

МЕДИА МОНИТОРИНГ

15 ЮНИ 2026 г.



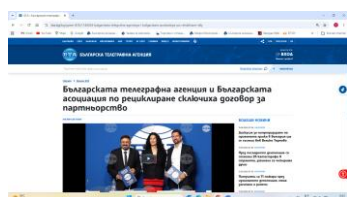
Член на:



Източник: БТА

Заглавие: Българската телеграфна агенция и Българската асоциация по рециклиране сключиха договор за партньорство

Линк: <https://www.bta.bg/bg/green-BTA/1146054-balgarskata-telegrafna-agentsiya-i-balgarskata-asotsiatsiya-po-retsiklirane-skly>



Текст: Договор за партньорство беше сключен между Българската телеграфна агенция (БТА) и Българската асоциация по рециклиране (БАР) в Националния пресклуб на Агенцията в София. Договора подписаха генералният директор на БТА Кирил Вълчев и председателят на Управителния съвет на БАР Здравко Биков.

Кирил Вълчев отбеляза, че с това БТА разширява кръга на своите партньори с още една браншова организация - Българската асоциация по рециклиране, която обединява едни от най-големите компании от този сектор, обяснявайки, че целта на БТА е да представя различни сектори на българската икономика със системна информация и с материали с уредени авторски права.

Подписването се случва в месеца, който традиционно в световен мащаб се отбелязва защитата на околната среда, след като технически причини отлагат първоначалната идея то да стане точно на Световния ден на околната среда - 5 юни, стана известно от думите на Вълчев.

Вълчев подари на БАР новините от архива на БТА през годините, свързани с асоциацията. Най-старата е от Втората национална конференция на БАР, състояла се през октомври 1999 г. в курорта Албена. Преглед на публикациите в БТА за асоциацията показва, че досега те не са толкова много - движат се между една и три годишно, каза Вълчев като добави, че сега ще има много по-системна информация в БТА, така както има за повече от 40 браншови организации и около 10 двустранни търговско-икономически камари.

Председателят на УС на БАР Здравко Биков посочи, че целта на асоциацията е да промотира кръговата икономика, декарбонизацията и всички усилия в по-зелена и по-ефективна икономика в България. Той добави, че асоциацията работи в тази посока, активни са и изрази надежда, че публикациите в БТА за дейността на БАР ще станат в пъти повече от една на година, както и че ще дават добри поводи за добри публикации.

Отбелязвайки членството на БАР в международната организация в тази сфера, Вълчев посочи, че БТА ще разказва със свои публикации и за опита на други държави, включително и чрез кореспондентската си мрежа на Балканите, така че да показва къде е България в рамките на ЕС, в Югоизточна Европа и в света по темата.

Той отбеляза също, че един от поводите за партньорство с БАР, освен системното разширяване на партньорите на Агенцията в различни браншове, е инициатива на работещите в БТА да предават пластмаса за рециклиране, основно бутилки, подпомагайки различни каузи. Така, че в БТА „чукате на отворена врата“ в желанието да популяризирате възможностите за кръгова икономика и за рециклиране, отбеляза Вълчев.

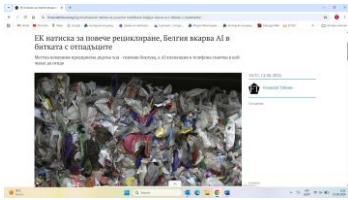
Анна Благоева, изпълнителен директор на Българската асоциация по рециклиране, изрази убеденост, че партньорството с БТА ще помогне за поставяне на по-високо ниво на темата за рециклирането и за разделното събиране на отпадъци, както и за това България да бъде по-чиста. Моят призив към всички граждани и бизнеса е да не забравяме, че това, което е боклук за някой, е ценен ресурс за друг, а не отпадък, каза Благоева. Тя апелира да бъдем отговорни, защото имаме една планета, живеем на нея и след нас ще живеят тук и нашите поколения.

