

МЕДИА МОНИТОРИНГ

11 ЮНИ 2019 г.



Член на:



Източник: [Марица](#)

Заглавие: Бедствието е колосално, но за него никой не говори открито

Линк: <https://www.marica.bg/bedstviето-e-kolosalno-no-za-nego-nikoj-ne-govori-otkrito-Article-213619.html>



Текст: Една от най-строго пазените тайни от обществото наскоро беше огласена. Размерите на бедствието са колосални. Но за това никой няма да говори открито. Не всеки знае, че в северната част на Тихия океан отдавна се е образувало колосално сметище.

Специалистите го наричат "Голямото тихоокеанско сметище", „Източния континент от боклук“ и други многозначителни имена. Но тези определения дори не приближават истинските размери на екологичната трагедия. Петното всъщност вече придобива размерите на континент и учените бият тревога, но тя е заглушавана целенасочено. Изследователите са определили, че за последната година боклука е станал няколко пъти повече и днес площта му е 3 пъти по-голяма от територията на Франция.

При това натрупаните пластмасови бутилки и пакетчета от целофан продължава да нараства. Появата на Голямото тихоокеанско сметище беше предсказана още през 1988 година. От тогава всички запознати по високите етажи укриват истинските размери на бедствието. Завесата започнаха да повдигат учени от САЩ, Франция, Италия, Русия и други страни.

Те проследиха теченията на Тихия океан и плаващите по тях пластмаси и определиха, че по-голямата част от тези отпадъци, в крайна сметка, ще се натрупват на едно място. Тези прогнози се потвърдиха след няколко години, когато там от самолет се видя огромно сметище. Журналистите го нарекоха изключителен пример за замърсяването на световния океан.

Днес стана известно, че площта на сметището е вече над 1,6 милиона километра, а теглото на отпадъците надхвърля 100 милиона тона. Пластмасата не е подложена на биоразлагане и под влиянието на слънцето само се разпада на микроскопични частици.

Много морски животни ги консумират, като ги вземат за планктон. Най-малко 267 биологически вида страдат от консумирането на този боклук. Нещо повече – микроскопичната пластмаса сега е навсякъде, в това число в морските дарове, с които се храни човека. И така кръгът на ужаса се затвори. Ние отравяме с пластмасови отпадъци не само световния океан, но и самите себе си.

През последното десетилетие сме станали свидетели на все по-тревожни количества пластмаса в нашите океани. Всяка една година, повече от 8 милиона тона пластмаса попада в тях . Ако продължаваме да замърсяваме с тази скорост, до 2050 г. в океана ще има повече пластмаси отколкото риба.

Но откъде идват всички тези пластмасови отпадъци? Повечето от тях се изливат в океана от реките. А 90% от общото количество пластмаса идва само от 10 от тях, според проучване.

Чрез анализа на отпадъците, открити в реките и околния пейзаж, изследователите успяха да преценят, че само 10 речни системи носят 90% от пластмасата, която завършва в океана. Осем от тях са в Азия: Яндзъ; Инд; Жълтата река; Хай Той; Ганг; Pearl; Амур; Меконг; и две в Африка – Нил и Нигер. „Успяхме да покажем, че има определена връзка в това отношение“, казва д-р Кристиан Шмид, един от авторите на изследването на Центъра за изследване на околната среда в Хелмхолц.

„Колкото повече отпадъци има във водосборния район, който не се изхвърля правилно, толкова повече пластмаса в крайна сметка попада в реката и поема пътя си към морето“. Шмид и неговият екип установиха, че количеството пластмаса на кубичен метър вода е значително по-голямо в големите реки, отколкото в малките. Яндзъ е най-дългата река в Азия и една от най-екологично важните реки в света. Речния басейн е дом на близо 500 милиона души (повече от една трета от населението на Китай). Той е и най-големият носител на пластмасово замърсяване на океана.

Напоследък обаче Китай полага усилия за ограничаване на отпадъците. В продължение на години страната внасяше милиони тонове рециклируеми отпадъци от чужбина, но нарастващата тежест за рециклирането у дома накара правителството да промени политиката си. Миналата година приключи вноса на „чужди отпадъци“. А тази година 46 китайски града започнаха да сортират отпадъците, за да достигнат 35% рециклиране до 2020 г.

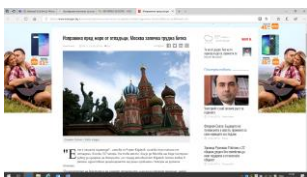
Инд и Ганг, които текат през Индия, носят второто и шестото най-голямо количество пластмасови отпадъци в океана. Преди няколко години индийското правителство стартира проекта Namami Gange в опит да почисти Ганг, но наскоро Националният Зелен Трибунал, Индия, посветен на околната среда, заяви, че „нито една капка от Ганга не е била почистена досега“.

