

МЕДИА МОНИТОРИНГ

06 НОЕМВРИ 2019 г.



Член на:

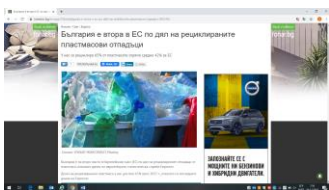


Източник: Investor.bg

Заглавие: България е втора в ЕС по дял на рециклираните пластмасови отпадъци

У нас се рециклира 65% от пластмасата спрямо средно 42% за ЕС

Линк: <https://www.investor.bg/evropa/334/a/bylgariia-e-vtora-v-es-po-dial-na-recikliranite-plastmasovi-otpadyci-292576/>



Текст: България е втора в ЕС по дял на рециклираните пластмасови отпадъци

България е на второ място в Европейския съюз (ЕС) по дял на рециклираните отпадъци от пластмаса, показват данни на европейската статистическа служба Евростат.

Делът на рециклираната пластмаса у нас достига 65% през 2017 г., откогато са последните данни на Евростат.

Лидер е Литва със 74%. На трето място е Кипър с 62%, като Евростат отбелязва, че данните за островната държава са от 2016 г. Топ 10 се допълва от Словения, Чехия, Словакия, Холандия, Германия, Испания и Швеция.

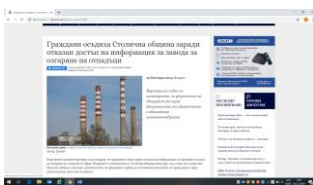
Най-нисък е делът на рециклираната пластмаса в Малта – 24%. Преди нея са Финландия, Франция и Естония.

Средно в ЕС се рециклира 42% от пластмасовия отпадък. В сравнение с 2005 г. делът на рециклираната пластмаса се увеличава с 18 пр.п. Ръст се отчита и във всички държави членки с изключение на Хърватия.

Източник: [Десант](http://Desant.net)

Заглавие: Граждани осъдиха Столична община заради отказан достъп на информация за завода за изгаряне на отпадъци

Линк: <http://www.desant.net/show-news/51402>



Текст: Върховните съдии са категорични, че решението на общината да скрие документите от обществото е абсолютно незаконосъобразно

Върховният административен съд потвърди, че гражданите имат право на пълната информация за строящия се завод за изгаряне на отпадъци в София. Решението е окончателно и Столична община няма друг ход, освен да го изпълни. Малката победа е още едно доказателство, че гражданите трябва да отстояваме законовите си права дори и пред институциите, които не ги зачитат.

Процесът продължи две години и беше спечелен със сериозната подкрепа на "Програма Достъп до Информация".

"Това е една малка победа по пътя към голямата. А именно — спиране на проекта за горене на отпадъци и инвестиране на парите в пълна промяна на системата за управление на отпадъците, кометира Даниела Заричинова от "За Земята", която е и жалбоподател по делото.

Върховните съдии са категорични, че решението на общината да скрие документите от обществото е абсолютно незаконосъобразно. Редът и условията за предоставяне на достъп до търсената информация за околната среда е регламентиран от Закона за опазване на околната среда, от своя страна той е специален спрямо общия Закон за достъп до обществена информация.

Според въпросната законова рамка исканата информация за околната среда обхваща както информация за компонентите и факторите, които влияят и определят състоянието на околната среда, така и широк кръг от дейности и обстоятелства, свързани с човешкото здраве и безопасност, условията за живот на хората и пр., доколкото те са или могат да бъдат засегнати от състоянието на елементите на околната среда.

Следователно поисканите от общината шест документа — актуализиран идеен проект, предпроектно проучване, анализ разходи-ползи, анализ за съответствието с политиката на ЕС за изменение на климата, анализ на осъществимостта (feasibility analysis), анализ за наличието на държавни помощи при реализацията, са част от информацията за околната среда по подразбиране

Правото на информация е разгледано и в контекста на основното право на гражданите на благоприятна и здравословна околна среда, прокламирано в чл. 55 от Конституцията на Република България.

Спорният проект за инсинератор на площадката на ТЕЦ София изправи на нокти жителите на района в непосредствена близост, но бързо възмущението обхвана и целия град. Решението отпадъците да се изгарят, на фона на проблемите с мръсния въздух заради географските особености на града, но и системно negliжиране от страна на администрацията, накара много хора да се обявят срещу проекта.

Отделно, предложената инсталация за изгаряне на отпадъци в София, за да може да работи на пълен капацитет, ще изисква постоянно количество боклук през следващите 3 десетилетия - близо 200 000 тона годишно. По тази причина тя ще прекрати всякакви опити за рециклирането и разделното събиране и ще попречи да достигнем целите, определени от ЕС.

Наред с това, изгарянето на отпадъци няма да елиминира необходимостта от депа, тъй като налага депонирането на пепел и шлака, които ще останат след горенето, около 25% от първоначалното количество отпадъците.

Източник: [Хасково](#)

Заглавие: Засилват контрола срещу изгарянето на отпадъци, глобите са до 50 000 лв.

