

МЕДИА МОНИТОРИНГ

29 ОКТОМВРИ 2019 г.



Член на:

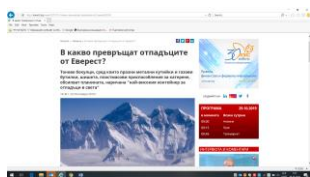


Източник: Канал 3

Заглавие: В какво превръщат отпадъците от Еверест?

Тонове бокулци, сред които празни метални кутийки и газови бутилки, шишета, пластмасови приспособления за катерене, обсипват планината, наричана "най-високия контейнер за отпадъци в света"

Линк: <http://kanal3.bg/news/107317-V-kakvo-prevrashtat-otpadacite-ot-Everest%253F>



Текст: Туристи пият вода в петзвезден хотел в Катманду, без да подозират, че зелените чаши в ръцете им някога са били бутилки, захвърлени от нетърпеливи катерачи, бързащи да се изкачат на връх Еверест.

В домовете в непалската столица бавно си проправят път най-различни артикули - от тенджери до лампи, направени от отпадъчни продукти от Еверест като част от усилията на властите и бизнеса да се справят с пораженията, нанасяни с десетилетия от планинарството с търговски цели.

Тонове бокулци, сред които празни метални кутийки и газови бутилки, шишета, пластмасови приспособления за катерене, обсипват планината, наричана "най-високия контейнер за отпадъци в света".

"Не е нужно боклукът да се пропилява", казва Набин Бикаш Махарджан от местната рециклираща група Blue Waste to Value (BW2V).

"Получихме микс от материали от Еверест - алуминий, стъкло, пластмаса, желязо, много от които биха могли да се рециклират", обяснява той и допълва:

"Трябва да ги използваме повторно и да им придадем добавена стойност".

След като бяха отправени остри критики за състоянието на един от великите природени ресурси, правителството на Непал и планинарски групи тази година организираха шестседмично почистване.

Изкачвайки близо 8000 метра от базовия лагер до най-близкия до върха лагер, 14-членният екип събра над 10 тона отпадъци, които бяха изхвърлени или закарани до центрове за рециклиране в Катманду.

Работниците там сортираха на ръка материалите, като всеки вид има различен път към възраждането си: желязото се изпраща на компании за производство на арматура, нарязаните алуминиеви кенчета - на производители на инструменти, а отпадъчните бутилки се превърнат в домакински предмети.

"Боклукът е табу в нашето общество, приема се за цинизъм", коментира Уджен Вангмо Лепча от компанията Moware Designs, която превръща отпадъци в декорация и чаши.

"Когато видят тези продукти, хората ахват как е възможно да се правят такива неща", разказва тя.

Техни продукти вече се използват в луксозни хотели, ресторанти и домове край столицата. Лепча казва, че все повече се засилва интересът към стоки, направени от спасен скрап от Еверест.

Аанчал Мала от Hotel Yak & Yeti, луксозен петзвезден хотел в Катманду, уточни, че изборът на рециклирани стоки се обуславя от преминаването на хотела към устойчиви и екологосъобразни продукти.

Ново съоръжение за боклук, наречено Sagarmatha Next по непалското име на Еверест, се довършва в Сианбоче на надморска височина от близо 3800 метра, откъдето преминават планинари и алпинисти на път към базовия лагер.

Съоръжението ще преработва боклук и ще си сътрудничи с хора на изкуството и новатори в направата на нови продукти в опит да навлезе на този процъфтяващ пазар на стоки "Еверест"

Хората, които замърсяват Еверест, трябва да плащат

Планинари обаче предупреждават, че при тазгодишното почистване е събраната само малка част от боклука на връх Еверест. По-високите и труднодостъпни лагери продължават да са обсипвани с изоставени принадлежности.

Ледниците, топящи се от глобалното затопляне, разкриват боклук от години, но с нарастване на броя на алпинистите, опитващи се да покорят върха, се увеличават и екологичните предизвикателства.

Единайсет алпинисти загинаха през сезон 2019 на Еверест, като представители на бранша критикуват Непал за издаването на рекордните 381 разрешителни, което води до хаос и задръствания по пътя нагоре.

Не всички тела могат да бъдат свалени, така че и трупове лежат изоставени по склоновете.

