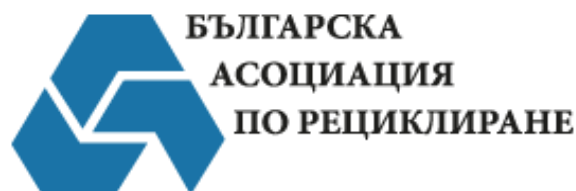


# МЕДИА МОНИТОРИНГ

12 ЮНИ 2023 г.



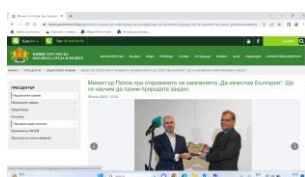
Член на:



## Източник: МОСВ

**Заглавие:** Министър Попов при откриването на кампанията „Да изчистим България“: Ще се научим да пазим природата заедно

**Линк:** <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-popov-pri-otkrivaneto-na-kampaniyata-da-izchistim-bulgariya-ste-se-nauchim-da-pazim-prirodата-zaedno/>



**Текст:** „Един ден ще пазим тази страна чиста заедно, вместо да се налага да чистим заедно“. Тази увереност изрази министърът на околната среда и водите Юлиан Попов днес при обявяването на 11-то издание на кампанията „Да изчистим България заедно“. Традиционно Министерството на околната среда и водите (МОСВ) е партньор на инициативата, организирана от bTV Media Group.

Министър Попов разказа, че преди 10 години е участвал в една от първите акции от кампанията за почистването на България като служебен министър и днес вижда колко много последователи е увлякла. „Ние казваме, че българите много замърсяваме, после един ден в годината всички заедно чистим. Именно това се надявам да променим – тази кауза да стане всеки ден от годината, за да се

променят нашите нагласи по отношение на засипването на прекрасната ни страна с отпадъци“, каза Юлиан Попов.

От името на bTV Media Group главният финансов и изпълнителен директор Тонислав Попов връчи на министър Попов плакет с благодарност за партньорството и подкрепата на МОСВ в кампанията „Да изчистим България заедно“. Плакет получи и столичният кмет Йорданка Фандъкова. Доброволческата акция тази година ще се проведе на 16 септември - World Cleanup Day 2023 г.

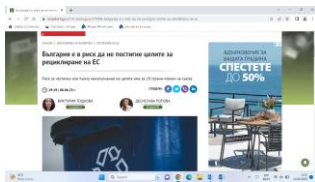
При последното издание на кампанията миналата година бяха събрани над 2800 тона отпадъци. С финансовата подкрепа на МОСВ от близо 84 хил. лв. чрез Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) бяха осигурени 40 хил. чувала и 40 хил. чифта ръкавици. Общо 3500 бона за гориво за транспортиране на събраните отпадъци бяха предоставени на администрациите на областните управи.

**Източник:** [Investor.bg](https://www.investor.bg)

**Заглавие:** България е в риск да не постигне целите за рециклиране на ЕС

**Риск за частично или пълно неизпълнение на целите има за 18 страни членки на съюза**

**Линк:** <https://www.investor.bg/a/519-ekologiya/375994-balgariya-e-v-risk-da-ne-postigne-tselite-za-retsiklirane-na-es>



**Текст:** България е изправена пред риск да не постигне целите за 2025 г., поставени от Европейския съюз, за подготовка за повторно използване и рециклиране на общинските отпадъци и за рециклиране на отпадъците от опаковки. Това показва нов доклад на Европейската комисия за ранно предупреждение относно напредъка на държавите членки по заложените цели.

Постигането на целта за 2035 г. за депониране на общински отпадъци също буди безпокойство, се казва в доклада.

Според данните процентът на рециклиране на общинските отпадъци у нас през 2020 г. е бил едва 31,5%, докато само след няколко години – през 2025 г., този дял вече трябва да е поне 55%.

По отношение на рециклирането на всички отпадъци от опаковки постигнатият резултат през 2020 г. е бил значително по-добър – 61%, и макар да е доста близо до заложената цел от 65% през 2025 г., от ЕК предупреждават, че и тук България може да не успее да изпълни целта.

Така България се нарежда сред други 9 страни, при които съществува риск да не изпълнят и двете цели за рециклиране — за битовите отпадъци и за всички

отпадъци от опаковки до 2025 г. - Хърватия, Кипър, Гърция, Унгария, Литва, Малта, Полша, Румъния и Словакия.

В същото време процентът на депониране на общинските отпадъци у нас е 61%, докато целта за 2035 г. е да е под 10 на сто.

ЕК откроява три основни проблема, свързани с изпълнението на заложените цели в България. На първо място, според ЕК се наблюдава подценяване на генерираните отпадъци от опаковки (по-малко от половината от средните за Европа 79,5 кг/човек спрямо 177 кг/човек през 2019 г.), което може да доведе до надценяване на действителния процент на рециклиране.

В същото време съществува силна зависимост от депонирането и липса на разделно събиране на биологичните отпадъци и свързания с това капацитет за преработка. Не на последно място има твърде малко събирателни пунктове за отпадъци от опаковки и много ограничени икономически стимули за разделно изхвърляне.

