

МЕДИА МОНИТОРИНГ

27 ЮНИ 2022 г.



Член на:



Източник: [Dir.bg](https://business.dir.bg)

Заглавие: Борислав Малинов, "Норд Холдинг": Чрез рециклиране на метали към кръгова икономика

Линк: <https://business.dir.bg/ikonomika/borislav-malinov-nord-holding-chrez-retsiklirane-na-metali-kam-kragova-ikonomika>



Текст: Всички искаме да живеем на планета с нормален климат, не по-добър, просто нормален и Зелената сделка е измислена именно затова - целта е до 2050 г. Европа да стане първият неутрален по отношение на климата континент. Как ще се постигне - с намаляване на замърсяването и на парниковите газове. Въпросът е доколко това се прави само в Европа и рискът е, че ще направи европейската икономика по-малко конкурентоспособна спрямо азиатската и северноамериканската. Но ние сме очертали пътя и трябва да го извървим. Това каза Борислав Малинов, председател на Надзорния съвет "Норд холдинг" АД, по време международната конференция Green transition 2022: "Зелената сделка - иновации, инвестиции и справедлив преход", организирана от Dir.bg и 3eNews.

Важна част от Зелената сделка е кръговата икономика, в която продуктите съществуват по такъв начин, че по-малко се изхвърлят, дизайнът им е такъв, че да могат да се ъпгрейдват. Целта е произведените продукти да имат по-дълъг живот, да могат да се ремонтират и обновяват, а ако това не може да стане, да могат да се оползотворяват, най-вече чрез рециклиране. Това означава - да могат да се извлекат вложените полезни суровини, а продуктът да се оползотвори чрез изгаряне, обясни Борислав Малинов.

Отпадъците по своето предназначение и възможност за третиране са два основни вида - такива, които могат да се оползотворят и такива, които не могат. Първите са най-ценните отпадъци, това са най-вече рециклируемите метали - желязо, стомана, чугун, мед, месинг, бронз, рециклират се автомобилни акумулатори. Тези метали струват пари и дейността за тяхното събиране и рециклиране не е необходимо да се подпомага от държавата, бизнесът сам го прави, защото печели от това. Другите отпадъци могат да се рециклират, но тяхното събиране е по-скъпо от ценния материал в тях, затова в Европа, в т.ч. България, е въведена системата за продуктови такси или т.нар. еко такси, посочи председателят на Надзорния съвет "Норд холдинг".

Борислав Малинов обясни как работи системата по събиране и оползотворяване. Дотират се отпадъци от масово разпространени продукти, като автомобили, автомобилни гуми, акумулатори, портативни батерии, масла от автомобили, текстил (който тепърва трябва да навлезе като продуктова такса). Който пуска на пазара такива продукти, поема т.нар. широка отговорност на производителя - плаща продуктова такса на фирми и организации за оползотворяване или в ПУДООС (Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда). Режимът доста добре работи, категоричен е Малинов.

Голяма част от отпадъците не могат да се рециклират - това са т.нар. опасни отпадъци, които се обезвреждат, за което плаща собственикът на отпадъка. В България работят фирми, които ги събират и продават във Франция, Германия, в Румъния, в страни, в които има инсталации за обезвреждане на опасни отпадъци. Целта е по-малко от тези отпадъци да отиват в сметищата.

Малинов даде пример с кошчетата за събиране на портативни батерии, в които се съдържа живак, кадмий, олово. Събират се около 300 тона годишно, което никак не е малко, според него.

В крайна сметка се стига до отпадъците, които или се изгарят или се депонират в сметищата, защото няма какво друго да се направи с тях.

Борислав Малинов обяви и инициатива на Българската асоциация по рециклиране. На специална интернет страница за всеки град в България ще бъде посочено къде е разположена точка за събиране на батерии, къде на опаковки, текстил, и къде има точки за събиране отпадъци, изградени или чрез колективни системи или от общините. По този проект асоциацията кандидатства за грант, какъвто "Гугъл" предлага за подобни инициативи.

[Източник: Money.bg](http://Money.bg)

Заглавие: Създадоха роботи, във формата на риби, които да чистят океана от пластмасови отпадъци

Линк: <https://money.bg/innovations/sazdadoha-roboti-vav-formata-na-ribi-koito-da-chistyat-okeana-ot-plastmasovi-otpadatsi.html>



Текст: Учени са разработили робот, който е в състояние да чисти водите на океаните от пластмасови частици. Устройството външно има формата на риба. Разработката е публикувана в ACS Publications. Резултатите бяха обявени от пресслужбата на Американското химическо дружество, съобщил ТАСС.

Много от полимерните микрофрагменти не остават дълго във водата и очевидно биват погълнати от морската фауна. Някои от тях могат да попаднат в човешкото тяло заедно с месото от риби, миди и ракообразни. Голям брой микропластмасови частици и разнообразието на техните форми, усложняват процеса на почистване на океаните и моретата от отпадъци.

