

МЕДИА МОНИТОРИНГ

23 НОЕМВРИ 2018 г.



Член на:



Източник: РИОСВ

Заглавие: РИОСВ-Пазарджик и шест учебни заведения предадоха 218 килограма батерии за рециклиране

Линк: https://new.riewpz.org/main.php?module=news&object=news&action=view&nws_id=832&nws_cat_id=2



Текст: Ученици от шест учебни заведения в Панагюрище и Пазарджик и служители на РИОСВ проведоха акция за събиране и предаване за рециклиране на негодни батерии от домакинствата. С тази кампания те се включиха в Европейската седмица за намаляване на отпадъците (ЕЧНО), чийто тематичен фокус през 2018г. е „Предотвратяване на опасните отпадъци“.

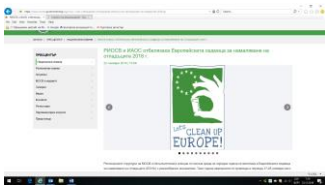
Събраните 218 килограма негодни батерии са предадени на рециклиращата компания „Норд Елрециклинг“. Тя предостави на екоинспекцията и училищата контейнери за събиране на опасните отпадъци, информационни брошури и комикси, с които презентира ползите от рециклирането им – спестяват се природни ресурси, енергия, вредни въздействия върху въздуха и водите. Рециклиращата компания осигури и 15 футболни топки за училищата, а РИОСВ-Пазарджик подари спортни пособия на най-малките участници в акцията - децата от ДГ „Райна Княгиня“ в Панагюрище. За проявеното зелено мислене „Асарел Медет“ АД подари на училищата от Панагюрище 500 енергоспестяващи крушки, за да поощри най-активните участници в акцията.

Европейската седмица за намаляване на отпадъците е общоевропейска инициатива, целяща да насърчи държавни и неправителствени организации, учебни заведения, фирми и обществеността да се включат в кампании и дейности, свързани с предотвратяване на изхвърлянето на отпадъци в природата.

Източник: МОСВ

Заглавие: РИОСВ и ИАОС отбелязаха Европейската седмица за намаляване на отпадъците 2018 г.

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/riov-i-iaos-otbelyazaha-evropejskata-sedmica-za-namalyavane-na-otpaducite-2018-g/>



Текст: Регионалните структури на МОСВ и Изпълнителната агенция по околна среда за поредна година се включиха в Европейската седмица за намаляване на отпадъците (ЕЧНО) с разнообразни инициативи. Тази година кампанията се провежда в периода 17-25 ноември като се фокусира върху превенцията на опасните отпадъци под мотото „Time to Detox!“ („Време е за детокс!“).

Изложбата „Нов живот за отпадъците“ беше организирана в залата на РИОСВ – Хасково. В нея са представени над 100 сувенира, предмети за бита и коледни играчки, изработени от отпадъчни материали, които ще се предлагат на благотворителни базари. В инициативата участваха деца и ученици от Хасково, Любимец, с. Д.Ботево, общ. Стамболово и Екоklub "Приятели на природата" към РИОСВ - Хасково.

В Шумен експертите от регионалната екоинспекция гостуваха на ОУ „Димитър Благоев“. Пред учениците те разказаха за правилното разпознаване и етиктиране на опасните отпадъци и обясниха как се рециклират и управляват този вид отпадъци.

В детските градини „Райна Княгиня“, „Слънчев дом“ и „Ивайло“ експерти от РИОСВ-Велико Търново представиха темата за разделно събиране на отпадъците с беседа и занимателна игра. Инспекцията се превърна в класна стая за първокласници от училище „Ем. Станев“. В нея експертите проведоха урок „Да влезем в час с отпадъците“. Ученици от VI клас на същото училище подредиха импровизирана изложба с постери и макети, изработени от отпадъчни материали. Възпитаниците на ОУ „Св. Св. Кирил и Методий“ - Долна Оряховица също се включиха в отбелязването на седмицата.

Експертите от РИОСВ – Варна участваха в дискусии „Как да рециклираме?“ и „Кои отпадъци са опасни и защо?“. Те гостуваха на учениците от III ОУ „Ангел Кънчев“ в града и с тази инициатива отбелязаха ЕЧНО.

