

МЕДИА МОНИТОРИНГ

23 МАРТ 2021 г.



Член на:



Източник: [МОСВ](#)

Заглавие: Министър Димитров откри рекултивираното общинско сметище на Бобов дол

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-dimitrov-otkri-rekultiviranoto-obstinsko-smetiste-na-bobov-dol/>



Текст: Министър Емил Димитров откри рекултивираното общинско сметище на гр. Бобов дол. Проектът е на обща стойност 878 304 лв. и е финансиран от Оперативна програма "Околна среда", съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове. В церемонията по приемането на техническата рекултивация участваха кметът на град Бобов дол адв. Елза Величкова, заместник министърът на околната среда и водите Славей Стоянова и други официални лица.

„Радвам се да видя как в кратки срокове възложителите и изпълнителите успяха да се справят с реализирането на проекта по техническата рекултивация на общинското сметище. Последни започнаха и първи приключиха“, заяви министър Димитров.

Проектът е за рекултивация на старото общинско сметище на Бобов дол в землището на града, което не отговаряше на съвременните екологични изисквания. Разположено е на територията на стара кариера и се е експлоатирано от 1974 г. Проектът за техническа рекултивация предвиждаше съществуващите отпадъци да се съберат на територията на имота, да се оформи стабилно тяло, да се осигури отвеждане и мониторинг на подпочвените води и да се създаде възможност за последващото ползване на терена за пасище и мера. Техническата рекултивация е реализирана, с което се осигурява опазване на атмосферния въздух, ограничаване замърсяването на повърхностните води и контрол на процесите в тялото на отпадъците. Предстои на сметището да се извърши и биологична рекултивация.

Министерството на околната среда и водите подпомага общините в изпълнение на задълженията им за закриване и рекултивация на старите общински депа, които не отговарят на нормативните изисквания, както и за изграждане на нови регионални системи за управление на отпадъците. Общинските депа, които не отговарят на съвременните изисквания, са предмет на процедура по нарушение на правото на ЕС във връзка с постановеното Решение на Съда на Европейския съюз от 16.07.2015 г. Такова е и закритото депо на Община Бобов дол, която е директен бенефициент по ОПОС 2014-2020 по процедура „Рекултивация на депа за закриване, предмет на процедура по нарушение на правото на ЕС по дело С-145/14“. По тази процедура, с общ индикативен бюджет от 120 млн. лв., от поканените 56 общини са подадени 55 проектни предложения.

Допълнително, в резултат на предприетите активни действия от страна на МОСВ, от държавния бюджет за 2019 г. са осигурени 70 млн. лв. за финансиране на проекти на общините за рекултивация на общински депа за неопасни отпадъци, които не отговарят на нормативните изисквания. Финансирането се извършва чрез Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС).

Източник: НОВА

Заглавие: Ученици в Шумен събират отпадъци в „умни“ контейнери

Линк:<https://nova.bg/news/view/2021/03/18/319698/%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8-%D0%B2-%D1%88%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD-%D1%81%D1%8A%D0%B1%D0%B8%D1%80%D0%B0%D1%82-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%B2-%D1%83%D0%BC%D0%BD%D0%B8-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%82%D0%B5%D0%B9%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B8-%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE/>



Текст: Рециклирането има и състезателен характер

В Шумен започва нестандартно състезание. Стартът му се дава днес - в Световния ден за рециклиране, като в надпреварата ще се включат няколко училища. Учениците ще събират бутилки и кенчета от безалкохолни напитки в специални „умни“ контейнери, които сами изчисляват стойността на суровината.

„Умни“ контейнери за пресмятане на преработени суровини вече са разположени в три шуменски училища. Ограничение за ползването им няма и те приемат всякакви по размер пластмасови бутилки и метални кенчета от безалкохолно.

„Целта на проекта е да обърне внимание на младежите за проблема, свързан с опазването на околната среда. И да формира в тях положителни и устойчиви навици за разделно събиране и рециклиране. Чрез инсталацията се стремим да придадем действителна стойност на рециклирането“, обясни Петър Бодуров от Фондация „Подобри“.

Принципът на работа е лесен – смачкана бутилка се поставя в машината и тя изчислява рециклируемата ѝ стойност.

„Самата система е изградена по такъв начин, че да бъде интерактивна за децата, за да могат когато пуснат кенче или бутилка, това да има някаква стойност, която може да бъде оползотворена“, посочи Денис Исметов от Фондация „Подобри“.

