
МЕДИА МОНИТОРИНГ

20 януари 2016 г.



Източник: obekti.bg

Заглавие: Ето как Швейцария е разрешила проблема с боклука

Линк: <http://www.obekti.bg/chovek/eto-kak-shveycariya-e-razreshila-problema-s-bokluka>



Текст: Швейцария е страна, която поддържа безупречна чистота. Тук изхвърлянето на отпадъците е философия, отведена до истинско съвършенство. Швейцарците са свикнали да сортират всичко, което на практика би могло да се сортира.

През 80-те години на 20. век страната е била изправена на прага на екологична катастрофа. Всички реки и езера са били замърсени с фосфати и нитрати. Почвата е била изложена на тежки метали. Хората са генерирали огромно количество боклук всеки месец. Швейцария осъзнава, че има проблем и че трябва да бъдат взети незабавни мерки.

Най-ефективният метод се оказва сортирането на боклука по различни категории. В сила влизат нови правила. Изключения няма. Всеки е трябвало да хвърля отпадъците в обособени контейнери.

Така например, за да изхвърлят пакетче от чай, трябва да направят следното – етикетът отива в кошчето за твърд картон, а самата торбичка – в това за хартиите. Тъй като рециклирането на картон е по-скъпо, хартията се обработва отделно от него. Листата от чай пък попадат в контейнер за органични отпадъци, а кламерът от телбод трябва да попадне при отпадъчните метали. Дори за самия конец е предвидено специално място. Може и да ви се струва като шега, но не е. И всички, които не следват правилата, подлежат на глоба.

В резултат на това всеки ден в Швейцария се рециклира следното:

- 70 процента от използваната в страната хартия.
- Огромно количество от картона.
- Батериите. 60 процента от всички продавани батерии в страната се връщат за рециклиране. Никой не ги изхвърля в кошчето.
- Стъкло. 90 процента от бутилките в страната се рециклират. В това отношение Швейцария е един от лидерите. Нещо повече – местните жители трябва да отстраняват капачките и да сортират бутилките в зависимост от цвета на стъклото.
- Пластмасови бутилки – 71 процента от тях се рециклират.
- Метални контейнери. Първо трябва да бъдат пресирани със специална магнитна преса. 70 процента от тях се рециклират.
- Алуминиеви контейнери. Отделят се от металните. 90 процента от тях се рециклират.
- Трупове на животни. Забранено е да погребвате сами домашните си любимци. Подлежите на глоба.
- Растително масло.
- Моторното масло се разграничава от растителното. Забранено е да сменяте сами маслото на автомобила си. Това трябва да се случи в съответния сервиз.
- Компост – остатъчни хранителни продукти, растения, дърво, прах, листа, клони, котешка тоалетна и т.н.
- Лекарства с изтекъл срок на годност.
- Неутрални домакински материали, например порцелан.

Разбира се, хората имат възможност да хвърлят боклука си в стандартните кофи. Те обаче ще трябва да плащат данъци за всеки килограм, събран от властите. Специален стикер се поставя върху найлонови торби, който индикира, че данъкът е платен. Именно тук трябва да попадне конецът от гореспоменатото пакетче чай. А за да изхвърлите около 5 кг боклук, ще трябва да платите около 2-3 долара.

Ако не платите таксите си, специалните органи на реда отварят пликчетата и преглеждат боклука, за да се опитат да разпознаят кой е неговият собственик. Впоследствие го очаква глоба от 10 хил. долара. Този подход към рециклирането обаче, колкото и краен да ви изглежда, се оказва наистина ефективен. При това не заради високите глоби или страха от органите, преглеждащи боклука ви, а заради наистина загрижените граждани. В края на краищата – ако видите, че всеки около вас сортира наистина ефективно боклука си, рано или късно и вие ще започнете да правите същото.

Източник: dnevnik.bg

Заглавие: В океаните през 2050 година ще има повече пластмаса, отколкото риба

Линк: http://www.dnevnik.bg/zelen/bioraznoobrazie/2016/01/19/2688863_v_oceanite_prez_2050_godina_shte_ima_poveche_plastmasa/



Текст: Масовото използване на пластмаса ще доведе до това, че през 2050 година в океаните като тегло ще има повече пластмасови отпадъци, отколкото риба, алармира днес Световният икономически форум, цитиран от "Франс прес". Изводът е направен чрез интервюта със 180 експерти и се основава на анализ на над 200 доклада по темата.

