

МЕДИА МОНИТОРИНГ

03 ОКТОМВРИ 2018 г.



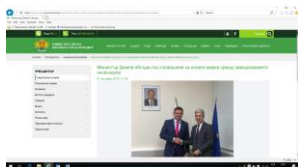
Член на:



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Димов обсъди със словашкия си колега мерки срещу замърсяването на въздуха

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-dimov-obsudi-sus-slovashkiya-si-kolega-merki-srestu-zamursyavaneto-na-vuzduha/>



Текст: Министърът на околната среда и водите Нено Димов се срещна със словашкия си колега Ласло Солимос днес в Братислава. Дватама обсъдиха актуални теми от европейския дневен ред, свързани с околната среда, в контекста на предстоящия на 9 октомври т.г. Съвет по околна среда в Люксембург. Министър Солимос запозна министър Димов с приоритетите на Словашкото председателство на Вишеградската четворка, сред които са подобряване качеството на атмосферния въздух и борбата с климатичните промени.

Акцент на разговора по темата за качеството на въздуха бяха мерките, които двете страни вземат за решаване на проблема и един от основните му причинители – емисиите от моторни превозни средства. Министър Димов благодари на словашкия си колега за изразената подкрепа за внасяне на информационна нота относно замърсяването на въздуха, дължащо се на вноса на употребявани автомобили от страни с висок БВП към страни с по-нисък стандарт. В нея се призовава за предприемане на мерки на европейско ниво за справяне с проблема. Документът беше подкрепен като съвносители от Полша и Словакия и ще бъде част от дневния ред на предстоящия Съвет по околна среда. Основната цел е да привлече вниманието на Съвета, държавите членки и Европейската комисия към сериозността на проблема с нарастващия поток автомобили „втора ръка“ от държави, въвеждащи ограничения за движението им поради несъответствие с нормите за чистота на въздуха. Проблем, който води до „изтичането на въглеродни емисии в рамките на Съюза“, и който, както министър Димов подчерта по време на срещата, изисква бързи и категорични мерки, в т.ч. и законодателни, на ниво Европейски съюз.

Източник: Economic.bg

Заглавие: Тежки дни за леката пластмаса

Пластмасовите отпадъци може да предизвикат екологична катастрофа. Как да я избегнем

Линк: <https://www.economic.bg/bg/news/10/tezhki-dni-za-lekata-plastmasa.html>



Текст: Европа започна своеобразна „война“ срещу пластмасовите отпадъци. Причината е, че масовото използване на пластмаса води до тотално замърсяване на околната среда. Ако не се вземат сериозни мерки, през 2050 г. в океаните като тегло ще има повече пластмасови отпадъци, отколкото риба, алармират експерти.

Пластмасата стана един от най-популярните материали в света, тъй като съчетава добра функционалност, лекота и ниски производствени разходи. Използването ѝ започна лавинообразно да расте, а без адекватна грижа за отпадъците, един ден ще се стигне до екокатастрофа...

Забраната на някои видове пластмасови изделия беше първата предприета мярка. Но това ли е решението, което ще спаси планетата? А какво става с другите пластмасови отпадъци? Можем ли затворим цяла гигантска индустрия? Има ли какво да дойде на нейно място? Как ще се развива рециклирането ѝ? Защо при всяко ново производство човечеството първо не си задава въпроса какво ще се прави с отпадъка и как той ще се оползотворява? Оползотворим ли е?

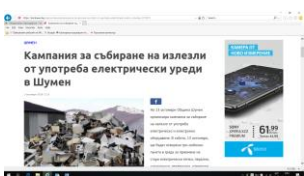
В момента няма лесен отговор за пластмасовите отпадъци. Но има ли проблем, трябва да му се намери решение, което да работи постоянно и да обхваща всички пластмасови отпадъци.

По тези въпроси разговаряме с предприемачи, които произвеждат или използват пластмасови опаковки.

Източник: [Дарик](#)

Заглавие: Кампания за събиране на излезли от употреба електрически уреди в Шумен

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/shumen/kampaniia-za-sybirane-na-izlezli-ot-upotreba-elektricheski-uredi-v-shumen-2122973>



Текст: На 13 октомври Община Шумен организира кампания за събиране на излязло от употреба електрическо и електронно оборудване. В събота, 13 октомври, ще бъдат отворени три мобилни пункта в града за приемане на стари електрически печки, перални, хладилници, телевизори, компютри, монитори и др.