[Източник: Financialtribune.bg](https://financialtribune.bg)

Заглавие: ЕК натиска за повече рециклиране, Белгия вкарва AI в битката с отпадъците

Местна компания предприема дързък ход - снимаш боклука, а AI апликация в телефона съветва в кой чувал да отиде

Линк: <https://financialtribune.bg/bg/mrezhata/ek-natiska-za-poveche-retsiklirane-belgiya-vkarva-ai-v-bitkata-s-otpadatsite/>



Текст: Белгия, за разлика от други страни в Западна Европа, няма такса смет. Данъкът е заменен със закупуване на чували за разделно събиране на отпадъците. Идеята на правителството и комуналните фирми е колкото повече хвърляш, толкова повече плащаш. Моделът обаче изглежда издиша и не носи желания резултат, защото в чувалите за нерещиклируем отпадък все още се вижда боклук за рециклиране. Въпреки че с всяка изминала година торбите, които обикновено отиват директно в депото за изгаряне, има и пластмасови отпадъци, картонени кутии и кенове – суровина за рециклиращата индустрия и мястото им не е там.

Безотговорността на гражданите пречи на цялостната стратегия на местните парламенти и на фирмите за боклук да изпълняват начертаните планове. Нужни са спешни мерки, още комуникационни срещи по места, дори включване в арсенала на съвременни технологии като изкуствен интелект и приложения на телефона.

По този път се е насочила една от общините в северозападната част на страната Митийесланд (Meetjesland). Пред националната телевизия на Фландрия директорът на комуналното дружество Ким Мартенс казва, че всеки жител при колебание може да публикува снимка с боклука си и изкуствен интелект ще го посъветва в коя от разноцветните торби да попадне. Така вероятността да се сгрещи се свежда до минимум. Надеждите са, че до 2030 година ще бъдат двойно намалени количествата, които месечно изхвърля едно домакинство от 122 на 90 килограма за жител.

Неправилното сортиране увеличава обема. Много от опаковките може да бъдат сортирани или директно занесени на градските контейнер паркове, препоръчват от комуналното дружество.

Контейнер паркът като депо от шкафове. В Белгия всяка едно населено място разполага с обособен контейнер парк, който илюстрирано показва всеки боклук за коя секция е. Въпреки графичното оформление армия от добре информирани служители кръжат, дават съвети и напътстват заблудени белгийци. Защото, всеки правилно сортиран грам е ценна суровина, спестено евро за федералния бюджет и по-малко отделени емисии за изгаряне.

По-ранни изчисления показали, че от неправилно сортиране белгийците изхвърлят в кофата по 400 евро под формата на храна или рециклируеми опаковки. За компаниите това е твърде много и са твърдо решени са да затегнат мерките. Как ще стане това, ами с по-високи такси, които да накарат недобросъвестните белгийци да бъдат по-внимателни при сортирането на сметта.

Ревизия по цялата верига

Европейската търговска асоциация за химическата промишленост Cefic разширява въпроса и предлага да се направи ревизия на цялостния процес по веригата – от отделните домакинства до методиката за рециклиране в химическата индустрия. Според нея чрез значително увеличаване на процента на

рециклиране Европа може значително да намали своя отпечатък върху околната среда, да намали зависимостта си от необработени пластмаси и да допринесе за по-устойчиво бъдеще.

За нова методика се говори и в съвместно проучване на изследователския център (JRC) на Европейската комисия, заедно с университетите в Гент и Маастрихт. Резултатите показали, че само малка част от пластмасите в момента се рециклират. Подчертава се спешната необходимост от усъвършенстване на методите за химическо рециклиране, за да се увеличи значително процентът на рециклиране. Според изчисленията на изследователите процентът на пластмасите, които могат да бъдат рециклирани, има потенциал да достигне 80% до 2030 г., което е значително увеличение от сегашния темп от приблизително 18%.

