

МЕДИА МОНИТОРИНГ

20 МАРТ 2024 г.



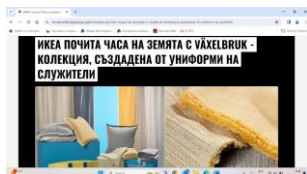
Член на:



Източник: [Boulevardbulgaria.bg](https://boulevardbulgaria.bg)

Заглавие: ИКЕА ПОЧИТА ЧАСА НА ЗЕМЯТА С VÄXELBRUK – КОЛЕКЦИЯ, СЪЗДАДЕНА ОТ РЕЦИКЛИРАНИ УНИФОРМИ НА СЛУЖИТЕЛИ

Линк: <https://boulevardbulgaria.bg/galleries/ikea-pochita-chasa-na-zemyata-s-vaxelbruk-koleksiya-sazdadena-ot-uniformi-na-sluzhiteli>



Текст: ИКЕА представя VÄXELBRUK – колекция, частично създадена от рециклирани униформи на служители, събрани от магазините на бранда в цяла Европа.

Това се случва в седмицата на Часа на Земята, най-мащабното събитие, което е посветено на опазването на планетата и е организирано от WWF (Световния фонд за природата) - тази година то ще се проведе на 23 март между 20:30 и 21:30 ч.

Часът на земята се провежда всяка последна събота на месец март от 2007 г. насам. В България от 2008 г.

За събитието граждани, бизнеси и правителства по целия свят изключват електрическото осветление едновременно. С жестта хората дават символична "почивка" на планетата и отправят призив за устойчиво, отговорно бъдеще с фокус върху изменението на климата.

Чрез този пилотен проект шведската компания цели да проучи начините, по които може да вдъхне втори живот на използваните дрехи и да управлява процесите на рециклиране в рамките на веригата си.

От 2020 г. до 2022 г. ИКЕА представи нов дизайн на облекло за своите служители по света, като междувременно събра множество палети със стари униформи от магазините си в Европа.

Това послужи като отправна точка за пилотния проект, чрез който компанията изследва как използваните униформи на служителите могат да бъдат превърнати във вторични суровини и как да се разработят и управляват всички етапи от процеса на рециклиране – от събирането на текстилните отпадъци до производството на нови продукти.

Колекцията VÄXELBRUK съдържа 16 текстилни продукта, сред които завеси, калъфки за възглавници, хавлии и чанти. Те са изработени с помощта на влакна, рециклирани от събраните униформи.

За да се осигурят желаните цветови изражения и необходимите стандарти за качество, влакната са смесени с други материали, например рециклиран полиестер от използвани PET бутилки или текстилни отпадъци.

В хода на проекта е идентифицирана и партида от дефектни нови облекла на служители, които също са използвани при производството на колекцията.

„За ИКЕА проектът VÄXELBRUK бе възможност за задълбочено проучване на процесите на рециклиране. Трябваше да се ориентираме в доста сложна обстановка по отношение на изискванията, законодателството и логистиката“, обясни Лука Клеричи, ръководител „Нов бизнес и иновации“ в ИКЕА.

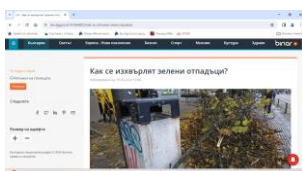
„Проектът донесе много интердисциплинарни познания – не само по отношение на текстила. Ние споделяме тези знания, за да ги използваме в работата си – от веригата за доставки до разработването на продуктите и дизайна“, сподели още Клеричи.

VÄXELBRUK вече е налична в ИКЕА София и ИКЕА Варна, както и в онлайн магазина на веригата.

[Източник: БНР](#)

Заглавие: Как се изхвърлят зелени отпадъци?

Линк: <https://bnr.bg/post/101964802/kak-se-izhvarlat-zeleni-otpadaci>



Текст: Във връзка с постъпили сигнали за наличие на зелени отпадъци (клони и храсти), образувани от почистване на междублокови пространства и градини, от Столичния инспекторат припомнят как това трябва да се извършва.

Зелените отпадъци трябва да се оставят в чували, а когато са в по-голямо количество – да са събрани до контейнерите за битови отпадъци.

Събират се със специализирана техника и се транспортират до Инсталацията за биологично третиране в м. Хан Богров.