Ако графеновата лента на робота е осветена от лазерен лъч, тя ще се движи във вода с вълнообразни движения, както правят рибите. Ако върху повърхността на робота бъде нанесен лепкав или порест материал, той може да търси и поема пластмасови частици.

"Нанороботът е в състояние да се движи във водата със скорост от около 0,15 километра в час, което е няколко пъти по-бързо от другите модели "меки" роботи. Както показват първите тестове на тези устройства, те са в състояние да събират голям брой пластмасови частици и да ги пренасят на друго място", се казва в научното съобщение.

Тест на няколко прототипа роботи е показал, че те са в състояние да издържат на сблъсъци с други обекти. Учените се надяват, че роботите ще започнат да се използват за почистване на най-замърсените с пластмасови отпадъци райони на океаните в близко бъдеще.

Източник: Varna24.bg

Заглавие: В Община Вършец въвеждат зелен телефон за нарушения на екологичното законодателство

Линк: <https://www.varna24.bg/novini/varna/Tridneven-festival-s-nulev-otpaduk-za-July-Morning-na-plazh-Kamchiya-1293283>



Текст: Тази година July Morning ще бъде отбелязан с тридневен фестивал на плажа, при устието на река Камчия от посетителите на четвъртото издание на Ritual Gatherings. Фестивалът ще приложи редица мерки за опазване на локацията – почистване на плажа 25 юни, лекции и дискусии с експерти еколози, разделно събиране на отпадъци и информация за опазване на плажната ивица и типичната за местността бяла дюна.

Програмата включва разнообразие от музикални стилове и световни имена, като една от най-популярните диско групи през последните 20 години Crazy P, френцузинът Traumer, S.A.M., DJ Holographic и номинираният за Grammy шведски продуцент Axel Voman. Локалната сцена ще бъде представена от едни от най-интересните артисти у нас – The Foreigners – основатели на фестивала, Garo, Stephen Popov, Ilko, Selector Stiliyan и много други. В по-ранните часове в трите вечери, ще се включат и лайв банди, като Trombobby & С-то и Единствените им приятели, Ropotamo Live и Иван Шопов ft. Nikobo. Фестивалът има и богата дневна програма - изложба съвременно българско изкуство на плажа, дискусии, работилници за духовни практики, хранене, йога и занимания за деца.

Ritual Gatherings обединява сили с най-голямото варненско събитие за вкусна храна и кулинария – Улицата на готвачите, а част от нея ще се пренесе на крайбрежната алея на плаж Камчия, на чело с шеф Филип Спасов. Няма да се ползва еднократна пластмаса, чаши и прибори са предоставени от Консуматив, чиито продукти са от изцяло компостируеми и рециклирани материали.

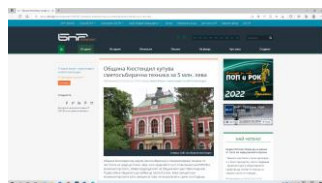
Ritual Gatherings стартира на 30 юни, като спазва традицията да сложи начало на тридневното преживяване с Ритуална Вечеря, която тази година ще се настави между устието на река Камчия, морето и бялата дюна. Главни готвачи на специално изготвеното меню са шеф Филип Спасов и шеф Владислав Пенев от ресторант Космос.

Специална холограмна инсталация от 7 цветя с човешки размери, инсталирани на плажа и предоставени от MP-Studio ще станат част от посланието за опазване на защитените територии по крайбрежието.

Източник: БНР

Заглавие: Община Кюстендил купува сметосъбирачна техника за 5 млн. лева

Линк: <https://bnr.bg/horizont/post/101667677/obshtina-kustendil-kupuva-smetosabirachna-tehnika-za-5-mln-leva>



Текст: Община Кюстендил ще закупи сметосъбирачна и специализирана техника по чистотата на града до 5 млн. лева, като средствата са от отчисления към РИОСВ и екомонистерството, обяви председателят на Общинския съвет Иван Андонов. Първо обаче общината ще трябва да плати 8,5 млн. лева санкция към екомонистерството като санкция за това, че не разполага с депо за отпадъци.

Общината първо ще внесе до края на септември т.г. санкцията от 8,5 млн. лева, натрупана с годините от това, че няма депо за отпадъци. С решение на ОБС санкцията ще се плати, като общината ще вземе облигационен заем. На практика това е финансов ресурс на общината.

С предстоящото си решение ОБС ще разреши използването на до 5 млн. лева от този ресурс за закупуване на 4 специализирани автомобила за сметоизвозване, три контейноровоза, два големи камиона самосвали, три малки самосвала, комбиниран багеротоварач, дробилки, булдозер, вакумна машина.

„Мисля, че това е важно, защото Кюстендил като туристически град трябва да бъде чист и приветлив, за да привличаме повече туристи“, коментира председателят на ОБС Кюстендил Иван Андонов.

Автопаркът на ОП "Чистота" е морално и физически износен, все още се използва техника от 80-те години на миналия век. Наскоро Общината закупи две рециклирани сметосъбирачни машини, които обаче изнемогват от натоварения график по събирането на сметта в града и над 40-те села.