Компании в химическата промишленост на Белгия и техни западни колеги са поели ангажимента за разработване на технологии и проекти за химическо рециклиране на пластмаси, отбелязва специализираният сайт industryandenergy.eu.

Европейските институции също осъзнават, че са нужни промени и още по-бързи резултати. От 2024 в ЕС има нови мерки, насочени към това опаковките да станат по-устойчиви и да се намалят отпадъците. Целта е да бъдат поетапно намалени опаковките с 5% до 2030 г., 10% до 2035 г. и 15% до 2040 г. Някои видове пластмасови опаковки за еднократна употреба ще бъдат забранени от 1 януари 2030 г. Сред тях са опаковките за необработени пресни плодове и зеленчуци, опаковките за храни и напитки, които се пълнят и чието съдържание се консумира в кафенета и ресторанти, единичните порции (например за подправки, сосове, сметана, захар), мини опаковките за тоалетни принадлежности в места за настаняване, както и много тънките пластмасови торбички за пазаруване.

За 2030 г. са предвидени конкретни цели за повторна употреба на опаковките за алкохолни и безалкохолни напитки (с изключение например на мляко, вино, ароматизирано вино, спиртни напитки), транспортните и търговските опаковки, както и груповите опаковки. При определени условия държавите членки могат да предоставят 5 години отлагане (дерогация) от тези изисквания.

Крайните дистрибутори на напитки и храна за вкъщи ще трябва да предлагат на потребителите възможността да си носят собствен съд. Те също така ще трябва да положат усилия до 2030 г. да предлагат 10% от продуктите в опаковки за многократна употреба.

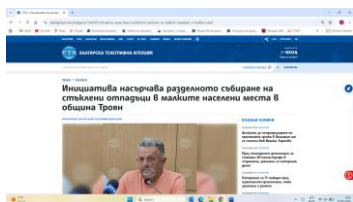
Съгласно новите правила всички опаковки (с изключение на тези от лека дървесина, корк, текстил, каучук, керамика, порцелан и восък) трябва да могат да се рециклират при спазване на строги критерии.

В срок до 2029 г. трябва да се постигне целта за разделно събиране на 90% от пластмасовите и металните съдове за напитки за еднократна употреба (до три литра) – чрез системи за връщане на празни опаковки и възстановяване на депозита за тях или чрез други решения, които гарантират постигането на целта за събиране на отпадъци.

[Източник: БТА](#)

Заглавие: Инициатива насърчава разделното събиране на стъклени отпадъци в малките населени места в община Троян

Линк: <https://www.bta.bg/bg/news/bulgaria/1146420-initsiativa-nasarchava-razdelnoto-sabirane-na-stakleni-otpadatsi-v-malkite-nasel>



Текст: В продължение на месец жителите на малките населени места в община Троян ще могат да предават стъклени отпадъци за последващо рециклиране в специално обособени пунктове.

Това е поредната кампания за събиране на стъклени опаковки от малките населени места, която общинското дружество „Хемус Ресурс – Троян и Априлци“ заедно с общинската администрация в Троян инициира, обяви пред журналисти управителят Пламен Бойновски. Основната цел е да бъде събран чистият отпадък, което ще съкрати пътя му от домовете до дружеството.

През миналата година „Хемус Ресурс – Троян и Априлци“ е рециклирало и продало към рециклиращи и търговски компании около 700 тона суровини. Тази година целта е да бъдат достигнати около 1000 тона. „Това бихме могли да постигнем чрез провеждане на кампании и мероприятия за разделно събиране на суровини при източника. Сега сме обхванали около 80% от търговските обекти, хотелите и ресторантите и успяваме да съберем опаковката, която излиза от тях“, обясни Бойновски.

По думите му усилията сега са насочени към гражданите чрез организирането на подобни инициативи. В предходната кампания в малките населени места са събрани около два тона стъклени опаковки.

