

МЕДИА МОНИТОРИНГ

14 СЕПТЕМВРИ 2020 г.



Член на:

[Източник: Черно море](#)

Заглавие: Варна влиза в Балкански проект в борба с отпадъците

Информационна платформа ще свързва индустриалните сектори и заинтересованите страни

Линк: <https://www.chernomore.bg/ikonomika/2020-09-12/varna-vzlia-v-balkanski-proekt-v-borba-s-otpadatsite>



Текст: Община Варна участва в Балкански проект, свързващ бизнеса и общините в борба с отпадъците.

Информационна платформа ще свързва индустриалните сектори и заинтересованите страни, за да се включат във верига за повторно използване на твърди индустриални отпадъци. В нея се включва бизнеса и общините на територията на Балканите. Условието е те да се регистрират в платформата и да публикуват актуална информация за техните промишлени отпадъци.

Инициативата беше представена в сградата на Българската стопанска камара - Варна на среща с представители на бизнеса в района при спазване на предписаните епидемиологични мерки.

Целта на онлайн платформата SWAN е да свърже индустриалните сектори или големи производители на твърди промишлени отпадъци, като общините, например, с цел намаляване на отпадъците. Най-често това се случва чрез продажбата им като суровина на други индустриални сектори или предприятия. Платформата работи на ниво район, страна и Балканския регион. Тя събира база данни с пространствени и технически характеристики на производителите на твърди промишлени отпадъци и потенциални потребители и опис на най-добрите търговски практики за тяхното повторно използване. Всяка една от четирите страни в консорциума е представена в платформата - www.swanplatform.eu

Как гледаме на отпадъците - проблем или ресурс? На този въпрос ЕС търси отговор и предлага решения в продължение на години.

Повече рециклиране, по-малко депониране на сметищата - това е посоката. Лошото управление на отпадъците допринася за изменението на климата и замърсяването на въздуха и засяга пряко много екосистеми и видове. Сметищата, считани за крайна мярка в йерархията на отпадъците, отделят метан — много мощен парников газ, свързан с изменението на климата. В крайна сметка дали отпадъците са проблем или ресурс, зависи изцяло от това как ги управляваме. Иновативната информационна платформа цели значително намаляване на вноса на суровини, намаляване на промишлените отпадъци и депата, намаляване на емисиите на CO₂. Успоредно с това се подпомага създаването на работни места и нови бизнес възможности. Крайната цел е да се свържат промишлените сектори на Балканите, които произвеждат и използват твърди отпадъци. Така ще се създадат нови възможности за рециклиране, които не са били използвани на местно ниво и могат да бъдат печеливши в трансграничен аспект.

За целта експертите по проекта са направили мащабно проучване с 250 въпросници за определяне на източниците и възможните ползватели на отпадъци в търсене на съответствие между търсенето и предлагането. Вече е създадена мрежа между заинтересованите страни в региона – министерства, общини и бизнес асоциации.

Източник: [БНР](#)

Заглавие: Глоби до 500 лв за отпадъци извън контейнерите

Линк: <https://bnr.bg/burgas/post/101339133/globi-do-500-lv-za-otpadaci-izvan-konteinerite>



Текст: Солидна глоба ще получават нарушителите, които изхвърлят неправомерно отпадъци извън контейнерите за смет. За това алармират от Община Бургас. Санкцията е до 500 лева за граждани и до 5 000 лева за юридически лица.

От сега контролът и установяването на нарушителите ще се извършва и чрез видеокamери, които ще бъдат монтирани на места в близост до контейнерни площадки, където най-често са констатирани нарушения.

Камерите ще се наблюдават в реално време от ЦВУТ към Община Бургас, а кадрите с нарушителите ще се изпращат в полицията за установяване на извършителите.

До този момент инспекторите от отдела за опазване на околната среда към Община Бургас са съставили множество актове по този повод след подадени сигнали.

Налагането на глобите има за цел да ограничи до минимум изхвърлянето на отпадъци от различен характер извън контейнерите, най-често едрогабаритни и строителни, което води до замърсяване на градската среда.

Община Бургас от години предоставя услуга за безплатно извозване на едрогабаритни и строителни отпадъци, генерирани от ремонтни дейности в домовете. Всеки гражданин може да заяви ползването на тази услуга на телефон: 056/84 48 20 и 0893/337909.

