

МЕДИА МОНИТОРИНГ

10 НОЕМВРИ 2022 г.



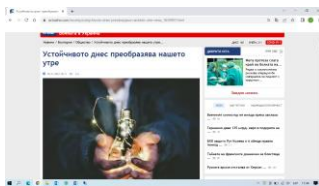
Член на:



Източник: Актуално

Заглавие: Устойчивото днес преобразява нашето утре

Линк: https://www.actualno.com/society/ustojchivoto-dnes-preobrazjava-nasheto-utre-news_1839997.html © Actualno.com



Текст: За рециклирането като част от глобалния план за справяне с климатичните промени и деструктивния отпечатък, който оставят хората, се говори неотдавна. Но за рециклирането като процес, архивите пазят първия записан случай на рециклиране на хартия, който датира от 1031 г. Изследователите смятат, че рециклирането в древността се налага най-често поради липса на ресурси или отнемащи много дълъг период от време производствен процес. В съвременния свят обаче рециклирането е алтернатива за бъдеще и все повече и разнообразни индустрии се включват в голямата вълна на промени.

Италианците го правят най-добре

Преди броени дни, във Венеция, водещи фигури на италианската модна индустрия се събраха, за да обсъдят предизвикателствата пред превръщането на устойчивостта в реалност, в рамките на първия Венециански форум за устойчива мода. Всъщност, модата е една от най-активните фигури в тази инициатива и форумите в тази посока търсят нови възможности за оптимизиране на процеса. Активен играч в тези начинания е модната империя Prada, която обяви своята най-нова инициатива - партньорството Sea Beyond с ЮНЕСКО, благодарение на което са обучени 600 студенти от четири националности в приоритетите на опазването на околната среда. Проектът е изцяло финансиран от продажбите на колекцията Re-Nylon на Prada. „Стартираме този проект с вярата, че да формираме осъзнатото общество на бъдещето трябва промяна на сърцата и умовете на бъдещото поколение“, коментира управителят на компанията Патрицио Бертели, съпруг на модната дизайнерка Миуча Прада.

Сладък живот, но докога?!

Според оценка на Агенцията за опазване на околната среда на САЩ, контейнерите и опаковките от всякакъв тип десерти, продаващи се активно най-вече покрай Хелоуин, съставляват 21% от боклука за годината. Специалистите предупреждават, че е крайно време компаниите да се замислят и поемат отговорност за опаковките на своите продукти и екологични щети от изхвърлянето им. Докладът показва, че всяка година в световния океан се изхвърля около 8,8 милиона тона пластмаса. 700 морски представители са изправени пред изчезване поради заплахата, която пластмасата представлява за тях, под формата на заплитане, замърсяване и поглъщане. 50% от морските костенурки имат пластмаса в стомаха си. Тези данни предизвикаха сериозни реакции и действия от страна на голям производител на шоколадови десерти, които раздаде 17 400 торби за събиране на отпадъци от бонбони на клиентите си в САЩ от началото на октомври. Торбите могат да се пълнят с опаковки от всяка марка и да се изпращат безплатно до специализиран рециклиращ партньор на компанията.

Ремонтът като промяна на мисленето

Невероятно, но факт - сградите са отговорни за близо 40% от въглеродните емисии в света и Амстердам е пионер в плана от контра действия. Старите сгради там често са разбивани на парчета, а остатъците биват преназначени за асфалт. Холандският инженер по околна среда Мишел Баарс предприема революционен ход, който определя като кръгова или регенеративна икономика. Основните принципи на специалистите се движат в две основни посоки - първо, на планета с ограничени ресурси и бързо затоплящ се климат е лудост да се изхвърлят неща; второ, продуктите трябва да бъдат проектирани с мисъл за повторната им употреба. През последните години загрижеността за отпадъците и климата, провокира управата на градове като Портланд, Орегон и Милуоки да приемат наредби, изискващи определени къщи да бъдат деконструирани, вместо съборени. Частни компании в Япония са начело на инициативата за намирането на нови възможности за събаряне на високи сгради отвътре, етаж по етаж. Китай обеща да използва отново 60% от строителните отпадъци в последния си петгодишен план. Но може би никоя страна не се е ангажирала толкова дълбоко с кръгови политики, колкото Холандия. През 2016 г. националното правителство обявява, че ще има икономика без отпадъци до 2050 г. Градската управа на Амстердам си постави свои собствени цели, обявявайки планове да започне да строи една пета от новите жилища с дървен материал или

биоматериал до 2025 г. и да намали наполовина използването на суровини до 2030 г.

