
МЕДИА МОНИТОРИНГ

09 юни 2017 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Нено Димов се срещна с Камарата на строителите

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=57222>



Текст: Министърът на околната среда и водите Нено Димов проведе работна среща с ръководството на Камарата на строителите в България. На нея бе обсъден напредъкът по подготовката на регионалните прединвестиционни проучвания за новите проекти във ВиК сектора, които ще се финансират по Оперативна програма „Околна среда“ през програмен период 2014-2020 г. Камарата изрази задоволство от подготвените съвместно с МОСВ и УО на ОПОС стандартизирани тръжни документи за СМР по проектите на ОПОС.

На срещата бе коментиран и ходът на процедурата по подготовката на ОВОС за Лот 3.2 на автомагистрала „Струма“.

От Камарата посочиха, че съществува диалог и добро сътрудничество с МОСВ. Министър Димов изрази надежда, че и в бъдеще КСБ ще подпомага министерството с експертния си потенциал.

Източник: МОСВ

Заглавие: Провериха за замърсяване на река Батова от мина Оброчище

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=57275>



Текст: Басейнова дирекция „Черноморски район“, РИОСВ – Варна и Регионална лаборатория към Изпълнителната агенция по околна среда в града провериха сигнал за замърсяване на р. Батова с непречистени отпадъчни води от мина Оброчище.

Извършен бе оглед на всички потоци руднични води. В рудника има 5 утаителни басейна. Проверката установи, че съоръженията работят и са в добро състояние. Битово-фекалните води преминават през ПСОВ, след което се заустват в р. Батова.

Взета е проба от реката на около 40 м от точката на заустване на рудничните води. От изследваните показатели на място бяха отчетени рН, разтворен кислород, наситеност на кислород и електропроводимост. Съгласно Наредбата за характеризирани на повърхностните води резултатите отговарят на нормите за добро състояние на реката. В едномесечен срок се очакват резултатите по всички заложили показатели, сред които и стойностите на манган във водната проба.

Рудник „Евроманган“ АД има издадено разрешително за заустване на отпадъчни води в р. Батова, в изпълнение на което, четири пъти годишно дружеството извършва собствен мониторинг на заустваните в реката води. Наличните данни в предоставените на Басейнова дирекция протоколи от изпитване на отпадъчните води, не показват превишение на индивидуалните емисионни ограничения по разрешителното на „Евроманган“ АД.

На река Батова има пункт за мониторинг на водите, включен в Националната мониторингова мрежа на повърхностните води. Той се намира на устието на реката, при вливането ѝ в Черно море. Отчетените резултати по физико-химични и биологични показатели сочат добро екологично състояние на водното тяло – река Батова.

Източник: МОСВ

Заглавие: Експерти от РИОСВ – Плевен помогнаха на бедстваща птица от защитен вид

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=57253>



Текст: Гражданин уведоми Регионалната инспекция по околната среда и водите в Плевен за намерен екземпляр от вида Черношипа ветрушка (*Falco tinnunculus*) в безпомощно състояние. Птицата не може да лети и е изпратена от експертите на РИОСВ за лечение и отглеждане в Спасителния център за диви животни в Стара Загора.

Черношипата ветрушка (Керкенец) е защитен вид, включен в Приложение №3 към чл. 37 на Закона за биологичното разнообразие. За защитените видове от Приложение №3 се забраняват: улавяне или убиване, преследване и обезпокояване на екземпляри; унищожаване или вземане на яйца; разрушаване, увреждане или преместване на гнезда; увреждане или унищожаване на места за размножаване, почивка и струпване по време на миграция; вземане на намерени мъртви екземпляри; препариране, излагане на публични места. Забранено е още да се вземат от естествената им среда и да се отглеждат като домашни любимци.

Лице, което е намерило екземпляр от защитен вид в безпомощно състояние, е длъжно да уведоми за това най-близките Регионална инспекция по околната среда и води или поделение на Изпълнителната агенция по горите, съгласно Закона за биологичното разнообразие,

За намерени екземпляри от защитени видове в безпомощно състояние може да ни уведомявате на зеления телефон на РИОСВ – Плевен 064/806 951 или на дежурния мобилен телефон 0886 399 054.

Източник: focus-news.net

Заглавие: Костадин Гешев, РИОСВ – Пазарджик: Най-вероятно до септември ще започне експлоатацията на новото депо за битови отпадъци в областта

Линк: <http://www.focus-news.net/news/2017/06/08/2402841/kostadin-geshev-riosv-pazardzhik-nay-veroyatno-do-septemvri-shte-zapochne-eksplotatsiyata-na-novoto-depo-za-bitovi-otpadatsi-v-oblastta.html>



Текст: Съвсем скоро предстои откриване на новото регионално депо за твърди битови отпадъци на Пазарджик. Това каза за Радио „Фокус“ – Пазарджик Костадин Гешев, директор на РИОСВ – Пазарджик. Той уточни, че на 25 май е подписан последният договор между Община Пазарджик и ПУДООС за финализиране на строителните дейности. „Срокът за изпълнение е 53 дни, след което предстои приемане с акт 15 на обекта от Общината и от държавна приемателна комисия. С това ще се издаде удостоверение за експлоатация и ще започне самата експлоатация на новото депо и ако няма никакви забавяния, чисто документално, най-вероятно до месец септември ще започне да се експлоатира“, допълни Гешев. По думите му това означава, че всички общини, които са в Регионалното сдружение, ще започнат да депонират в новото депо и ще прекратят дейностите в техните депа. По отношение на рекултивацията на съществуващите сметища Костадин Гешев каза, че ще бъде подготвена програма, финансирана най-вероятно от ПУДООС и общините ще кандидатстват с проекти за рекултивация. „ПУДООС ще финансира разликата между отчисленията, които трябва да направят, и реалната стойност на проекта“, поясни директорът на РИОСВ – Пазарджик.

