

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

03 ЮНИ 2019 г.



Член на:



## Източник: Мениджър

**Заглавие:** Япония обяви мерки срещу замърсяването на океаните с пластмаса

**Линк:** <https://www.manager.bg/obshchestvo/yaponiya-obyavi-merki-sreshchu-zamrsyavaneto-na-oceanite-s-plastmasa>



**Текст:** Япония представи програма за намаляване на пластмасовите отпадъци, които замърсяват океаните, предаде Франс прес. Токио планира да предложи този въпрос за обсъждане на срещата на върха на Г-20 в Осака през юни.

Япония иска да се представи като защитник на тази кауза и според японските медии трябва да се опита да постигне международно споразумение по темата на срещата на държавните и правителствените ръководители от Г-20, предаде БТА.

"Въпросът за пластмасовите отпадъци в океаните е един от основните в програмата на срещата на върха на Г-20 и както уверихме председателството, ще поемем инициативата, за да решим този проблем", каза японският премиер Шиндзо Абе на министерско заседание, посветено на приемането на проекта.

За момента тази политика е по-скоро теоретична, тъй като не са определени дати за законодателното ѝ приемане.

Япония е вторият производител в света на пластмасови отпадъци на глава от населението след САЩ. Макар сравнително висок процент от тях да се рециклира, Токио закъснява с мерките за намаляване на пластмасите за еднократна употреба. Препоръчаната политика включва проект за плащане на найлоновите торбички, без да се уточнява дата, от която това ще започне да се прилага, нито дали ще бъдат включени всички търговци на дребно.

Платените найлонови торбички са практика в много райони по света. След найлоновите торбички, които изчезнаха от супермаркетите, ЕС се насочи към други пластмасови стоки за еднократна употреба като бъркалки за кафе, сламки, различни опаковки, които са поне 70 процента от отпадъците, попадащи в морето.

Целта на Япония е да рециклира 100 процента от пластмасата до 2035 година и да разработи биоразградими заместители.

Проектът включва и план за подпомагане на страните от Югоизточна Азия за техники и инфраструктури за рециклиране, уточни в комюнике правителството.

В световен план около 8 милиона тона пластмаса се изсипват всяка година в моретата. На Япония се падат между 20 000 и 60 000 тона, според данни на правителството.

## Източник: News.bg

**Заглавие:** Филипините връщат боклуци на Канада

**Линк:** <https://news.bg/world/filipinite-vrashtat-boklutsi-na-kanada.html>



**Текст:** Филипините връщат боклуци на Канада, съобщава "Ал Джазира". Товарен кораб с тонове боклуци, изхвърлени от Канада във Филипините преди пет години, предизвика дипломатически скандал. Сега корабът отплава от югоизточната азиатска държава.

Държавите в региона отказват да бъдат сметище за отпадъците на по-богатите страни.

69 контейнера с отпадъци бяха натоварени на кораба M/V Bavaria на пристанището Субик бей тази сутрин. Корабът ще пристигне във Ванкувър след около 20 дни.

Външният министър на Филипините Теодоро Локсин се сбогува с кораба със снимка в "Твитър".

Президентът Родриго Дутерте заплаши да върне кораба с боклуците по произход. Според официални представители боклуците са транспортирани във Филипините в 103 контейнера през 2013 и 2014 г., като са излъгали, че отпадъците се рециклират. 69 контейнера с електроника и домакински отпадъци са гниели на две пристанища във Филипините в продължение на години.

Правителството на Филипините отзова посланика и консулите си в Канада по-рано този месец, след като Отава наруши крайния срок 15 май за прибиране на отпадъците.

**Източник:** [Актуално](#)

**Заглавие:** Кварталите на бъдещето

**Боклукът се изсмуква по тръби и отива директно в завода за рециклиране**

**Линк:** <https://fakti.bg/imoti/384599-kvartalite-na-badeshteto>



**Текст:** Нов екологичен начин за събиране на боклук експериментира Стокхолм. Вместо използването на камиони отпадъците се изсмукват вакуумно и преминават по

подземен тръбопровод. Човек само отваря една вратичка в една тръба и пуска торбата с боклука, обясняват авторите на проекта.