Гражданите могат да предадат непотребни или неработещи електрически уреди в двора на бившето Пето основно училище от 09.00 до 11.00 часа, на паркинга по ул. „Съединение“ над парка на общината от 11.30 до 13.30 часа и на ул. „Дедеагач“ №28 в кв. „Тракия“ от 14.00 до 16.00 часа (площадката на обръщача пред заведението „Бай Данчо“).

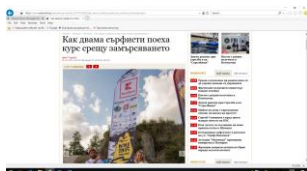
Община Шумен има сключен договор за изграждане на система за събиране на отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване с дружеството „Грийнтех България“. Подизпълнител на организацията за Шумен е „Метарекс“ ООД. На площадките ще се приемат също батерии и акумулатори. Организацията, която отговаря за тяхното събиране и рециклиране е „Рекобат“.

Кампанията има за цел да се проведе регламентирано събиране на непотребни електрически и електронни уреди и по този начин да се предпазят градът и околностите от замърсяване. Предаването на отпадъците на лицензирана компания дава възможност за рециклиране и превръщане на излезлите от употреба уреди в полезни суровини за промишлеността.

Източник: Webcafe.bg

Заглавие: Как двама сърфисти поеха курс срещу замърсяването

Линк: https://www.webcafe.bg/webcafe/ad-blok/id_2011070238_Kak_dvama_sarfisti_poeha_kurs_sreshtu_zamarsyavaneto



Текст: През миналата седмица двама българи предприеха уникално предизвикателство. Илияна Стоилова и Йоан Колев изминаха с уиндсърф разстоянието от Дуранкулак до Резово. Пътешествието, своеобразен морски вариант на маршрута “Ком – Емине”, бе в подкрепа на екологична кауза - „Черно море, свободно от пластмаса“.

Двамата са опитни сърфисти. 300-те километра бяха изминати чрез две нощувки и средно по около 8 часа и половина дневно на вода.

Постижението изискваше огромна физическа сила, но по-важна бе идейната мисия – целта бе да се привлече общественото внимание върху пластмасата като замърсител, опазването на морето и въобще на водите.

Илияна и Йоан бяха придружавани от моторна лодка, на която двама биолози вземаха проби от водата и наблюдаваха морските обитатели. Големи приятели на начинанието се оказа делфините – често те придружаваха пътешествениците.

Съмишленик и партньор на инициативата е Kaufland България. Компанията подкрепи експедицията като следваща стъпка в борбата със замърсяването с пластмаса, която вече води. Отделните мерки, които Kaufland вече е предприела, изпреварват изискването на Европейския съюз до 2030 г. всички пластмасови опаковки в Европа да могат да бъдат рециклирани и да се премахнат пластмасите за еднократна употреба като чаши за кафе, бутилки и прибори.

Kaufland се е ангажирала да намали с минимум 20% използването на пластмаса във всички държави, в които оперира, до 2025 г., да подsigури на 100% рециклируемостта на пластмасовите опаковки на собствените марки продукти и до края на 2019 година целенасочено да изключи от асортимента си определени артикули от пластмаса.

Освен ограничаване на видимите пластмасови материали още през 2013 г. компанията е изключила твърдите пластмасови микро частици при създаването и производството на собствените козметични, санитарни и хигиенни марки продукти.

Илияна и Йоан са непосредствени при разговор. Имат да разкажат много:

На колко метра от брега извършвахте пробегат?

Йоан: В началото край Дуранкулак бяхме на километър-два от брега. Към Калиакра разстоянието се увеличи на десетина километра, защото траекторията ни трябваше да е права линия към Варна. Пресичайки Бургаския залив посока Резово бяхме на 15-20 км от бреговете.

Познавахте ли маршрута – ветрове, релеф...?

Йоан: Плавал съм по регати и имам представа от релефа ни, но от Калиакра на север не бях карал уиндсърф. Беше много интересно и красиво цялото преживяване.

Илияна: И за мен Северна България бе непозната от този ъгъл, затова бе впечатляващо. Ще запомня за цял живот всичките носове – как се казват, как изглеждат, къде са точно. Калиакра например е много приветлив, кара те да се приближиш, да го разгледаш отблизо. По на юг Емине е величествен, с много интересен състав на скалата и истински респектираш. Случихме на голямо вълнение и трябваше да не се приближаваме много към него.

