

МЕДИА МОНИТОРИНГ

01 АВГУСТ 2019 г.



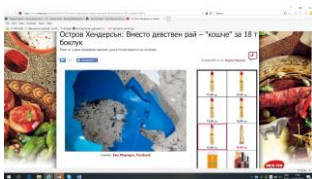
Член на:



Източник: Днес

Заглавие: Остров Хендерсън: Вместо девствен рай – "кошче" за 18 т боклукЕкип от учени прекарва няколко дни в почистването на острова

Линк: <https://www.dnes.bg/science/2019/07/30/ostrov-hendersyn-vmesto-devstven-rai-koshche-za-18-t-bokluk.418019>



Текст: Напълно ненаселен и на ден път от най-близката цивилизация, остров Хендерсън би трябвало да е девствен рай.

Вместо това плажовете му, обявени от ЮНЕСКО за част от световното наследство през 1988 г. , са всъщност мемориал за разрушителната човешка култура.

По 2,5-километровия пясък, в продължение на десетилетия, морето е изхвърляло тонове отпадъци. Общо 18 тона пластмаса, хиляди отпадъци на ден са "пристигали" на острова.

Изолиран в Тихия океан, островът не е добре изследван и малко се знае за него и откъде идват всички боклуци, които се събират на него. Затова през юни екип учени, природозащитници и двама журналисти от Нова Зеландия се отправят натам и в продължение на две седмици събират общо 6 тона отпадъци, за да изследват феномена.

Остров Хендерсън е в далечна част на океана и е в третата най-голяма морска защитена зона, така че риболовът с търговска цел и сондирането са забранени. Островът е обсапан с кокосови дървета, розов пясък и тюркоазени води, които се разбиват в коралов риф. Хендерсън има основна роля в опазването на някои видове морски птици, както и е дом на някои редки видове.

Повечето от боклуците, които морето изхвърля там са на източната част на острова, трудно достъпна от морето, заради кораловия риф. До там учените и доброволците са стигнали през 5 км гъста гора.

Когато стигнали до тази част на острова, морският изследовател Джони Бригс определил 600-метров участък от брега, който ще бъде тяхната представителна извадка. Първата цел била да се премахнат всички рибарски мрежи от този участък.

Общия брой на премахнатите мрежи бил 1200.

После дошъл ред на обемните парчета пластмаса. Кутии, бутилки от вода, кошове за пране и тоалетни седалки били набутани в десетки торби. Всичко, по-голямо от капачка на бутилка, било събрано.

Природозащитникът Брет Хауъл обяснява пред "Guardian", че процесът бил трудоемък, всичко е правено на ръка.

"Наистина се чувстваш по-значим, когато събираш мрежите и големите отпадъци, защото така се вижда промяната", обяснява той.

В различните дни използвали различни методи за събиране на данни. Всеки един отпадък е отбелязан, вкаран в регистър, премерен и прилежно записан от Бригс и колегата му Джеймс Биърд, така че учените да могат да сравнят с подобни данни, които са събрали през 2015 г.

Преди да тръгнат обратно пред гъстата гора, в края на всеки ден, екипа правел снимка на плажа.

"Толкова е удовлетворяващо да видиш прогреса... Може да видиш, че има истинска разлика в това как изглежда плажа", обяснява Джеймс Биърд.

Въпреки че районът е защитен, според екипа 60% от събраните боклуци могат да бъдат свързани с търговския риболов.

40% от всички събрани отпадъци са били риболовните шамандури, а въжетата и мрежите са още 20% от боклука на острова. Имало устройства за привличане на риби, няколко устройства за обследване на морското дъно. Някои от тях били изхвърлени на брега още докато екипа работел.

Островът е защитена зона, но властите няма как да спрат Южната тихоокеанска спирала - морско течение, което вероятно пренася голяма част от отпадъците. Според изследователите по-голямата част от боклука идва от Южна Америка или от преминаващи кораби. Екипът обаче намерил бутилки от Япония, Шотландия и Пуерто Рико, гумен ботуш от Холандия, както и шапка от САЩ.

Всеки ден домакински предмети изскачали на плажа - кошове за пране, тоалетни седалки, самобърсначки, четки за зъби и десетки връзки за обувки.

На 600-метровия участък екипът намерил 909 капачки от бутилки. Джеймс Биърд е озадачен от това - какво се е случило със самата бутилка? Според него, самите бутилки са потънали и са вече на дъното на океана.