Данните за цените на изкупуване на продуктите за рециклиране се актуализират в реално време. Всяка предадена бутилка се отчита. Събраните суми от инсталацията няма да са само виртуални, а накрая наистина ще бъдат конвертирани в левове.

Проектът за „умните“ контейнери е пилотен и инициаторите се надяват да разширят обхвата му в още училища.

Източник: [Rodopi24](https://rodopi24.com)

Заглавие: Чудесата от домашните работилници за рециклиране на отпадъци

Линк: https://rodopi24.blogspot.com/2021/03/blog-post_835.html



Текст: Природните ресурси, с които разполагаме на Земята, не са безкрайни. Те прогресивно намаляват. Въздухът е все по-замърсен, глобалното затопляне и последствията от него са неоспорим факт. Всичко това е вследствие на тонове отпадъци - битови и промишлени, за чието разлагане са необходими стотици години.

Точно поради тази причина, младите еколози на СУ „Йордан Йовков“ в Кърджали подкрепят проекта „Партньорство за красива и чиста България“, част от

дългосрочната програма – Място България. Идеята реално бе подкрепена чрез: дискусия на тема: „Без отпадъци“ в часа на класа; домашни работилници за претворяване на отпадъците и вдъхване на втори живот. Учениците от 7а клас показаха изключителна креативност и сръчност и от малките детски ръчички се родиха чудеса направени от отпадъчни материали. Ученици от 11б клас също проявиха завидни умения и вплетоха найлонови пликосе и торбички в практични сувенири;

Сътворена бе изложба - конкурс по темата, както и авторски презентации по темата, изготвени от десетите класове, като акцентите бяха поставени, както на ползите от рециклирането, така и на пропуските в организацията на този процес и реалната ситуация на сметосъбирането в другите държави.

Всички ученици, взели активно участие в мероприятията, госпожа Ваня Енчева, учител по биология и здравно образование в училището, нарече „Герои на рециклирането“.

Източник: Столица

Заглавие: "Столичани" напълниха с дограма нов, автоматичен контейнер в Дружба

Линк: <https://stolica.bg/raion-iskar/stolichani-napalniha-s-dograma-nov-avtomatichen-konteiner-v-druzhba-snimki>



Текст: От район Искър веднага реагираха на сигнала и ремонтираха съда за битови отпадъци, поставен по пилотен проект

Само 2 дни от поставянето на нов контейнер за отпадъци в Дружба 1, капакът бе счупен. Заслугата е на "столичани", живеещи в Дружба 1 в един от трите блока - 10, 11 или 12. Съдът е по пилотен проект в Дружба и е с педал и автоматично затварящ се капак, така че изобщо да не се докосва. Контейнерът е с двойно дъно за инфилтрат и не се носят миризми. Оцеляването му обаче продължи точно 45 часа. На 46-ия час капакът беше счупен, защото доста "умни" обитатели, на един от трите блока, си изхвърлиха стара, дървена дограма в контейнера, който е единствено за битови отпадъци.

Стърчащи пръчки не позволяваха капакът да се затвори и автоматичният механизъм бе развален. След като цялата дограма не се бе събрала, останалата бе изхвърлена до контейнера, видя Stolica.bg. И докато, забелязали проблема се възмущаваха, ром с Голф, подпрял с една пръчка капака на багажника, чинно товараше дограмата. "За печката е, да се топлим, че е студено", обясняваше той на спътницата си. Светкавично на сигнала реагираха от район "Искър"-Столична община. За броени минути пристигнаха служители и извадиха дограмата от контейнера и механизмът за затваряне бе ремонтиран.

Източник: Фокус

Заглавие: 60-годишен мъж от село Смилян в област Смолян е задържан за превозване на черни и цветни метали без документи

Линк: <http://m.focus-news.net/?action=news&id=2854190>



Текст: 60-годишен мъж от село Смилян в област Смолян е задържан за превозване на черни и цветни метали без документи . Това съобщиха от пресцентъра на ОДМВР – Смолян. На 18.03.2021г. в РУ-Чепеларе е започнато бързо производство срещу 60-годишния П.А. от с. Смилян, общ. Смолян, за това че на 18.03.2021г. около 07:00ч. в гр. Чепеларе, на ул. "Беломорска", в личния си специален автомобил "Мерцедес 412-Д" със смолянска регистрация превозва отпадъци от черни и цветни метали без необходимите документи за търговска дейност. Местопроизшествието е посетено от дежурна оперативна група при РУ-Чепеларе. Водачът е задържан за срок до 24 часа. Работата по случая продължава.