На Емине ли видяхте най-големите вълни?

Йоан: През целия трети ден ги имаше. Тръгнахме от Бяла, духаше от брега към морето и вълната би следвало да спада. Но явно навътре в морето имаше течение, затова вълнението не бе малко. После по на юг пак се образуваха вълни. Като цяло не бяха много тези моменти, но имаше 2-3 доста високи вълни - може би 3-4 метра. Между две такива "прегради" Илияна напълно се скриваше от моя поглед. Водната стена идва, виждаш само нея, издига те, а после те спуска.

Как организирахте подкрепата за начинанието?

Илияна: Първо се обърнахме към всички наши приятели, които имат собствен бизнес, или представляват организации, свързани с опазването на околната среда. Така събрахме подкрепата на най-близкия ни кръг, а след това се появили съмишленици. Интересното е, че сред тях имаше хора от дребния бизнес, български фирми, НПО-та. В проекта се включи и продуцентската компания Remove Remove, която ще създаде документален филм - както за самото наше предизвикателство, така и по темата за опазването на морето. Потърси ни и Kaufland България, които станаха наш генерален партньор и съмишленик. С тях споделяме обща визия за намаляване на пластмасата за еднократна употреба.

Друг път били ли сте ангажирани с екологични каузи?

Илияна: Да, аз се занимавам с ре-дизайн и в тази си работа съм доста ангажирана с оползотворяването на отпадъците. Целта на предизвикателството е да бъде привлечено общественото внимание към замърсяването на морето с пластмаса, както и въобще с изхвърлянето на еднократни отпадъци. А от там – да започне предприемането на съответните действия.

Сред партньорите ни има екологични организации като "Surfrider Foundation Sofia", "За земята" и "Грийнпийс", които от години работят по стратегии за намаляване на отпадъците и тяхната преработка. Има доста добри практики, които обаче не се прилагат в България. Няма обща стратегия за управление на отпадъците.

Източник: [Offnews.bg](https://offnews.bg)

Заглавие: Привикаха шефа на Топлофикация в Перник да обясни за смрадта

Линк: <https://offnews.bg/obshtestvo/privikaha-shefa-na-toplofikatsia-v-pernik-da-obiasni-za-smradta-689036.html>



Текст: Изпълнителният директор на пернишката "Топлофикация" Любомир Спасов ще запознае общинския съвет със състоянието на дружеството и готовността му за новия отоплителен сезон. Това съобщиха от местния парламент.

На предстоящото заседание на общинския съвет в петък Спасов ще отговори и на въпроси относно частичната подмяна на въглища с биогориво.

Инвестиционно предложение на топлофикационното дружество предвижда в котлите на ТЕЦ "Република" да се горят и биомаса, шисти и RDF /модифицирано гориво от битови отпадъци/. Годишно ще се използват до 583 700т въглища, до 122 900 т биомаса, до 30 720 т RDF и до 61 440 т шисти. Перничани са обезпокоени от използването на RDF. В открито писмо от "Топлофикация" увериха, че няма опасност за здравето на хората.

При внезапна проверка в "Топлофикация" експерти от РИОСВ констатираха наличие на силна неприятна миризма и големи количества неорганизираны емисии, както и нерегламентирано изгаряне на отпадъци в инсталация за сушене на въглища.

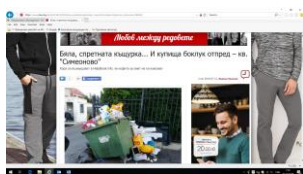
Поне от месец Перник смърди зловещо, а вонята идва от ТЕЦ "Република". Подозренията на перничани са, че в в централата незаконно се изгаря боклук. Ръководството на свързаната с Христо Ковачки фирма, която е собственик на най-стария ТЕЦ в България, отрича.

