

МЕДИА МОНИТОРИНГ

22 ЯНУАРИ 2019 г.



Член на:



Източник: Синоптик

Заглавие: Потегля плавателен съд, направен от пластмасови отпадъци

За направата на съда са използвани и 300 000 джапанки

Линк: <https://www.sinoptik.bg/news/poteglia-plavatelen-syd-napraven-ot-plastmasovi-otpadyci-2237>



Текст: Плавателният съд Flip Flop тръгва на експедиция в Индийския океан, за да привлече вниманието на хората върху проблема със замърсяването на морските води с пластмасови отпадъци, информира в "Дейли мейл".

Flip Flop е направен от пластмасови отпадъци, събрани по бреговете на Кения, и ще спира в пристанищата с цел да промени нагласата на хората към пластмасовите предмети за еднократна употреба.

От екипа, създал плавателния съд, напомнят, че всяка година в океаните попадат 12,7 милиона тона пластмаса и до 2050 г. в океаните ще има повече пластмаса, отколкото риба.

Източник: Bulgarian.cri.cn

Заглавие: Китай е постигнал целите за 2018 г. за контрола на смога

Линк: <http://bulgarian.cri.cn/1081/2019/01/21/1s185997.htm>



Текст: Китай е постигнал поставените цели за контрола на замърсяването през 2018 г. с повече синьо небе, по-чисти води и по-зелени планини. „Ние постигнахме всички задължителни цели, определени за 2018г., и спазихме графика, очертан за 13-та петилетка“, заяви китайският министър на екологията Ли Гандзие.

Качеството на въздуха продължава да се подобрява, като 338 от големите градове отчитат добро качество на въздуха през почти 80% от дните, което е с 1,3% повече спрямо година по-рано, сочат официалните данни. Концентрацията на фини прахови

частици 2,5, ключов индикатор за замърсяването, в три от най-замърсените райони, сред които и Пекин-Тиендзин-Хъбей, е намаляла с над 10% през 2018 г.

По отношение контрола върху замърсяването на почвите, Ли Гандзие заяви, че Китай е намалил вноса на твърди отпадъци с 46,5% на годишна база, завършил е ремонта на всички централи за енергия от отпадъци и е започнал решителна борба срещу незаконния транспорт и изхвърлянето на опасни отпадъци. Предприети са действия за почистването на над 1000 водни басейна в 36 големи града и над 1500 водоизточника, каза Ли Гандзие, добавяйки, че „опазването на водите“ ще бъде основна задача за 2019г.

Китай пое ангажимент през тази година да координира усилията си за опазването на околната среда и икономическото развитие. Едно от ключовите предизвикателства според анализаторите ще бъде откриването на начин страната да се справи със замърсяването, без да навреди на производителността.

През 2019г. Китай ще реализира проекта за възстановяването на река Яндзъ, ще изчисти повече замърсени водни басейни, ще подобри състоянието на околната среда в морето Бохай и ще започне кампания за по-добро качество на водата в селските райони, каза министърът на екологията.

Източник: Агро.бг

Заглавие: 30 световни компании създадоха "Алианс срещу пластмасата"

Линк: <http://agro.bg/news/article70116.html>



Текст: 30 глобални компании от химическата и хранителната индустрия както и от сектора на преработка на отпадъци създадоха в Лондон "Алианс срещу пластмасата". До 2024 година организацията ще инвестира над един милиарда долара, за да намали пластмасовите отпадъци в световните океани и морета.

Участниците в организацията си поставят за цел да разработят нови технологии, които да спрат неконтролираното изхвърляне на пластмасови отпадъци в моретата. Парите, събрани от Алианса, ще се изразходват за проекти за рециклиране и събиране на такива отпадъци. "Пластмасите са материали с широко приложение и ежедневието ни е немислимо без тях. Това обаче не означава, че можем да допускаме те да попадат като отпадъци в природата", се казва в учредителния документ. Сред компаниите са петролни гиганти, производители на стоки за бита, фирми за битова химия и химически вещества.

Алиансът ще насочи усилията си най-напред към Африка и Азия, където в моретата попадат най-големите количества пластмаси. В тези региони ще се търси сътрудничеството с местните правителства, за да се изградят рециклиращи

инсталации, да се почистят бреговете от боклуците и да се водят информационни кампании за населението.

Природозащитни организации приветстваха инициативата и призоваха фирмите от хранителната индустрия да променят опаковките си, особено в по-бедните държави, където те са много малки. "Трябва да е точно обратното – по-големи опаковки, с повече съдържание", смятат от Грийнпийс.

За WWF най-важното е компаниите, произвеждащи пластмаси, да ги направят лесни за преработка и рециклиране. В противен случай през 2050 година в световните океани щяло да има повече отпадъци, отколкото риба.

Източник: [Новините.бг](http://Novinite.bg)

Заглавие: Проверяват строителни обекти за замърсяване в столицата

Линк: <https://www.novinite.bg/articles/170057/Proveryavat-stroitelni-obekti-za-zamarsyavane-v-stolicata>



Текст: Екипи на Столичен инспекторат извършваха проверки на строителни обекти и 17 констативни протокола с предписания за предприемане на незабавни мерки на други обекти. Най-честите нарушения са непочистена ходова част на камионите, които излизат от обектите, и липса на плътна строителна ограда. Проверките обхващат още наличие на камиони, които транспортират земни маси и/или строителни отпадъци без покривала и разрешен маршрут за транспортирането им.

През почивните дни бяха проверени над 30 броя автосервизи и пунктове за смяна на автомобилни гуми, с оглед на това да не се допуска възможност за изгаряне на отпадъци на открито. При проверките не са установени нарушения.

Източник: [ТВ Европа](http://TV Европа)

Заглавие: Мобилни пунктове за опасни отпадъци в Нови Искър и „Кремиковци“

Линк: <https://www.tvevropa.com/2019/01/mobilni-punktove-za-opasni-otpadatsi-v-novi-iskar-i-kremikovtsi/>



Текст: Два мобилни събирателни пункта ще работят днес на територията на Столична община. Единият ще е в Нови Искър на ул. „Искърско дефиле“ № 123, пред районната администрация. Другият ще е в район „Кремиковци“. Пунктовете ще са отворени за времето от 8.30 до 15.30 ч.

В тях ще се приемат опасни отпадъци от домакинството- живачни термометри, прекъсвачи, лакове и бояджийски материали, домакински препарати и химикали, мастила и замърсени опаковки, лекарства с изтекъл срок на годност.

През 2019 г са предвидени още три кампании за събиране на опасни отпадъци. Те ще са през април, юни и октомври. А общият брой на пунктовете ще е 21.