Освен че е грозен, боклукът е и смъртоносен. Опаковките за еднократна употреба често биват откривани в стомасите на мъртви морски птици и животни. Други морски създания пък се оплитат в мрежите. Микропластмасата също е заплаха.

Едно е ясно - тоновете боклук на острова могат само да ни напомнят, че пластмасовите ни боклуци никога не изчезват напълно. За да опазим океаните, трябва

да има промяна в употребата на пластмасата, на която в момента се гледа като на евтино удобство, нещо, което се хвърля.

Източник: БНР

Заглавие: Как общините във Видинско намаляват депонирания си боклук

Линк: <http://bnr.bg/post/101150094/kak-obshtinite-vav-vidinsko-namalavat-deponirania-si-bokluk>



Текст: Средно за 6 тона отпадъци годишно е отговорен всеки жител на ЕС. 40 процента от тях се използват повторно или се рециклират. В някои страни, като България например, се депонират до 80 на сто от отпадъците.

2,5 милиарда тона годишно са отпадъците в ЕС. От този обем само 36 процента са били рециклирани, а останалите са били депонирани или изгорени. От тях обаче 600 милиона тона са могли да бъдат рециклирани или повторно използвани, твърди Центърът за данни за околната среда и отпадъците на Евростат.

Целите, които ЕС си е поставил, е до 2035 година 65% от отпадъците да бъдат разделно събирани и оползотворени, а 55% – до 2025 година. Европейското законодателство си е поставило три цели – подобряване управлението на отпадъците, стимулиране на иновациите в рециклирането, ограничаване на депонирането и създаване на стимули за промяна на поведението на потребителите.

Отворена е нова процедура „Изпълнение на демонстрационни проекти в областта на управлението на отпадъците“, от която могат да се възползват общините, неправителствените организации и бизнесът, заяви Цветомир Ценков – експерт в Областния информационен център във Видин:

"Това са демонстрационни проекти. В рамките на тях трябва да бъдат приложени други проекти, които са успешно реализирани. Това не засяга само територията на България, но и територията на Европа и всички държави, градове и региони извън Европа".

Община Ново село работи в посока намаляване на битовите отпадъци, заяви директорът на общинското предприятие, ангажирано със сметосъбирането и сметоизвозването. Пет компостера са раздадени на училищата и на детските градини в общината.

На село зелените отпадъци са значително повече, отколкото в града, защото дворовете са заети от зеленчукови градини, овошки и лозя. Все повече домакинства имат компостери, а клоните се използват при домашното консервиране на плодове и

зеленчуци, установи проверка на БНР. Зелените отпадъци първо отиват при кокошките, а след това – в торещето или в компостер и се ползват за наторяване на цветята.

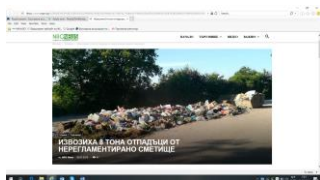
В Кула местната община извършва сметосъбирането и сметоизвозването, а от март тази година има сключен договор с фирма за изграждане и обслужване на система за разделно събиране на отпадъци. Контейнерите са на 7 места, главно в централната част.

В Белоградчик, която генерира около 100 тона битови отпадъци месечно, със сметосъбирането и сметоизвозването е ангажирана фирма. На 15 места в града има цветни контейнери. Общината обаче ще кандидатства по новата програма за закупуване на малки съдове за разделно събиране на отпадъците още в домакинствата.

Източник: [NRGNews](#)

Заглавие: Извозиха 8 тона отпадъци от нерегламентирано сметище

Линк: <https://www.nrgtv.bg/%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D0%BD%D0%B8/%D1%82%D1%8A%D1%80%D0%B3%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%89%D0%B5/%D0%B8%D0%B7%D0%B2%D0%BE%D0%B7%D0%B8%D1%85%D0%B0-8-%D1%82%D0%BE%D0%BD%D0%B0-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-%D0%BE%D1%82-%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B5%D0%BD.html>



Текст: Екипи на Общинското предприятие БКС днес почистиха района на нерегламентирано сметище, образувано на входа на местността „Драката“. Извозени са 8 тона отпадъци. Сред тях са строителни, едрогабаритни отпадъци и електрическо оборудване. Количеството е генерирано само за два дни, след последното извозване на сметта, на 26 юли.

