези контейнери ще бъдат изпълнени поетапно за всеки район поотделно, в който ще започват ремонтни дейности.

Източник: novinata.bg

Заглавие: Обраха работилница за ремонт на локомотиви в Стара Загора

Линк: <http://novinata.bg/?p=50831>



Текст: Във Второ РУ – Стара Загора е получено съобщение за извършена кражба от работилница за ремонт на локомотиви в гр.Стара Загора. На място е установено, че неизвестен извършител проникнал в електровоз, южно от работилницата и извършил кражба на неустановено количество силови кабели и метални шини. Образувано е досъдебно производство.