Източник: Марица.бг

Заглавие: Бяла, спретната къщурка... И купища боклук отпред – кв. "Симеоново"

Хора се възмуцават в HelpBook.info, че кофите за смет не се извозват

Линк: <https://www.dnes.bg/sofia/2018/10/03/biala-spretnata-kyshturka-i-kupishta-bokluk-otpred-kv-simeonovo.389423>



Текст: Неизвозен боклук, понякога оставен със седмици. Такава е ситуацията в части на столичния кв. "Симеоново", сигнализира жител на квартала в HelpBook.info. "Изпращам поредния сигнал до вас с надеждата , че нещо може да се промени. Но уви , вече я губя... И се питам , защо да плащам данъци?", пише в сигнала. Там става ясно, че кофите за боклук в кв. "Симеоново" вече не се изхвърлят и хората са принудени да изхвърлят встрани от контейнерите.

"А ако все пак някога мине кола да го събере, боклука около кофите си остава т.е. не се събира и така до следващия път", посочва се още в сигнала. `adoceaninvestorbgdpcrkprghy()`

Освен всичко това, контейнерът на ул. "Момина сълза" 13 е потрошен до неузнаваемост и дори след няколко сигнала и молби да бъде подменен, резултат никакъв, четем още в HelpBook.

Всичко това се допълва от факта, че по улиците тече вода от спукан канал на ВиК, които също нехаят.

"Та се питам заслужава ли си да се живее буквално в тази кочина", пита жителят на кв. "Симеоново".

Оказва се, че това не е просто изолиран случай, а пореден сигнал за проблем в района.

По-рано подаден сигнал гласи, че през зимните месеци контейнерите са били изхвърляни два пъти седмично, а през лятото графикът е бил разреден.

Очевидно става ясно, че кв. "Симеоново" има проблем със сметосъбирането и от още по-ранен сигнал за нерегламентирано сметище.

В квартала вече се е образувало голямо сметище от битови, строителни и растителни отпадъци, а поставената табела с предупреждение за глоба от 500 до 5000 лв отдавна не плаши никого.

Източник: Plovdiv24.bg

Заглавие: Стотици на опашка в Центъра на Пловдив, вижте необикновената причина

Линк: <https://www.plovdiv24.bg/novini/plovdiv/Stotici-na-opashka-v-Centura-na-Plovdiv-vizhte-neobiknovenata-prichina-818693>



Текст: Финалът на националната благотворителна инициатива "Стара хартия за нова книга" беше поставен в Пловдив през уикенда, където 2370 деца участваха в събитието. Малчуганите с помощта на своите родители предадоха на пунктовете на пл. "Стефан Стамболов" 12,1 тона хартия за рециклиране, спасиха от изсичане 170 дървета и получиха 2600 нови книжки. Кампанията в града се проведе с подкрепата на община Пловдив, Народна библиотека "Иван Вазов" и Фондация "Пловдив 2019".

През 2018 г. рекорден брой участници подкрепиха кампанията "Стара хартия за нова книга". Общо 11 290 деца от 6 български града предадоха 62,5 тона хартия за рециклиране и така спасиха от изсичане 828 дървета. В замяна малките екоактивисти получиха 12 870 нови книги.

1300 малчугани от Бургас поставиха началото на тазгодишната акция със 7,2 тона хартия за рециклиране, 94 спасени дървета и 1500 нови книжки. В Хасково 930 деца се включиха в каузата. Те събраха 6,7 тона стара хартия, спасиха 86 дървета и за награда си избраха 1150 книги. Рекордът за най-голямо количество предадена хартия за рециклиране се държи от децата на София – 15,5 тона. В столицата 2700 малки екоентусти спасиха от изсичане 202 дървета и получиха като подарък 3200 книги.

Най-много деца се включиха в събитието в Русе – 2740. Те събраха общо 13,8 тона хартия за рециклиране, с което помогнаха за спасяването на 182 дървета. 2950 бяха раздадените нови книги там. За първи път Плевен беше домакин на детския празник. Градът отбеляза силен дебют с 1250 малки участници, 7,2 тона предадена хартия за рециклиране, 94 спасени дървета и 1470 нови книги.

Началото на инициативата "Стара хартия за нова книга" е поставено през 2013 г. в София. Целта на организаторите е да мотивират децата още от най-ранна възраст да се научат да полагат грижи за природата и да изпитват любов към книгите и четенето. За шестте години в кампанията са се включили общо 37 540 малки участници, които с помощта на своите родители са събрали 195,5 тона хартия за рециклиране. Така те са спасили от изсичане 2558 дървета, а в замяна са получили 42

470 нови книги. Следващото издание на "Стара хартия за нова книга" ще се проведе през септември 2019 г.