Водите, стичащи се от 8848-метровия хималайски връх, са заразени с какво ли не - от човешки екскременти до празни газови бутилки. Местни твърдят, че някои скъпо плащащи чуждестранни алпинисти - поне 30 000 долара струва да тръгнеш към Еверест - почти не обръщат внимание на грозните следи, които оставят след себе си, дори когато имат финансови стимули за това.

Преди шест години Непал въведе депозит "боклук" от 4000 долара на екип, който бива връщан, ако всеки алпинист свали най-малко осем килограма боклук. Само половината обаче се връщат с отпадъците си.

През август общината в района на Еверест обяви, че от 2020 година ще забрани някои пластмаси за еднократна употреба и напитки в пластмасови шишета.

Комитетът за контрол на замърсяването в Сагармата, който е неправителствена организация, заедно с рециклиращата група BW2V и други служби неотдавна пуснаха в ход кампания за транспортиране на боклук до рециклиращи центрове чрез впрягане на около 50 000 алпинисти и техните гидове, които посещават района всяка година. Не всички от тях се целят към върха, но мнозина се придвижват до базовия лагер.

Всеки от тях бива помолен да носи по един килограм торба с преработен боклук до Лукла, входа към района на Еверест, или Катманду за рециклиране.

"Трябва да работим година след година, за да окажем истинско влияние", казва Анг Дорджие Шепа от комитета, но предупреждава, че рециклирането само по себе си не е решение.

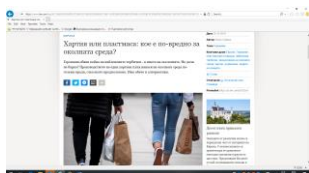
"В дългосрочен план трябва да сведем до минимум боклука при първоизточника и да държим замърсителите отговорни за почистването".

Източник: DW

Заглавие: Хартия или пластмаса: кое е по-вредно за околната среда?

Германия обяви война на найлоновите торбички - в името на екологията. Но дали не бърка? Производството на един хартиен плик нанася на околната среда по-големи вреди, отколкото предполагаме. Има обаче и алтернативи.

Линк: <https://www.dw.com/bg/%D1%85%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B8%D1%8F-%D0%B8%D0%BB%D0%B8-%D0%BF%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%BC%D0%B0%D1%81%D0%B0-%D0%BA%D0%BE%D0%B5-%D0%B5-%D0%BF%D0%BE-%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BD%D0%BE-%D0%B7%D0%B0-%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B0%D1%82%D0%B0-%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B0/a-51025161>



Текст: В супермаркетите още преди години спряха да предлагат безплатни найлонови торбички: те бяха заменени с хартиени. Но нима те са наистина така екологични, както се твърди? По данни на германската организация "Форум за екология и хартия", всяко пето дърво на планетата се сече за производството на хартия. При това дървесината се доставя не само от устойчиво управлявани гори, за чиято

експлоатация се съблюдават редица принципи, гарантиращи съхраняването на дървесните видове и тяхното възпроизводство.

"В Бразилия, например, концерните, специализирани в производството на целулоза, садят гори върху земи със селскостопанско предназначение, които са нужни на местното население за отглеждането на хранителни продукти", казва представителката на организацията Евелин Шьонхайт. По нейните думи, това принуждава хората да се изселват на други места, където често изсичат джунглите, за да отвоюват място за земеделска дейност. Това води до измирането на много видове растения и животни.

Площта на джунглите - зелените дробове на планетата, които имат ключово значение в борбата срещу промените в климата, продължава да намалява. Експертите преценяват, че около 20% от глобалните емисии на въглероден двуокис се дължат на унищожаването на тропическите гори. От екологичната организация "Грийнпийс" подчертават, че 80% от всички стари гори на планетата вече са унищожени, а 40 на сто от останалите са под заплаха. По данни на "Форума за екология и хартия", годишно по света се унищожават 13 милиона хектара гори.

Германия - световен лидер по потребление на хартия

Същевременно потреблението на хартия в световен мащаб продължава да расте стремително. През 1980 г. населението на планетата е изразходвало 170 милиона тона, а през 2017 - над 423 милиона тона.

Световен лидер в това отношение е Германия: през 2018 Федералната република е потребявала по 241 килограма хартия на човек. Германия дори е изпреварила Съединените щати - там се изразходват по 211 килограма на човек. Както обясняват специалистите, в Германия основно се използва дървесина от Скандинавските страни, една четвърт се доставя от Бразилия.