ЕК отправя няколко препоръки за това как може да се развие кръговата икономика у нас и да се стигне до изпълняване на целите, като на първо време съветва за повече подкрепа на подготовката за повторно използване на общинските отпадъци и системите за повторно използване на опаковки.

Друга препоръка включва въвеждане на разделно събиране на биологични отпадъци и увеличаване на капацитета за преработка, включително допълнителни мерки за подкрепа на домашното компостиране.

Нужно е и бързо внедряване на национална схема за обратно изкупуване на опаковки за напитки, както и система за плащане въз основа на принципа "плащаш повече, ако изхвърляш повече" в зависимост от теглото или обема за предприятия и домакинства.

#### Перспективи в ЕС

За още 8 държави членки на ЕС съществува риск да не изпълнят само целта за битовите отпадъци, но не съществува риск за целта за всички отпадъци от опаковки до 2025 г. Това са Естония, Финландия, Франция, Ирландия, Латвия, Португалия, Испания и Швеция.

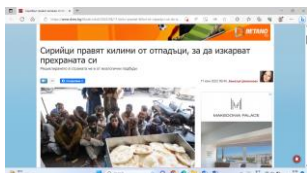
Единствено девет държави от целия съюз – Австрия, Белгия, Чехия, Дания, Германия, Италия, Люксембург, Нидерландия и Словения, са в процес на успешно осъществяване на двете цели.

#### Източник: Днес

**Заглавие:** Сирийци правят килими от отпадъци, за да изкарват прехраната си

#### **Рециклирането в страната не е от екологични подбуди**

**Линк:** <https://www.dnes.bg/blizak-iztok/2023/06/11/siriici-praviat-kilimi-ot-otpadyci-za-da-izkarvat-prehranata-si.572726>



**Текст:** На сметище за отпадъци в Северозападна Сирия Мохамед Бехал търси пластмаса, която ще бъде продадена на преработватели и превърната в килими и други предмети в бедния бунтовнически анклав, съобщава АФП.

В контролираната от бунтовниците Сирия рециклирането рядко е екологичен импулс, а по-скоро мрачен спасителен пояс за нуждаещите се жители, които търсят работа или предмети, които иначе не биха могли да си позволят.

Смело преодолявайки миризмата, насекомите и риска от болести, 39-годишният Бехлал прекосява купчината боклук. Той и две от шестте му деца изкарват прехраната си, пресявайки боклука в село Хезрех в провинция Идлиб, като всеки от тях печели по 7 до 10 долара на седмица.

"Уморително е... но какво да правим, трябва да се примирим с този тежък труд", казва Бехлал, който е бил разселен от съседната провинция Алепо по време на гражданската война в Сирия. "Слава Богу, поне имаме работа с боклука", добавя той.

Бехлал е прострелян в крака по време на сраженията и има проблеми с намирането на работа. Прегърбен, за да събере парчета пластмаса или метал, той хвърля всичко в торба, за да го продаде в близката инсталация за скрап.

В конфликта в Сирия са загинали повече от 500 000 души, а около половината от населението на страната отпреди войната е било принудено да напусне домовете си след началото на сраженията през 2011 г. Повече от 4 милиона души, повечето от които са зависими от помощи, живеят в райони, контролирани от джихадисти и подкрепяни от Турция групировки в северната и северозападната част на Сирия.

В голям склад за скрап, разположен до земеделски полета, работници сортират свободно пластмасови боклуци на купчини според цвета им. След това ги нарязват и раздробяват на малки парчета, които се измиват и претопяват в пластмасови гранули.

29-годишният Фархан Слейман е сред тези, които обработват материала, донесен от сметището.

"Купуваме пластмаса от скитащи камиони за събиране на боклук и от деца", казва Слейман, родом от провинция Хомс.

Той изразява опасения от риска да се зарази с "холера или хронични заболявания" от работата с боклука.

На друго място в северната провинция Идлиб работници във фабрика за изработка на рогозки и килими изработват ярко оцветени пластмасови нишки, докато големите тъкачни машини щракат и тракат.

Собственикът на фабриката Халед Рашу, на 34 години, казва, че изработването на килими е семейна традиция.

"Имаме повече от 30 служители" във фабриката, хвали се той като значителен успех в регион, където много хора са безработни.

От тъкачните машини излизат големи килими с геометрични мотиви, някои от които са направени с поразителни червени или лилави пластмасови конци, и се подреждат на купчини.

30-годишният собственик на магазин Мохамед ал-Касем е сред продавачите на изтривалки, които според него са хит в район, където много хора са разселени и живеят в обикновени палатки или импровизирани жилища. Рогозките, изработени от рециклирана пластмаса, струват между 5 и 15 долара, докато традиционните килими в персийски стил са около 100 долара.