Заради невероятна функционалност и много ниски производствени разходи използването на материала се е увеличило 20 пъти през последните 50 години и се очаква да нарасне двойно пред идните 20 години. Над една четвърт от пластмасата се използва за пакетиране. Това е най-популярната употреба на материала, отбелязва Си Ен Ен.

Само 14% от пластмасовите опаковки обаче се събират и рециклират. Равнището на повторна употреба на пластмасата е доста ниско в сравнение с хартията (58 на сто), желязото и стоманата (до 90 на сто).

Близо една трета от всички пластмасови опаковки се оказват в природата или задръстват инфраструктурата. След кратък цикъл на първа употреба 95% от материалната стойност на пластмасовите опаковки или между 80 милиарда долара и 120 милиарда долара годишно се губят за икономиката, посочва в доклада си Световният икономически форум.

Форумът отбелязва, че единственият начин да се избегне катастрофата е да се подобри икономиката и ефективността на рециклирането.

Източник: sputnik.bg

Заглавие: Варна дава 30 милиона лева за чистачи

Линк: <https://sputnik.bg/varna-dava-30-miliona-leva-za-chistachi/>



Текст: За благоустройство и комунални дейности през 2016 г. в община Варна са предвидени 61,8 милиона лева. Сумата е заложена в проектобюджета за тази година и бе приета на днешното заседание на общинската комисия „Благоустройство и комунални дейности“.

Най-голямото перо в списъка с харчовете за благоустройство и комунални дейности са средствата за **поддържане чистотата на общината**. План-сметката за дейност „Чистота“ е на стойност 29,6 милиона лева. От тях за сметосъбиране и сметоизвозване са заложили 9,5 милиона. Основната част – над 9 милиона, ще отидат за събиране на битовите отпадъци и транспортирането им до съответните депа. Средствата за сметосъбиране и сметоизвозване са нараснали с над 309 000 лева в сравнение с миналата година, се посочва в приетата план-сметка.

Над 206 000 лева ще струва събирането и транспортирането на едрогабаритни отпадъци от площадките за разделно събиране и на битовите биоотпадъци (хранителни и кухненски). 50 000 лева са предвидени за изграждане на **нова GPS система** за контрол на дейностите по сметоизвозване, машинно миене и метене. Други 15 000 лева са заложили за нови съдове за смет в селата Казашко, Каменар, Константиново и Тополи.

В графата „**Поддържане чистотата на териториите за обществено ползване**“ са посочени 8,6 милиона лева. От тях близо 3 милиона са за ръчно и механизирани почистване на улици, спирки, площади, подземия и др. За поддържане на чистотата на Морската градина са заложили 319 000 лева, а за курортните комплекси – малко над 343 000 лева. Предвидените разходи за почистване при зимни условия са в размер на близо 1,3 милиона лева.

За обезвреждане на битовите отпадъци в съоръжения и завод за преработка на твърди битови отпадъци в бюджета са предвидени 11,4 милиона. Основната част от тях – 9,8 милиона, са за Завода за преработка на твърдите битови отпадъци.

За **изграждане, ремонт и поддържане на уличната мрежа** са предназначени близо 16,5 милиона лева. От тях най-много са заделени за втория етап от ремонта на бул. „Трети март“ – 3,5 милиона за обновяване на участъка от бул. „Република“ до ул. „Вяра“. С 390 000 ще бъде направена реконструкция на бул. „Цар Освободител“ – от ул. „Поп Димитър“ до ул. „Вяра“. Реконструкцията на ул. „Цар Борис III“ във „Виница“ ще струва 1,6 милиона лева. Рехабилитацията на улиците „Преслав“ и „Сан Стефано“ ще глътне 900 000 лева. Ул. „Ана Феликсова“ във „Възраждане“ ще бъде реконструирана с 605 000 лева (първи етап, като общата стойност на проекта е 1,4 милиона лева). За ремонта на настилка на ул. „Подвис“ (над бул. „Хр. Смирненски“) са предназначени 291 000.

За **Други дейности по опазване на околната среда** в бюджета за благоустройство тази година са заложили близо 14 милиона лева. В тази дейност са включени средства за обекти по благоустрояване на градската среда и инженерната инфраструктура в размер на 13 милиона лева и на общинското предприятие „Инвестиционна политика“ в размер на 929 350 лева.

За **осветление** (включва и средствата за консумирана ел. енергия) са планирани 2,4 милиона лева. За **озеленяване** ще бъдат изразходвани малко над 4 милиона. В това число попадат и разходите (над 700 000 лева) на общинско предприятие „Управление на проекти и озеленяване“.