На срещата на ООН за околната среда през декември 2017 г. Индия заедно с 193 други държави подписаха резолюция за намаляване на пластмасовите отпадъци от морските води. Миналата година Националният Зелен Трибунал въведе забрана за пластмаси за еднократна употреба в Делхи. Докато неразграждащите пластмасови торбички вече са забранени в много държави.

Източник: Мениджър

Заглавие: Изправена пред море от отпадъци, Москва започва трудна битка

Линк: <https://www.manager.bg/komentari/izpravena-pred-more-ot-otpadci-moskva-zapochva-trudna-bitka-za-recikliraneto-im>



Текст: "Ето я нашата пирамида!", шегува се Роман Юдаков, сочейки към планина от отпадъци, висока 157 метра. На това място, близо до Москва ще бъде построен завод за изгаряне на боклуците, но според активистът Юдаков, който живее в района, единствено рециклирането ще реши проблема с боклука на руската столица. "Приоритетът на властите е да изгарят отпадъците, а не да ги събират разделно: никой не е готов за това", казва 36-годишният електротехник на фона на най-голямото сметище в Русия в Тимохово, което заема 113 хектара.

Всеки ден десетки самосвали докарват боклуци на създаденото в края на 70-те години гигантско сметище, намиращо се на около 50 км източно от Москва. След 2013 г. от бунището започват да се носят зловонни миризми, което според местните жители като Роман Юдаков означава, че има отделяне на токсични вещества.

Според официалната статистика в Русия се рециклират само седем процента от отпадъците (за сравнение процентът през 2017 г. е 43 във Франция и 68 в Германия, сочат данни на Евростат). Над 90 процента от ежегодните 70 милиона тона руски битови отпадъци в крайна сметка се озовават на сметища из цялата страна, подобни на това в Тимохово, без да броим многото незаконни сметища.

Сред рухването на Съветския съюз събирането и преработването на отпадъците е в пълен хаос и общественият дебат по този въпрос е подновен преди две години при демонстрациите за закриването на препълнени сметища в района на Москва, която произвежда 15 процента от отпадъците в Русия и днес не може да се справи с този проблем.

В отговор властите затвориха 24 от 39-те сметища в региона и тези, които продължават да работят, сега са принудени да приемат все повече отпадъци. Освен това властите съобщиха, че ще построят пет завода за изгаряне на отпадъци, един от които в Тимохово.

Недоволството обаче не изчезва, защото промените станат много бавно.

Извозване на отпадъци в Северна Русия

За да разчистят отпадъците, натрупани в руската столица (която според официалните статистики има население от 12 милиона души, а според кмета - двойно повече), властите възнамеряват да извозят цели вагони с отпадъци в Северна Русия, в региона на Архангелск.

Проектът още от самото начало предизвика сериозна съпротива там и в цялата страна, като общият брой на демонстрантите срещу него достигна 15 000 души в началото на декември.

Изправен пред тази криза, превърнала се в един от сериозните поводи за недоволство в Русия, президентът Владимир Путин обеща да ускори рециклирането на боклуците, за да може до 2024 г. процентът на рециклираните отпадъци да достигне 60 процента. Това обещание се посреща със скептицизъм от компаниите, според които само частните инициативи са истински ефикасни.

"Властите нищо не правят. Само дават вид, че говорят за рециклиране, дори забелязах реклама в метрото и проучвания по този въпрос. Към настоящия момент обаче те не бързат да ни подкрепят или да ни помогнат да намерим площадки (за рециклиране на отпадъците). Всичко трябва да правим сами", казва жителката на Москва Аълон Рудюк.

Тя работи в център за рециклиране на отпадъци, отворен успешно пред ноември от компанията Собирактор, която събира боклуците, сортира ги и ги препродава. Всеки ден десетки хора идват да предават тук амбалаж.

Промяна в закона и в манталитета

Освен център за разделно събиране на отпадъци, компанията има и камион, който обикаля Москва, за да събира отпадъци по домовете.

Това е вариантът, избран от Наталия Умнова. От септември младата майка грижливо събира на балкона си всички отпадъци, които могат да бъдат рециклирани. Когато камионът на Собирактор дойде да извози отпадъците, на Наталия ще ѝ бъдат платени 1000 рубли (15 евро).

"Проверих къде се намират близките центрове за рециклиране, но те или са затворени, или приемат само един вид отпадъци", казва Наталия.

Основателят на Собирактор Леонид Синицин признава, че битката е трудна.

"Показваме какво да се прави, но това не решава проблема. Необходими са промени в манталитета и в законодателството", изтъква той.

