

МЕДИА МОНИТОРИНГ

13 ЮЛИ 2023 г.



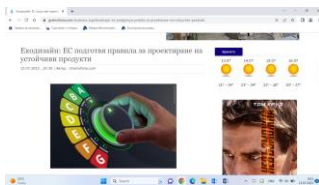
Член на:



Източник: [Gramofona.com](https://www.gramofona.com)

Заглавие: Екодизайн: ЕС подготвя правила за проектиране на устойчиви продукти

Линк: <https://www.gramofona.com/business-jug/ekodizayn-es-podgotvya-pravila-za-proektirane-na-ustoychivi-produkti>



Текст: Продуктите в ЕС трябва да бъдат с дълъг живот, да отговарят на изисквания за безопасност и да подлежат на рециклиране. Как може това да бъде постигнато? Част от отговора са нови правила за екодизайн.

Прочетете как ЕС иска да изгради кръгова икономика до 2050 г.

Какво представлява екодизайнът

Екодизайнът е свързан с вземането под внимание на екологични съображения при проектирането на продукти, като целта е да бъдат създадени стоки с възможно най-малко отражение върху околната среда през целия им живот.

Производителите в ЕС вече се съобразяват с правила за екодизайна на стоки, консумиращи енергия, като отоплителни уреди, хладилници, прахосмукачки и компютри. Те следва да проектират продуктите по начин, който да намалява енергийното потребление и отрицателното въздействие върху околната среда.

Сега ЕС иска да направи следваща стъпка и да въведе правила за екодизайн на почти всички продукти на пазара.

10% по-ниско енергийно потребление през 2021 г. благодарение на действащите правила за екодизайна

Нови правила за екологични продукти

Европейската комисия предложи през март 2022 г. нов регламент за екодизайна, който разширява значително кръга на обхванатите продукти. Въвеждат се допълнителни изисквания и минимални стандарти за трайност, поправка, енергийна ефективност и рециклиране.

Продуктите ще бъдат придружавани от цифров паспорт, който ще предоставя информация на потребителите и ще им помага да вземат информирани решения.

Цифровият паспорт на продуктите:

ще предоставя информация за характеристиките и произхода, потенциални вредни химически вещества, техническа документация, наръчник за употреба и др.

ще дава информация какво би било екологичното отражение на покупката
ще прави продуктите по-лесни за поправка или рециклиране.

Новите правила също така целят да спрат унищожаването на непродадени стоки, да насърчат закупуването на екологични продукти от публичните институции и да стимулират хората чрез ваучери или данъчни облекчения да купуват продукти с малък екологичен отпечатък.

Позицията на Парламента относно екодизайна

Депутатите приветстват предложените правила и формулират допълнителни идеи:

на производителите трябва да бъде забранено да ограничават целенасочено трайността на продуктите и да ги правят да остаряват преждевременно;

за някои продукти изискванията за екодизайн трябва да бъдат особено важни (железни, стоманени и алуминиеви продукти, текстилни продукти, мебели, прахове за почистване, бои и химически продукти);

унищожаването на текстилни продукти, на обувки, електрическо и електронно оборудване трябва да бъде забранено;

трябва да бъде създадена публична платформа онлайн за сравняване на информацията от продуктовете паспорти.

Следващи стъпки

През юни 2023 г. парламентарната комисия по околна среда прие позицията си по правилата за екодизайна. Очаква се целият Парламент да даде съгласие на пленарната сесия през юли за започване на преговори по окончателния текст с представителите на страните в Съвета на ЕС.

Източник: БНР

Заглавие: Над 300 глоби е наложила община Бургас за замърсяване на околната среда

Линк: <https://bnr.bg/burgas/post/101850424/nad-300-globi-e-nalojila-obshtina-burgas-za-zamarsavane-na-okolnata-sreda>



Текст: Лятото е в разгара си, увеличават се жителите на Бургас, с което и генерирания отпадък. Не са рядкост снимките в мрежата, които показват битови и строителни отпадъци разпръснати около самите контейнери от различни точки на града. Според община Бургас виновни са недобросъвестните граждани и фирми, както и клошарите.