Линк: <https://haskovo.info/114437/%D0%B7%D0%B0%D1%81%D0%B8%D0%BB%D0%B2%D0%B0%D1%82-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B0-%D1%81%D1%80%D0%B5%D1%89%D1%83-%D0%B8%D0%B7%D0%B3%D0%B0%D1%80%D1%8F%D0%BD%D0%B5%D1%82%D0%BE-%D0%BD/>



Текст: За отоплителния сезон екоминистерството засилва контрола срещу нерегламентираното изгаряне на отпадъци, съобщават от Регионалната инспекция по околната среда и водите в Хасково.

При констатиране на нарушение от физически лица, санкцията, която се налага, е в размер до 5000 лв. Еднолични търговци или юридически лица, които нерегламентирано изгарят или извършват друга форма на нерегламентирано третиране на неопасни отпадъци – излезли от употреба гуми и употребявани дрехи, се наказват с глоба от 1 400 до 4 000 лв.

За явно маловажни случаи се налагат глоби в размер от 10 до 50 лв. срещу издаване на фиш по реда на Закона за административните нарушения и наказания.

Имуществена санкция в размер от 10 000 до 50 000 лв. се налага на еднолични търговци или юридически лица, които изхвърлят опасни отпадъци на неразрешени за това места или нерегламентирано изгарят опасни отпадъци – отработени масла и отпадъци като стъкло, пластмаса и дървесина, съдържащи или замърсени с опасни вещества както се класифицират боядисаните дограми.

Източник: [Economic.bg](#)

Заглавие: Британски дизайнер създаде първата закачалка от рециклирана пластмаса

80% от материала за нейната изработка е възстановена пластмаса от морето

Линк: <https://www.economic.bg/bg/news/12/britanski-dizajner-sazdade-parvata-zakachalka-ot-retsiklirana-plastmasa.html>



Текст: Британският дизайнер Роланд Моурет създаде закачалки изработени от рециклирана пластмаса, съобщава BBC. 80% от използваните материали за иновативните закачалки са от рециклирана пластмаса възстановена от морето и 20% от пластмаса, която може да се рециклира, също така имат и алуминиеви куки.

Според Роланд Моурет пластмасовите закачалки, които са широко разпространени в модната индустрия, са едни от най-големите замърсители на околната среда.

Пластмасовите закачалки, които в момента се използват в модната индустрия, е много трудно да бъдат рециклирани заради материалите, от които са направени. За изработката на някои от тях се използват седем различни пластмаси, както и метал. Голяма част от повредените закачалки отиват в депа, където са необходими около 1000 години, за да бъдат рециклират, съобщават от компания за рециклиране First Mile.

Роланд Моурет подари 300 от новите си закачалки на едни от най-големите дизайнери по време на седмицата на модата в Лондон, която се проведе миналата седмица.

Депутатката Анджеа Смит преди няколко месеца призова магазините да спрат да раздават безплатни пластмасови закачалки. В същото време модният гигант John Lewis призова клиентите си да донасят старите си закачалки за повторна употреба в магазините вместо да ги изхвърлят.

Британският дизайнер Роланд Моурет определи бързо развиващата се модна индустрия като екологичен проблем. Защото още през 90-те се е появила тенденцията за купуване на безрой дрехи, които след известно време биват изхвърлени. „ Всеки път, когато не си купите дадена дреха може да се почувствате зле от това, а ако я купите след време може да я изхвърлите, което ще замърси околната среда“, каза дизайнерът. Затова трябва да се работи в посока на решаването на тези проблеми, уточни Моурет.

Източник: [Марица](#)

Заглавие: Мегз се запали по цветните контейнери

Линк: <https://www.marica.bg/lajfstajl/trsi-eko-smishlenici-megz-se-zapali-po-cvetnite-kontejneri>



Текст: Разделно сметосъбиране и рециклиране е новата кауза на дизайнерката от Раковски Миглена Каканашева - Мегз. Носителката на "Златна игла" е станала фенка на цветните контейнери - жълти, сини и зелени, и иска и в родния ѝ град да има такива, стана ясно от изказване на Каракашева в социална мрежа, занимаваща се с проблемите на града.

Някои предположиха, че Каканашева отдавна събира отпадъците в дома си разделно, което най-вероятно не ѝ е чуждо, тъй като е живяла и следвала на Острова. Сега обаче е решила да приложи наученото и в родния си град Раковски.

"Някой знае ли как може да помолим за подобни контейнери за разделно събиране на отпадъци? От кого зависи и как се случват нещата? Искате ли да се организираме и да проучим и реализираме въпроса?", попита Каканашева във фейсбук.

Темата ѝ събуди десетки коментари в социалната мрежа. Роди се и идея цветните контейнери да не бъдат три - за хартия, стъкло и пластмаса, а четири - и за растителните отпадъци. Изборът на цвят вероятно ще бъде оставен на топ дизайнерката, тъй като това е по нейната част.

Няма съмнение, че Мегз е запалена по всякакви еко идеи. Това лято тя избра да избяга от шумотевицата на града и прекара с любимия си мъж в изолиран еко комплекс с глинени къщички. Той се намира в гората и е лишен от модерни технологии. Всичко в него е направено от глина и камъни и позволява на гостите да живеят в първобитни условия. Каканашева сподели в профила си в Инстаграм, че с любимия ѝ са ловили риба, карали са колела и са си правили барбекю. Красавицата още позира до индианска колибка и пусна снимки на различни видове горски гъби.