По силата на реформа, която влезе в сила на 1 януари, бяха създадени регионални оператори, натоварени със задачата да събират и управляват отпадъците.

Според критици обаче тя се свежда най-вече до увеличаване на местния данък смет.

"Трябва да се вдига цената на опаковките, а не да се увеличават данъците", казва недоволен бившият депутат Максим Шингаркин, един от авторите на текста. "Докато хората са ядосани, няма да имат мотивация да рециклират".

Обещания и добри намерения

В отговор на запитване на Франс прес московските областни власти заявиха, че увеличението е заради поставянето на контейнери за разделно събиране и увеличените цени за транспорт.

Според тях има напредък. Пример за това е откриването на три центъра за рециклиране миналата година в рамките на "рекордно кратко време - от три до шест месеца" и продължаващият строеж на девет частни центъра.

В различни мероприятия тази година са били обхванати близо 713 000 ученици с цел да им се обясни ползата от рециклирането, твърдят властите.

Това обаче не е достатъчно, за да повярва Максим Шингаркин на декларираните добри намерения. Според него основният оператор в региона на Москва, РТ-Инвест,

дъл в който има мощната държавна компания Ростек, няма голям интерес към рециклирането и изгражда четири завода за изгаряне на отпадъци близо до Москва. "Разделното събиране ще намали количеството на изгорените отпадъци", твърди бившият депутат.

РТ-Инвест казва в отговор, че строи осем центъра за рециклиране и уверява, че е "в неин интерес" да захранва бъдещите си заводи.

"Само след старателно разделяне на отпадъците тези от тях, които не могат да бъдат използвани отново, ще бъдат извозвани в завода за изгаряне на отпадъците", каза пред Франс прес говорителката на компанията Евгения Соколова.

Източник: Стандарт

Заглавие: Рибари ловят пластмасови отпадъци в Адриатическо море

За пръв път не ги връщат обратно във водата

Линк: <https://www.standartnews.com/svyat/ribari-lovyat-plastmasovi-otpadtsi-v-adriatichsko-more-394146.html>



Текст: Край италианския бряг рибари изваждат мрежи с уловените в тях сепии, барбуни и пластмасови отпадъци, предаде Франс прес. Но за пръв път не връщат отпадъците във водата.

Досега рибарите, които са уловили пластмасови отпадъци, можеха да ги върнат в морето или дискретно да ги изхвърлят на сушата с риск да бъдат съдени за незаконното им транспортиране, предаде БТА.

Сега около 40 риболовни кораба от пристанището Сан Бенедето дел Тронто на Адриатическия бряг участват в инициатива за събиране и рециклиране на пластмасови отпадъци. Тя трябваше да е едномесечна и да приключи на 7 юни, но срокът ѝ бе удължен до края на лятото. Целта е да се формулират правила за цяла Италия и райони отвъд границите ѝ, за да се намери решение на проблема, свързан с тоновете пластмасови и други отпадъци, които рибарите улавят в мрежите си.

"Много рибари имат навика да хвърлят отпадъците в морето, защото законът гласи, че не могат да ги върнат на сушата - заяви Елеонора де Сабата, която е координаторка на проекта за неправителствената организация Clean Sea Life (Клийн сий лайф). - Те нямат право да пренасят отпадъци, а в пристанищата няма къде да ги складират."

От началото на инициативата рибари ежеседмично събират 1 тон отпадъци, 60 процента от които са пластмасови. Около 20-25 процента от събраните отпадъци могат да се рециклират. "Всичко зависи от състоянието на съдържащите се в пластмасата полимери след престоя им в морската вода", отбеляза Де Сабата.

Източник: [Topnovini.bg](http://topnovini.bg)

Заглавие: Откриха 17 незаконни сметища във Великотърновско и Габровско

Линк: <https://topnovini.bg/novini/829209-otkriha-17-nezakonni-smetishta-vav-velikotarnovsko-i-gabrovsko>



Текст: 17 незаконни сметища в заливните зони на реките във Великотърновска и Габровска област са били почистени след предписания на Регионалната екологична инспекция.

До 30-ти април кметовете на общини трябваше да организират почистване на речните легла с прилежащите им земи и да организират извозването на отпадъците. Екологичната инспекция провери 54 участъка по поречията на големите реки във Великотърновска и Габровска област, като не са констатирани замърсявания с отпадъци в по-голямата част от проверените участъци.

Почистени са 17 незаконни сметища около реките. 11 са били общо нерегламентираните замърсявания в рисковите участъци от преливане на реките Янтра и Синкавица в Габрово и на река Белица в Килифарево, информира БНР.

За замърсяване с битови отпадъци на дерето в село Асеново ще бъде съставен акт на местния кмет, съобщиха еколозите.