С акция за събиране и предаване за рециклиране на негодни батерии от домакинствата в инициативите за Европейската седмица се включиха ученици от шест учебни заведения в Панагюрище и Пазарджик и служители на РИОСВ в Пазарджик. Събраните 218 килограма батерии бяха предадени на рециклиращата компания „Норд Елрециклинг“, която предостави на екоинспекцията и училищата контейнери за събиране на опасните отпадъци.

От 19 до 23 ноември служителите на ИАОС събират лекарства с изтекъл срок на годност, препарати за растителна защита, домакински препарати и химикали, лакове, замърсени опаковки и живак в специални съдове, предоставени от „БалБок Инженеринг“ АД. Отпадъците ще бъдат предадени за обезвреждане. В агенцията се проведе и открит урок „ Време е за детокс – какво да правим с опасните отпадъци“ пред участници в Националния ученически екопарламент.

България заема едно от челните три места в ЕС по ефективност на рециклирането на оловни акумулаторни батерии, като през 2016 г. средната постигната степен на рециклиране на оловото, което се съдържа в оловно-киселите негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА), е 65% за всички инсталации. В същото време е постигната степен на рециклиране от 98% на материалите, съдържащи се в оловно-киселите НУБА, общо за всички инсталации, при заложената цел по директива от 65% .

По отношение на излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО) България изпълнява успешно всички цели по събиране и рециклиране, а за някои категории традиционно надхвърля средните за ЕС резултати. За 2016 г. у нас са събрани 7,9 кг на човек ИУЕЕО от бита, при средно 7,8 кг за ЕС от общо 23 държави, които са докладвали данни.

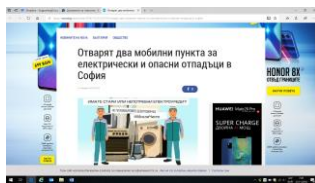
Европейската седмица за намаляване на отпадъците (ЕСНО) е за популяризиране и повишаване на осведомеността за управлението на отпадъците. Първото издание на ЕСНО е през 2009 г. и започва с подкрепата на Програма LIFE+ на ЕС. Всички издания на ЕСНО и тазгодишното седмо поред се провеждат под патронажа на ЕК. МОСВ се включва в инициативата през 2012 г. в партньорство с Асоциацията на еколозите от общините в България. Тази година са регистрирани 14 347 инициативи на територията на страните от ЕС.

Сред опасните отпадъци са негодни за употреба батерии и акумулатори, отработени масла, лекарства с изтекъл срок на годност, живачни термометри, лакове и бояджийски материали, домакински препарати. Поради тази причина е още по-важно да намалим потреблението на продукти с опасно съдържание, както и да се уверим, че те са правилно управлявани.

Източник: Нова.бг

Заглавие: Отварят два мобилни пункта за електрически и опасни отпадъци в София

Линк: <https://nova.bg/news/view/2018/11/21/232547/отварят-два-мобилни-пункта-за-електрически-и-опасни-отпадъци-в-софия>



Текст: Столична община се включва в Европейската седмица за намаляване на отпадъците

Столична община ще се включи в европейската инициатива – Седмица за намаляване на отпадъците (17-25 ноември 2018 г.) с различни инициативи, насочени към три значими групи отпадъци – електрическо и електронно оборудване, опасни отпадъци и текстилни отпадъци, съобщават от Общината.

В рамките на Европейската седмица за намаляване на отпадъците ще бъдат разкрити мобилни пунктове, в които гражданите могат да изхвърлят своите електрически и електронни отпадъци и опасните си отпадъци.

Мобилният пункт за електрически и електронни отпадъци ще бъде разположен на ъгъла на ул. "Московска" и бул. „В. Левски“ на 22 ноември 2018 г. между 12 и 14 часа. Мобилният пункт за опасни отпадъци ще бъде разположен пред Столичния инспекторат – на ул. "Париж" 5 на 23 ноември 2018 г. между 8:30 и 10:30 часа.

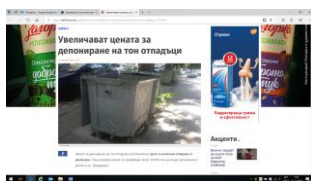
С модно ревю ще завърши инициативата „Детокс на гардероба“, която стартира през месец септември и в рамките на която чрез стационарни контейнери и мобилен пункт бяха събрани 4.5 т. текстилни отпадъци от домакинствата. Част от старите дрехи бяха предоставени на дизайнерите от Sofia Green Fashion Days, които изработиха от тях модна колекция „Детокс на гардероба: Втори живот“, която ще бъде представена на 26 ноември 2018 г., от 19 часа в зала 6А на НДК. Входът е свободен.