Източник: econ.bg

Заглавие: BILLA се включва в инициатива за рециклиране на дрехи

Линк: <http://econ.bg/%D0%94%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B8-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B8/BILLA-%D1%81%D0%B5-%D0%B2%D0%BA%D0%BB%D1%8E%D1%87%D0%B2%D0%B0-%D0%B2-%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%B0%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%B0-%D0%B7%D0%B0-%D1%80%D0%B5%D1%86%D0%B8%D0%BA%D0%BB%D0%B8%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B5-%D0%BD%D0%B0-%D0%B4%D1%80%D0%B5%D1%85%D0%B8%20i.a%20i.743801%20at.11.html>



Текст: BILLA България се включва в проект на Българския червен кръст и фирма „Хюманита“ за събиране на дрехи втора употреба, които ще се рециклират или даряват на нуждаещи се. Специално обозначени контейнери, в които всеки желаещ може да остави употребявани текстилни стоки, са поставени на паркингите на 6 магазина от търговската верига в София. Обектите се намират на следните адреси:

- гр. София, бул. „България“ 55
- гр. София, ул. „Софийски герой“ 4
- гр. София, бул. „Царица Йоанна“ 72
- гр. София, ж.к. „Младост“, бул. „Александър Малинов“
- гр. София, бул. „Ломско шосе“ 171
- гр. София, ул. „Опълченска“ 35.

Една от целите на инициативата е ценните суровини, съдържащи се в текстилните изделия, да бъдат използвани отново в производството на нови продукти. По този начин в глобален мащаб се пестят важни природни ресурси и се дава възможност за освобождаването на плодородни земи, заети с влакнодайни растения, за засаждането на хранителни култури. Другата цел на проекта, в който BILLA България се включва, е създаването на професионален кризисен резерв към БЧК. Събраните дрехи, които са годни за носене, ще бъдат дарявани на нуждаещи се, както и на пострадали при бедствия. „BILLA България се включва в проекта на БЧК и „Хюманита“, защото той е изцяло в унисон с нашите ценности – грижа за природата и подкрепа за нуждаещи се. Като социално ангажирана компания за нас е важно да работим по устойчиви инициативи в полза на обществото. Участвайки в тази кампания, се

надяваме да насочим вниманието на нашите клиенти върху темата за пестенето на природните ресурси и да ги стимулираме да бъдат по-отговорни към опазването на околната среда“, заяви Бойко Сачански, Управител на BILLA България.

Проектът на БЧК и „Хюманита“ стартира в България през 2016 г. Планира се до 2020 г. в страната да бъдат поставени до 1000 специално обозначени контейнера. Всеки желаещ може да подкрепи каузата, дарявайки употребявани текстилни изделия като дрехи, чанти, колани, завеси, спално бельо. Условието е стоките да бъдат чисти и в добро състояние.

Източник: greentech.bg

Заглавие: Зелен покрив пази тази вила в Гърция хладна през знойното лято

Линк: <https://greentech.bg/archives/72459>



Текст: Този ваканционен дом в Гърция е покрит със зелен покрив, който предлага панорамна гледка към целия полуостров Пелопонес. Собствениците възложили на LASSA Architects да им проектират къща, която да активира периферията на парцела и да създаде „гледна точка“, която позволява на жителите да се любуват на околностите.

Вила „Ипсилон“ е с площ от около 150 квадратни метра и се изтяга наред маслинова гора в южната част на Пелопонес. Покривът е бетонен и е оформен в три ленти, които плавно се спускат към двора – всеки с различно изложение към слънцето. Под едната вежда на покрива започва басейн, който има формата на око, със съответната слънчева „палуба“ за плаж. Две други извити фасади обграждат потопен кът за сядане и главния вход към сградата.

„Дизайнът на бетонната обвивка и ориентацията на дворовете са такива, че се създава сянка в определени часове на деня“, казват архитектите. „Ние се интересуваме от идеята за интеграция на формата. Тоест, формата може да бъде резултат от припокриващи се и точни дизайнерски решения..... в този случай бетонната извита обвивка е структурна, нейните разделящи се оси специфични изгледи, а наклонената ѝ форма я прави удобна за ходене – докато обхватът ѝ е резултат от оптимизиране съобразно околната среда“.

Повечето елементи на конструкцията всъщност са сглобяеми. Това значително е намалило разходите за монтаж и времето за строителство. Архитектите са използвали машина с ЦПУ за производство на прототип на бетонната обвивка и разработването на крайната форма на къщата. В строежа са използвани метни материали, включително теракот и мрамор, типични за този културен и географски контекст.