Когато граждани почистват общински терени (междублокови пространства) от прораснала растителност, това трябва да бъде съгласувано с районната администрация, за да не се получава застояване на събраните количества. Порочна практика е да се изхвърлят други отпадъци върху тях и да се образуват замърсявания, както и неприятни гледки.

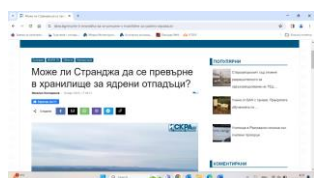
Мястото на събраните клони и изрязани храсти трябва да бъде достъпно за техниката и да няма паркирани автомобили, които възпрепятстват процеса.

Важно е зелените отпадъци от домакинствата да не се смесват с други потоци отпадъци, например: строителни, едрогабаритни, битови, отпадъци от опаковки, почва, пръст, камъни и други.

Източник: [Iskra.bg](http://iskra.bg)

Заглавие: Може ли Странджа да се превърне в хранилище за ядрени отпадъци?

Линк: <https://www.iskra.bg/mozhe-li-strandzha-da-se-prevarne-v-hranilisthe-za-yadreni-otpadaczi/>



Текст: Странджа планина се обсъжда като едно от възможните места на територията на България, където да се съхраняват радиоактивни отпадъци. Причината е, че районът там е със сравнително ниска гъстота на населението, а извозването им до чужди страни е прекалено скъпо.

Това става ясно от държавен доклад, в който другото обсъждано място е Добруджа, алармираха бургаските общински съветници Иван Иванов, Стоян Царев и Николай Желев. Те заявиха, че ще подготвят декларация, в която ще изразят твърда позиция против съхраняването на ядрени отпадъци в България.

Според Царев дори самото обсъждане на темата ще нанесе щети на туризма, който е изключително важен за целия регион. Щети би имало и върху земеделието и животновъдството, което на практика е единственото препитание на хората в Странджа

„Тези отпадъци се съхраняват в оловни контейнери, които при едно земетресение могат да се разкъсат и замърсяването да проникне в почвата и подпочвени реки, а оттам и в морето“.

Царев допълни, че Константин Бачийски вече е внесъл питане в парламента, в която настоява да научи докъде са стигнали етапите по проучванията, попада ли Странджа в тях и какъв тип биха били тези ядрени отпадъци.

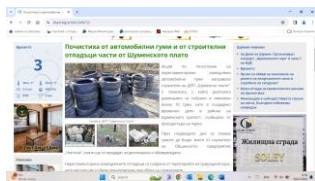
„Ние сме против съхранението на такива отпадъци в България. Досега не са били съхранявани и ще настояваме да се сключат договори за извозването им и преработването им в чужди страни“.

Друг вариант е съхраняването на ядрените отпадъци на площадката на АЕЦ „Козлодуй“, тъй като самото транспортиране през страната на теория би създавало опасност от екокатастрофа.

Източник: [Shum.bg](https://www.shum.bg)

Заглавие: Почистиха от автомобилни гуми и от строителни отпадъци части от Шуменското плато

Линк: <https://www.shum.bg/article/246672/>



Текст: Акция по почистване на нерегламентирано изхвърлени автомобилни гуми направиха служителите на ДПП „Шуменско плато“. С техниката, с която разполага дирекцията са събрани и извозени близо 70 гуми, като е създадено временно депо в района на Шуменската крепост, съобщиха от пресцентъра на парка.

През следващите дни се очаква гумите да бъдат взети от служителите на Общинското предприятие „Чистота“, които ще ги предадат за депониране и обезвреждане.

Нерегламентирано изхвърлените отпадъци са събрани от територията на природния парк, като местата им са били локализирани при обход на служителите.

Преди дни служителите на ДПП „Шуменско плато“ почистиха строителни и битови отпадъци, изхвърлени в парка от недобросъвестни граждани. Акцията се проведе в района над пещера Русалка и в двора на бившата детска градина до Шуменската крепост.

“За съжаление замърсяването на терени по платото зачестява, служителите на парка установиха и други места, където има отпадъци от битови ремонти” констатира от ДПП “Шуменско плато”

Дирекцията на природния парк се обръща към гражданите и фирмите с апел да не замърсяват защитената територия и да не изхвърлят гуми, битови и строителни отпадъци.