През последните години потреблението на офсетна хартия, която е предназначена за отпечатването на книги или списания, намалява, но това не може да се каже за опаковъчните материали - например за картонените съдове за еднократна употреба или за амбалажа за хранителни продукти. За ръста на потреблението на хартия допринася много и бурното развитие на онлайн търговията: често се случва размерът на опаковката да е по-голям от съдържанието.

Имат ли смисъл хартиените торбички?

Във "Форума за екология и хартия" се опасяват, че лошият имидж на пластмасата може да доведе и дотам, че потребителите да започнат все по-често да използват хартията за опаковки. А многократно използваната пластмаса нанася много по-малко щети на екологията, отколкото хартията - особено, ако тя не се рециклира.

Като отрицателен пример екологите посочват хартиените пликосе, които се ползват в много от германските супермаркети. Кафявият им цвят не означава, че са направени от рециклирана хартия. Точно обратното: от германската екологична организация

Deutsche Umwelthilfe обясняват, че за производството на тези пликосе се използват особено дълги и здрави целулозни влакна.

Еколозите допълват и това, че такива влакна могат да бъдат получени само от прясна дървесина без използването на химически вещества. А тъй като хартиените пликосе за хранителни продукти трябва да бъдат здрави, за тяхната изработка се изразходва голямо количество сурова дървесина, чието транспортиране увеличава емисиите въглероден двуокис. Така излиза, че производството на един хартиен плик нанася на околната среда по-голяма вреда, отколкото производството на един найлонов плик: балансът би се променил, само ако хартиеният плик се използва многократно.

Но има ли алтернатива на дървесината? В момента се експериментира с различни материали - например с бамбук, трева или слама. При това хартията или картонът от трева ще могат да се използват на първо място като опаковъчен материал. "При производството на целулозни гранули от трева не са нужни химически вещества", казва експертката от федералното Министерство на околната среда Алмут Райхарт. Но този материал има и недостатък - той не е особено еднороден по състав, много често съдържа например тъмни петна. Затова, както отбелязва Райхарт, тревата няма да свърши работа за производството на офсетна хартия.

Ценните суровини

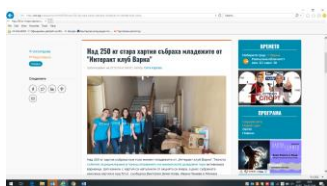
Специалистите дават и още един съвет - изцяло да се премине към хартия, произведена от вторични суровини. Тъй като тази хартия не само позволява да се пести дървесина - за производството ѝ се изразходват 70% по-малко вода и 60% по-малко енергия, отколкото за производството на хартия от прясна целулоза.

Освен това еколозите препоръчват да се ограничи потреблението на хартия - например чрез използването на торбички за многократна употреба вместо хартиените пликосе, както и на почистващи кърпички вместо хартиени салфетки. А поставянето на надпис „Моля, не пускайте реклами в пощенската ми кутия“ може да намали значително трупашките се там листовки и рекламни материали.

Източник: БНР

Заглавие: Над 250 кг стара хартия събраха младежите от "Интеракт клуб Варна"

Линк: <http://bnr.bg/varna/post/101183559/nad-250-kg-stara-hartia-sabraha-mladejite-ot-interakt-klub-varna>



Текст: Над 250 кг хартия събраха към този момент младежите от „Интеракт клуб Варна“. Тяхното събитие за рециклиране в помощ опазването на амазонските дъждовни гори активизира варненци. Цял камион с хартия са напълнили от акцията си

вчера, а днес събраната ненужна хартия е над 50 кг, съобщиха Виктория Димитрова, Ивана Пенева и Моника Стефанова.

"Младите хора носят най-често учебници и различни книги, а възрастните – списания и всякаква ненужна хартия. Това, което много ни харесва е, че идват и много млади хора с децата си, а малките ни помагат", посочиха младежите.

"Ние събираме къщи изключително много непотребна хартия. Страшно много флаери от супермаркети, вестници, листовки остават и не се използват след това", коментира Даниел Райков от Първа езикова гимназия, който донесе три пълни торби с хартия в полза на кампанията на младежите от "Интеракт клуб Варна":

Младежите от „Интеракт клуб Варна“ събират ненужна хартия до 17 часа днес в Стопанската камара на булевард „Съборни“ 22.