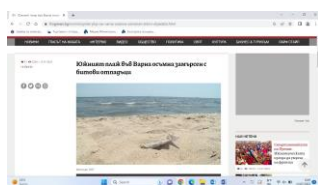
Сметоизвозването на територията на града се осъществява ежедневно. От община Бургас информират, че пешеходните зони в централна градска част се метат всеки ден, а вътрешните улици в кварталите веднъж месечно. Инспекторите към отдел „Опазване на околната среда“ осъществяват или поне би трябвало ежедневен контрол като за миналата година са извършени 2273 проверки и наложени 344 глоби на граждани и фирми за замърсяване на околната среда. Всеки може да подава сигнал на тел 112 или на общинския 056/84 15 60.

Бургазлии и гостите на града са на разнопосочни мнения. Ако за едни града е чист, то за други - не и трябва да се обърне специално внимание.

Източник: Offnews.bg

Заглавие: Южният плаж във Варна осъмна замърсен с битови отпадъци

Линк: <https://frognews.bg/novini/iujniiat-plaj-vav-varna-osamna-zamarsen-bitovi-otpadatsi.html>



Текст: Използвани мокри кърпички, стари тениски, парцали и други отпадъци изхвърли морето тази сутрин на Южния плаж във Варна, съобщи БНТ.

Становището на компетентните институции е, че локалното замърсяване е попаднало в морето от дъждовната канализация, която е преляла след вчерашния обилен дъжд.

Изхвърлените отпадъци бяха поместени в чували от представители на концесионера на плажа и извозени.

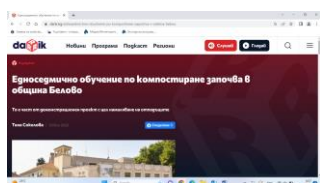
“Това се случва често, когато във Варна завали силен дъжд”, отбелязаха пред БНТ почиващи на Южния плаж.

Източник: [Дарик](#)

Заглавие: Едноседмично обучение по компостиране започва в община Белово

То е част от демонстрационен проект с цел намаляване на отпадъците

Линк: <https://darik.bg/ednosedmichno-obuchenie-po-kompostirane-zapochva-v-obstina-belovo>



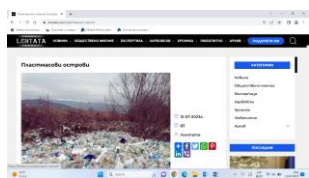
Текст: Обучение за граждани как да компостират в дома си биоразградими отпадъци ще се проведе в продължение на седмица в община Белово. То започва днес в читалище “Св. св. Кирил и Методий” в общинския град, а в следващите дни до 19 юли срещи с населението са предвидени и в останалите населени места от общината. Поредицата събития ще завърши с конференция на тема “Как да бъдем успешни в областта на управлението на отпадъците”, която предстои на 20 юли от 11:00 часа в заседателната зала на Община Белово.

Дейностите са част от демонстрационен проект, целят намаляване количеството на депонираните отпадъци. Финансирането е по програма “Околна среда”. Местни жители ще получат безплатно 1200 компостера за домашна употреба, с които да произвеждат естествен тор от биоразградими отпадъци.

Източник: [Lentata](#)

Заглавие: Пластмасови острови

Линк: <https://lentata.com/plastmasovi-ostrovi>



Текст: Над 60% от общо 500 тона пластмаса, извадена от р. Банщица, са пластмасови шишета. А на дъното има и стъкло.

Дали при депозит от 10-20-30 стотинки на кенчета и бутилки (пластмасови и стъклени), в реката би имало такъв богат...“улов”?

Снимките на “пластмасовите острови” са направени от Чиста Струма по време на почистванията на р. Банщица, които организират в края на миналата и началото на тази година.

С помощта на доброволци сортират на ръка отпадъка и го транспортират към пунктове за рециклиране. Усилията им са насочени към поставяне на съоръжение, за което е нужно разрешение от МРРБ.