"През лятото търсенето на пластмасови рогозки се увеличава", защото те задържат по-малко топлина, казва Касем от магазина си в Маарет Масрин, град в провинция Идлиб. Но те могат да се използват и през зимата и са по-евтини", добави той, цитиран от АФП и БГНЕС.

### Източник: Фокус

**Заглавие:** Две деца, една кауза и хиляди почистени отпадъци

**Линк:** <https://www.focus-news.net/novini/interesno/Dve-deca-edna-kauza-i-hilyadi-pochisteni-otpaduci-1710210>



**Текст:** Две деца създават неправителствена организация, която насърчава техните връстници по целия свят да се включат в опазването на природата, като участват в почистването на отпадъци. 13-годишните Ела Грейс и Кеш Даниелс от Съединените щати създават The Cleanup Kids.

Любовта им към природата се превръща в тяхна мисия. Двамата се интересуват от замърсяването с пластмаса за еднократна употреба, изменението на климата, загиването на кораловите рифове, защитени морски зони.

От създаването на НПО-то до момента Ела и Кеш се занимават с организация на кампании за почистване, срещи, създават и видеоматериали по темата.

Проекти на The Cleanup Kids

Един от първите им проекти е свързан с алуминия – Ела и Кеш смятат, че ако пластмасата бъде заменена с алуминиеви изделия, то това ще спомогне за замърсяването на околната среда.

"Няма причина да не можем, въпросът е да убедим вземащите решения, че трябва да го направим", казват двамата.

В рамките на проекта двамата младежи целят да се обърнат към управляващите, както и към компаниите, които произвеждат пластмаса, за да им представят идеята си и да им заявят, че на децата им пука за заобикалящия ги свят.

Друга тяхна кампания е почистването на речните корита - през 2021 г. Ела и Кеш премахват над 2700 кг. отпадъци от водоизточници. Те получават наградата Gloria Barron Prize през същата година заради инициативите им за опазване на околната среда, предава bTV.

"Когато започнах да научавам за заплахите за дивата природа, океана и всички негови създания, реших, че искам да помагам за опазването ѝ, доколкото мога. Започнах да почиства бреговете и да правя кампании против замърсяването с пластмаса. Това прерасна в The Cleanup Kids", разказва Ела.

До края на 2023 г. на Ела и Кеш, както и на последователите, включили се в каузата им, предстоят няколко кампании за почистване на околната среда.

### [Източник: Факти](#)

**Заглавие:** Едно от най-големите сметища в света е превърнато в парк

**То се намира в САЩ**

**Линк:** <https://fakti.bg/life/789580-edno-ot-nai-golemite-smetishta-v-sveta-e-prevarnato-v-park-video>



**Текст:** Светът се бори с нарастващите количества боклук, а всяка година 2 млрд. тона отпадъци се озовават в сметищата. Ако не бъдат запечатани правилно, те влияят негативно на климата, предупреждават еколози. Само в ЕС 20% от емисиите от метан идват от изхвърлени отпадъци, пише NOVA.

Метанът обаче може да бъде използван за генериране на енергия. Ако това бъде направено, сметищата могат да имат и зелено бъдеще.

Фрешхилс е просторна земя, извън Манхатън. В продължение на 50 години той е събирал боклука на Ню Йорк. Сметището, което е едно от най-големите в света, сега е запечатано. След атентата срещу кулите близнаци, останките от сградите също се озовават на това сметище.

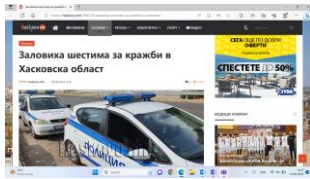
Хосе Рамирес е еколог. Той е израснал в близост и си спомняме острата миризма, която се носела наоколо. Сега той наблюдава как природата си възвръща територията. В момента върху старите боклуци е изграден парк.

### [Източник: Haskovo.info](#)

**Заглавие:** Заловиха шестима за кражби в Хасковска област

**Линк:** <https://haskovo.info/194219/%D0%B7%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%85%D0%B0-%D1%88%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B8%D0%BC%D0%B0->

[%D0%B7%D0%B0-%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B6%D0%B1%D0%B8-%D0%B2-%D1%85%D0%B0%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA/](#)



**Текст:** Шестима мъже и младежи са заловени за кражби в Хасковска област, съобщават от полицията.

45-годишен от село Узунджово задигнал мобилния телефон на 16-годишна хасковлийка, която го забравила на рафт в будка в центъра на областния град.

Четирима на 26, 32, 17 и 22 г. от село Славяново са задържани за кражба на автомобилно ремарке с отпадъчен метал и 50 метра кабел от частен дом в Харманли.

Първите трима в съучастие с 16-годишен извършили друга кражба в Славяново. Те задигнали от свой съселянин тример за трева, резачка, хидрофор, дрелка и други вещи. Част от откраднатото вече е върнато.

Вчера в 11 часа на ГКПП „Капитан Андреево“ полицаи и митничари са проверили лек автомобил Форд, шофиран от 41-годишен британски гражданин. В багажа му са намерени 1 600 безакцизни цигари, които са иззети с разписка.