Сензорна система отчита, когато тръбите са пълни и започва да ги изпразва. Важно е да се отбележи, че тръбите са за разделно събиране на отпадъци. "По тях боклукът стига до най-близката инсталация за преработка на отпадъци. Хартията и опаковките се рециклират", обясняват авторите на проекта, цитирани от Deutsche Welle. Остатъците от храни произвеждат биогаз. Той се използва като гориво за автобусите на градския транспорт.

В проекта Royal Seaport urban development участват хиляди домакинства и офиси от шведската столица. Резултатите показват, че те използват 40% по-малко енергия от други сгради в скандинавската държава. За съжаление, обаче това не се отразява върху наемите на жилищата, които използват програмата. Те продължават да са високи. Основният фактор за това е дефицитът на жилища, от който страда пазарът през последните близо 20 години. Въпреки това, анализатори прогнозираят, че в най-скоро време подобни квартали с екожилища могат да се появят и в други шведски градове.

#### **Източник: Актуално**

**Заглавие:** С почистване на плаж Ропотамо започва тазгодишната серия от инициативи за по-чисто Черно море на сърфистите от Wind2Win

**Линк:** [https://www.actualno.com/goodnews/s-pochistvane-na-plaj-ropotamo-zapochva-tazgodishnata-serija-ot-iniciativi-za-po-chisto-chno-more-na-syrfistite-ot-wind2win-news\\_754334.html](https://www.actualno.com/goodnews/s-pochistvane-na-plaj-ropotamo-zapochva-tazgodishnata-serija-ot-iniciativi-za-po-chisto-chno-more-na-syrfistite-ot-wind2win-news_754334.html)



**Текст:** На 15 и 16 юни десетки доброволци ще се съберат в един от най-красивите заливи по Южното ни Черноморие – Устието на Ропотамо, за да почистят заедно прилежащия плаж. Почистването за втора поредна година се случва навръх Международния ден на сърфа и е част от инициативата WIND2WIN с кауза за чисто Черно море, свободно от пластмаса и други вредни отпадъци. Организатори са сърфистите от сърф училище Акаша Илияна Стоилова и Йоан Колев, които символично са озаглавили събитието Сърф MARмалад (MAR на испански означава море, а malad – е френска дума за болен). Миналата година серията от почиствания стартира на плаж „Перла“, където бяха събрани близо 1000 кг отпадъци и завърши на варненския плаж „Ветеран“.

Междувременно двамата атлети успешно завършиха първото по рода си скоростно преминаване с уиндсърф от най-северната (Дуранкулак) до най-южната точка (Резово) на нашето Черноморие WIND2WIN Challenge. Един истински шарен

мармалад от активности ще се разгърне в рамките на двудневната програма от спортни и образователни активности, посветени на морето, както следва:

Денят ще стартира с релаксираща SUP йога сесия на сърф училище Акаша, заедно с Ланетика йога и спа. От Less Plastic, блогът, създаден да мотивира хората в България да ограничат създадения от тях отпадък, ще помагат активно в плажното почистване. Основателят му Никола Бобчев е и един от първите, които правят подробни изследвания на количеството отпадъци по устието на река Ропотамо.

Рафтинг дамите от буйните реки на България ще се включат активно в извозването на отпадъците със собствена лодка, като в тази мисия се включва и моторна лодка до пристанището в Аркутино. Eco Switch ще се включат с любопитни истории как можем да switch-нем на друга вълна и да започнем да използваме по-малко пластмаса. Нашумелите в арт и урбанистичните среди с провокативните си инсталации Destructive Creation ще измайсторят нов шедьовър със събраните по време на акцията боклуци.

Атрактивното символично произведение от отпадъци ще зарадва всички включили се, които ще могат да го разгледат и се снимат с него. Важно е да се отбележи, че сборен пункт за всички ще бъде на плаж „Перла“, при сърф училище Акаша, откъдето до устието на река Ропотамо се стига за 30 мин общо с автомобил и пеша. С кола се пътува около 10 мин. по път през живописните горички на резерват Ропотамо, характерни за красивия край на Странджа планина, там, където тя се слива с морската синева. Препоръчително е доброволците да са снабдени с автомобили, тъй като от сърф училището нямат възможност да подсигурят транспорт за всички.

При достигане на устието на Ропотамо, реката трябва да се прекоси, за да се достигне до самия плаж. Това ще става със сърф бордове, за което разбира се ще има и опитни инструктори, които ще помагат на всички. Гарантирано преходът ще се превърне едно незабравимо приятно приключение.