Европейската седмица за намаляване на отпадъците насърчава широк кръг от институции и организации, да обединят усилия през последната седмица на месец ноември, за да реализират едновременно различни действия, насочени към намаляване на отпадъците и повишаване на информираността на гражданите за значението на намаляването на отпадъците.

Източник: Дарик

Заглавие: Увеличават цената за депониране на тон отпадъци

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/shumen/uvlichavat-cenata-za-deponirane-na-ton-otpadyci-2132828>



Текст: Цената за депониране на тон отпадъци в регионалното депо за неопасни отпадъци се увеличава. След направен анализ се предвижда около 50 000 тона да бъдат депонирани в депото в кв. "Дивдядово".

Решението за повишението бе взето на днешното заседание на Регионалното сдружение за управление на отпадъците /РСУО/. За увеличението на цената гласуваха 7 от общините, като само Велики Преслав бяха против.

"Предвижда се и назначаване на още 4 души, които да поддържат техниката, която често се чупи", обясни Евгений Цанков. Той посочи, че се предвижда и инфраструктурни ремонти в депото.

Цената, което бе приета, е 24.97 лева за тон депонирани неопасни отпадъци. Досега тя бе 20.61 лева. Причината за увеличението е започването на начисляване на амортизационни отчисления.

Повишаването на цената за депониране на Регионалното депо няма да доведе до висок размер на таксата за смет през 2019 година.

Източник: Днес

Заглавие: „Топлофикация“ ще финансира с европари енергодобив с RDF отпадъци

Проектът е за 370 млн. лв., 180 млн. лв. от тях се отпускат безвъзмездно

Линк: <https://dnes.dir.bg/sofia/toplofikatsiya-shte-finansira-s-evropari-enegodobiv-s-rdf-otpadak>



Текст: Правителството даде съгласието си Управляващият орган на Оперативна програма "Околна среда 2014 - 2020 г." да подпише договор със Столична община в партньорство с "Топлофикация София" ЕАД за изграждане на инсталация за комбинирано производство на енергия в София с оползотворяване на RDF отпадък.

Проектът се финансира от оперативна програма "Околна среда 2014 - 2020 г.", като общата му стойност е приблизително 370 милиона лева, а отпуснатите безвъзмездно средства са приблизително 180 милиона лева.

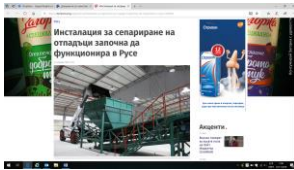
С приетото решение става възможно стартиране на дейностите по изграждането на инсталация за оползотворяване на RDF отпадък, образуван от работата на инсталацията за механично биологично третиране (МБТ) на битовите отпадъци на Столична община преди окончателното одобрение на проекта от Европейската комисия.

Целта на проекта е да се осигури оползотворяването на образуваната в инсталацията за МБТ на Столична община RDF фракция, с което ще се осигури цялост и устойчивост на управлението на битовите отпадъци на Столична община.

Източник: Дарик

Заглавие: Инсталация за сепариране на отпадъци започна да функционира в Русе

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/ruse/instalaciia-za-separirane-na-otpadyci-zapochna-da-funkcionira-v-ruse-2132893>



Текст: Новата инсталация за сепариране на отпадъци в Русе започна да функционира. Чрез тази дейност се изпълняват задълженията на Общината по Закона за управление на отпадъците, които включват изграждане на съоръжения и инсталации за третиране на битовите отпадъци.

„Топлофикация Русе“ ЕАД ще приема битовите отпадъци, образувани на териториите на общините Русе, Сливо поле, Ветово, Тутракан и Иваново, като на територията на Регионалното депо за неопасни, инертни и опасни отпадъци ще бъдат депонирани единствено отпадъчните фракции, които не подлежат на последващо рециклиране и/или оползотворяване.

Това ще окаже благоприятно влияние върху околната среда, като ще доведе и до спад в размера на дължимите от общините - членове на РСУО-Русе отчисления при депониране. На място днес, новата инсталация инспектира заместник-кметът по комунални дейности г-жа Наталия Кръстева.