Припомняме, че т. нар. вилни зони се намират в земеделски земи и са извън регулация. Според общинската заповед за сметосъбиране, в тези зони боклукът трябва да се извозва веднъж седмично. Въпреки това, БКС извършва тази дейност два и повече пъти в седмицата.

Приходите от такса смет от тези имоти обаче по никакъв начин не генерират необходимите средства за почистване. Годишно, за имотите в тези зони се плаща такса, която варира от 6 стотинки до 9 лв. В същото време, за извозването на

отпадъците от един 4-кубиков контейнер, каквито са разположени в „Драката“, са необходими 2508 лв. на година.

Апелираме гражданите към отговорно отношение и спазване на общинските наредби. БКС ще продължи да се грижи за своевременното извозване на отпадъците от „Драката“, но е невъзможно предприятието да почиства нерегламентирани сметища по няколко пъти в седмицата. Това е и един непредвиден разход в общинския бюджет, който се плаща от всички граждани.

Припомняме, че Община Търговище осигурява безплатно извозване на строителни отпадъци до 1 кубик. Администрацията има и сключени договори със специализирани фирми за извозване на едрогабаритни и опасни отпадъци, електрическо и електронно оборудване.

Източник: Актуално

Заглавие: Дезинфекцират контейнерите в Асеновград, 30 увредени са извадени от употреба

Линк: https://www.actualno.com/asenovgrad/dezinfekciirat-kontejnerite-v-asenovgrad-30-uvredeni-sa-izvadeni-ot-upotreba-news_772764.html



Текст: Близко 30 контейнера за отпадъци са извадени от употреба в Асеновград и кварталите за периода на последните два месеца - юни и юли. Започнала е частичната подмяна на съдовете за смет. Освен това, се сменят и капаци и гуми, ремонтират се дъната на контейнери, а на някои места се заменят с чисто нови.

През месец юли на улица "Миньор" са поставени 30 контейнера, като са премахнати предишните, които бяха тип "лодка", с цел предотвратяване образуването на незаконно замърсяване по същата улица. Допълнително е възложено на "КМД" и почистване на едрогабаритни отпадъци в целия град както и на строителни такива изхвърлени около съдовете и на нерегламентирани места.

През следващия месец предстои да бъде извършена дезинфекция на всички контейнери, както и на тези, в гробищните паркове. Датите, в които ще се осъществи това, са от 05.08.19 г. до 09.08.19 г. и от 19.08.19 г. до 23.08.19 г. "Сметосъбирането е дейност, към която всички имаме претенции и никога свършеното не е достатъчно." С тези думи кметът на Асеновград - доктор Емил Караиванов коментира ситуацията с почистването на отпадъците в града. Темата за сметопочистването, изхвърлянето на отпадъци и незаконните сметища е доста чувствителна сред асеновградчани от години насам. Трайно решение на казуса със замърсяването обаче засега не е предложено. Караиванов допълни, че обслужването на съдовете е ежедневно и маршрутите се спазват по график. Неколкократно са извършени и проверки, като на

всеки сметовоз дори са били качвани общински служители, за да наблюдават процеса. Едрогабаритни и строителни отпадъци, оставени покрай контейнерите също се почистват с фадрома и самосвал. "Случвало се е покрай съдовете за смет да се оставят дограми, мебели и други вещи, което е нередно. Това сметосъбиране се извършва пак със средства на гражданите. Призовавам асеновградчани да сезират общината за всяка нередност - обърнати контейнери, образувано нерегламентирано сметище и т.н. Сега правим компромис, но след призивите ще последват санкции", категоричен е кметът на Асеновград. Предстои и машинно миене на централните пътни артерии в града - булевард "България" и улиците "Съединение", "Шести януари", "Васил Левски", "Цар Иван Асен II", "Александър Стамболийски", "Княз Борис I", "Христо Ботев". То ще бъде извършено в периода 26.08.19 г. - 30.08.19 г. През септември също е заложено машинно миене на улиците - от 09.09.19 г. до 13.09.19 г. Ще се извърши и ръчно почистване на тротоари пред училища и детски градини, преди първия учебен ден. метът Емил Караиванов съобщи, че приходът от сметосъбирането в Асеновград от началото на 2019 г. до момента е в размер на близо 2 000 000 лева. А от 27-те села в общината са събрани почти 2,5 млн. лева в общинската хазна. Междувременно, градоначалникът посочи, че събираемостта на местните данъци в общината от началото на 2019 г. до момента е много добра. Общо за първото 6-месечие на тази година са постъпили малко над 2 600 000 лева.