Извозването се осъществява в интервала от 08.00 до 14.00 ч. в делнични дни. Строителните отпадъци трябва да бъдат поставени в чували като количеството не надвишава 3 куб. м. Отпадъците се изнасят на място с осигурен достъп за специализирания автомобил не по-рано от деня за извозване. За живущите в кварталите извозването се осъществява два пъти месечно. Услугата се предоставя безплатно веднъж годишно за всеки жилищен имот.

Източник: [Cri.news](http://cri.news)

Заглавие: Завод за преработка на отпадъци в Гуанджоу бе глобен с \$16 млн. за незаконни практики

Линк: <http://bulgarian.cri.cn/news/china/3719/20200912/542722.html>



Текст: Завод за преработка на отпадъци в град Гуанджоу бе глобен от местен съд с 110 милиона юана (около 16 милиона долара), за това, че е изхвърлил незаконно близо 248 000 тона твърди отпадъци, причинявайки сериозни щети за околната среда.

От 2007 г. в продължение на десет години заводът „Уейдзие“ е изхвърлял необработени и шлака от изгорени отпадъци в планински терен, нает от местна кооперация. По време на проверка на място през август 2016 г. службата за опазване на околната среда на град Хуаду, провинция Гуандун, е установила, че мощностите за преработка на отпадъци на завода не работят. Последвалото разследване е установило, че заводът е изхвърлил близо 248 000 тона отпадъци директно в природата. През 2019 г. местните власти започнаха серия от инициативи за почистване на района и възстановяване на околната среда, които до момента са коствали 110 милиона юана.

Според оценка на еколози щетите върху околната среда в района обаче няма да може да бъде възстановени в краткосрочен план.

Източник: BloombergTV.bg

Заглавие: Как развитият свят превърна глобалния юг в бунисще за електроника?

Линк: <https://www.bloombergtv.bg/a/50-update-podcast/82145-kak-razvitiyat-svyat-prev-arna-globalniya-yug-v-bunishhte-za-elektronika>



Текст: Развитият свят е превърнал глобалния юг в своето бунисще за електроника. Това коментира в подкаста „Update“ на Bloomberg TV Bulgaria с водещ Елена Кирилова Борислава Йорданова, координатор кампани в Сдружение „За Земята“.

По думите ѝ в южните страни има множество неформални сметища за електронен и електрически отпадък.

„За мащаб само ще кажа само, че 50 млн. тона електроника се изхвърлят всяка година, като само приблизително 20% от тях преминават през някакво рециклиране“, посочва още тя.

Големият проблем с тези сметища е ужасяващото им въздействие върху околната среда, тъй като в електрониката се ползват множество ценни метали. „В почвата потичат всички прекрасни вещества, които са вътре, компрометирайки поминъка на местните. Говорим за сметища, които не са просто до някое село. Те са с мащабите на малка държава“, коментира още гостенката.

Рециклирането, или извличането на ценните метали от електрониката, има своите предимства, но само по себе си то не е окончателно решение. Това е

така, защото 30% от вложените материали се губят при рециклиране, тъй като много от металите са слепени по такъв начин, че не могат да бъдат преработени и да се ползват отново самостоятелно, твърди Борислава Йорданова.

Според нея алтернативата е да спрем да произвеждаме толкова големи количества електроника, а когато ги създаваме те да са с удължен живот. Ако удължим с една година живота на един телефон, ефектът е същият като да махнем от пътя 2 млн. автомобила, посочва още тя.

Източник: [БНР](#)

Заглавие: Град без отпадъци

Линк: <https://bnr.bg/post/101338560/grad-bez-otpadaci>



Текст: Онлайн платформата "Почисти в Шумен", която ще събира информация за замърсените райони в Шумен, вече е отворена. Проектът има за цел да превърне Шумен в град без отпадъци с помощта на гражданите и чрез иновативни технологии.

Как ще работи платформата обясни един от инициаторите на проекта Петър Бодуров от фондацията "Подобри".

Фондацията "Подобри" работи съвместно със сдружение "БГ Бъди активен" и е партньор по дългосрочната програма "_Място България". Проектът "Почисти в Шумен" е част от инициативата "Партньорство за красива и чиста среда", която цели да превърне публичните пространства в красиви, удобни и чисти зони.

Сайтът е отворен за всеки, който желае да се включи в почистването на Шумен: <https://pochisti.vshumen.com/>