Управителят на дружеството разясни защо усилията са насочени към стъклените опаковки. Морфологията на отпадъка, който пристига при нас, подсказва, че все още има много стъклени опаковки от миналото – буркани, шишета, които са по домовете, и ние искаме те да не минават през сметосъбиращите камиони, за да не се начупват, а директно да идват при нас, за да можем в този качествен вид да ги предадем за нов живот в т. нар. кръгова икономика, поясни Пламен Бойновски.

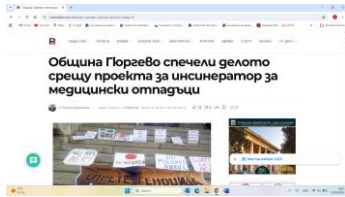
Той добави, че във фирмата има възможност да се приемат съвсем безплатно всякакви битови отпадъци, с изключение на строителните. Затова той отправя молба към жителите на община Троян да не ги изхвърлят до контейнерите, а да ги сортират и стоварят в определените за това зони на дружеството.

Източник: [Rusemedia.com](https://www.rusemedia.com)

Заглавие: Община Гюргево спечели делото срещу проекта за инсинератор за медицински отпадъци

Линк: <https://www.rusemedia.com/%d0%be%d0%b1%d1%89%d0%b8%d0%bd%d0%b0-%d0%b3%d1%8e%d1%80%d0%b3%d0%b5%d0%b2%d0%be-%d1%81%d0%bf%d0%b5%d1%87%d0%b5%d0%bb%d0%b8->

<https://www.stolica.bg/raion-izgrev/stotitsi-kilogrami-otpadatzi-byaha-razchisten-ot-klosharsko-sborishte-v-izgrev>



Текст: Община Гюргево постигна важна победа в съда в делото с компанията, която възнамеряваше да изгради инсинератор за медицински отпадъци в общината. Решението представлява важен момент за местната общност и потвърждава усилията на местната администрация да защити интересите на гражданите, съобщиха от Община Гюргево.

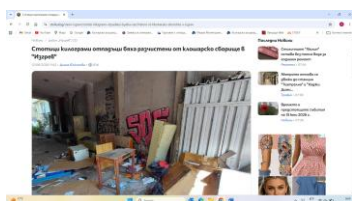
Делото е насочено към проекта, който с течение на времето предизвика множество дебати и опасения сред жителите на Гюргево, много от които изразиха опасенията си относно въздействието, което подобна инвестиция може да окаже върху околната среда и качеството на живот.

С благоприятното решение, получено от община Гюргево, проектът за инсинератор получава решителен удар, а местната администрация заявява, че ще продължи да подкрепя развитието на града чрез инвестиции, които отговарят на стандартите за опазване на околната среда и общественото здраве.

Източник: Столица

Заглавие: Стотици килограми отпадъци бяха разчистени от клошарско сборище в "Изгрев"

Линк: <https://stolica.bg/raion-izgrev/stotitsi-kilogrami-otpadatsi-byaha-razchisten-ot-klosharsko-sborishte-v-izgrev>



Текст: След сигнал за обособило се клошарско сборище в безистен на ул. "Атанас Далчев" в столичния жк. Изток, от администрацията на района предприеха мерки за разчистването на общинското пространство.

Стотици килограми едрогабаритен отпадък, дивани, матраци, шкафове и т.н. бяха натоварени на общинския камион и откарани на сметището, съобщиха от администрацията.

"В последно време се забелязва трайна концентрация на бездомни лица в района, особено в жк."Изток" и площад "Радой Ралин". Ще проведе поредна работна среща с органите на реда, за да обсъдим ситуацията и мерките, които трябва да се вземат. Когато няма закононарушения и криминален потенциал, институциите няма какво да направят по отношение бездомните, още повече ако

същите отказват социална помощ и нямат спешен, здравословен проблем”, коментира кметът на района “Изгрев” д-р Делян Георгиев.

Към момента пространството е освободено от натрупаните боклуци и почистено. Жителите от квартала се надяват то да остане чисто по-дълго време.