Рециклирани и преобразени

На локално ниво, необходимостта от продукти, създадени с отговорност към природата също е актуална тема, която все повече брандове следват и адаптират за своите потребители. Сред брандовете, които правят стъпка към продукти с по-малък негативен риск върху околната среда е и IQOS. IQOS, разработи специална серия аксесоари, произведени от рециклирани IQOS 2.4P устройства и достъпни онлайн за пълнолетните пушачи у нас. Разработени в 4 пастелни цвята, с текстура, която елегантно отразява иновативния процес на създаването им, панелите са най-устойчивите бранд аксесоари досега. Рециклираните и преобразени, панелите, които комуникират посланието за едно по-чисто бъдеще, мога да бъдат открити ексклузивно на сайта на бранда. Добрият пример е заразен

Основателката на ChopValue Singapore - Евелин Хю грабна сърцата на милиони последователи на зелената идея с оригиналното хрумване да използва милионите клечки за еднократна употреба за суши, които се продават в целия свят, за производството на мебели. 37-годишната Хю, чието семейство се премества от Сингапур в Канада, слага началото на този успешен бизнес с идеята да остави своя следа в глобалния план за спасяването на планетата Земя. Всеки месец Хю и нейният екип събират около 500 000 комплекта пръчици от над 100 ресторанта и три болници. Събраният „боклук“ се пренася в малка фабрика, където се покриват със смола без токсини, след което се пекат на 200 градуса по Целзий за дезинфекция. Процесите на повторно използване използват минимално количество вода, без токсини и водят до по-малко въглеродни емисии, коментира в интервю Хю. Резултатът е налице - стилни, минималистични мебели като маси за хранене, офис бюра и стоки за дома като рафтове, стойки за телефони, дъски за сирене и подложки за чаши. Интересен факт е, че една подложка за чаша използва до 76 пръчици. „Хората правят ужасни грешки, за да подобрят ежедневието си. Вземете например тези клечки за суши. Отсичат се гори бамбук, бреза и бор, за да се направят, след това със самолет се доставят до различни краища на света, а използването им е не повече от 20-30 минути. Не смятате ли, че е това е тотално разхищение?!“, коментира Хю пред CNN.

Източник: Днес

Заглавие: Поставят кошчета за разделно изхвърляне на отпадъци в училища и градини

Инициативата е на Столичната община и започва пилотно с раздаване на 1000 кошчета

Линк: <https://www.dnes.bg/sofia/2022/11/09/postaviat-koshcheta-za-razdelno-izhvyrliane-na-otpadyci-v-uchilishta-i-gradini.549911>



Текст: Във всички 175 училища и 195 детски градини в София ще бъдат предоставени поетапно кошчета за разделно изхвърляне на отпадъци.

Първите три учебни заведения са 51-во "Елисавета Багряна", 73-то "Владислав Граматик" и 119-то "Михаил Арнаудов". Това стана известно при представянето на първите съдове за разделно събиране на боклук в 51-во училище. Инициативата е на Столичната община и започва пилотно с раздаване на 1000 кошчета за отделно събиране на хартия и картон, на пластмаса и метал, съобщава БТА.

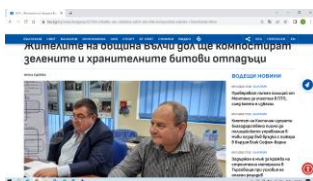
"С вас имаме важната задача да направим така, че всички деца и ученици в София да знаят какво да правят, за да помогнат да спасим планетата", обърна се към учениците кметът на София Йорданка Фандъкова, която допълни, че разделното събиране е най-интелигентният начин за управление на отпадъците.

"Няма как ние, възрастните да не се стараем, за да ви осигурим да живеем в един по-чист град. Тъй като обаче вие пораствате, най-важната грижа е да се научите да изхвърляте разделно отпадъците и да помогнете това да стане и къщи", подчерта от своя страна председателят на Столичния общински съвет Георги Георгиев.

Източник: БТА

Заглавие: Жителите на община Вълчи дол ще компостират зелените и хранителните битови отпадъци

Линк: <https://www.bta.bg/bg/news/bulgaria/357350-zhitelite-nav-obshtina-valchi-dol-shte-kompostirat-zelenite-i-hranitelnite-bitov>



Текст: Жителите на община Вълчи дол ще могат сами да компостират зелените и хранителните битови отпадъци. Това съобщи днес Борислав Френчев - председател на сдружение „Форум гражданско общество“, което в партньорство с общината ще реализира проекта. Средствата за изпълнението му – 355 556 лева, са осигурени по оперативна програма „Околна среда“.

Ще бъдат осигурени 130 компостера с различен обем, които ще бъдат раздадени в град Вълчи дол и 21-те села в общината. Освен това е купен специализиран мултифункционален камион. Освен за изнасянето на компостерите, той ще може да се ползва и за депониране на строителни отпадъци и за миене на улици, допълни кметът на общината Георги Тронков. Той уточни, че се работи по изпълнението на проект за купуване и на техника за раздробяване на клони. Освен това общината планира да си осигури и багер за разчистване на деретата по селата, за да се избегне рискът от наводнения.