

МЕДИА МОНИТОРИНГ

17 МАЙ 2022 г.



Член на:

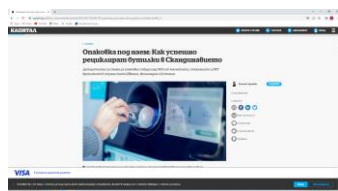


Източник: Капитал

Заглавие: Опаковка под наем: Как успешно рециклират бутилки в Скандинавието

Депозитната система за опаковки събира над 90% от кенчетата, стъклениците и PET бутилките в страни като Швеция, Финландия и Естония

Линк: https://www.capital.bg/politika_i_ikonomika/ikonomika/2022/05/15/4345769_o_pakovka_pod_naem_kak_ustpeshno_reciklirat_butilki_v/



Текст: Едно нещо човечеството със сигурност ще остави след себе си и това са планините и плаващите острови от пластмасата.

Европейския съюз поде битка с пластмасата, като през юли миналата година влязоха изисквания за ограничаване на определени изделия за еднократна употреба, както и за увеличаване на задълженията за използване на рециклирана пластмасата в продуктите, а целта е да се обърне растящият тренд на употреба на пластмасата.

До 2030 година България ще трябва да постигне най-малко 30% съдържание на рециклирана пластмаса в PET бутилките (полиетилен терафалат - бутилките за минерална вода например), като изчислението ще е на база средна стойност за всички бутилки от PET, пуснати на пазара. Отделно ще трябва да се повиши и разделното им събиране. До 2025 г. 77% от бутилките трябва да бъдат събирани, а до 2029 г. - 90%.

Данните към момента не са обнадеждаващи. Събираемостта на PET бутилки в България е едва 22% по данни на PETCORE Europe. Така борбата с пластмасата се очертава да бъде дълга и сложна.

Възможност за постигане на добри резултати е депозитната система, развита успешно в редица страни начело със скандинавските, където се постигат впечатляващи резултати - над 90% заминали опаковки за рециклиране от определени видове. Основната идея е проста - при покупката на дадена напитка плащаш за бутилката депозит и ако я върнеш където трябва, си получаваш парите обратно.

Как се справят с алуминиевите кенчета, PET бутилките и стъклото в Швеция, Финландия и Естония беше демонстрирано по време на онлайн семинар, посветен на кръговата икономика, организиран от Reloop Platform, Националното сдружение на общините и Асоциацията на еколозите от общините в България.

В началото беше Швеция

Първата появила се депозитна система на опаковки от напитки за еднократна употреба е с произход Швеция. Въведена е през 1984 г. и е един от успешните примери за развитие на кръговата икономика на местно ниво. В началото всичко започва от алуминиевите кенчета, казва Бенгт Лагерман, управляващ директор на Returpack. Целта е кенчетата да бъдат събрани и рециклирани и да се върнат обратно в обращение. В организацията с 50% участие е The Swedish Brewers Association и с по 25% The Swedish Food Retailers Federation и The Swedish Grocery Stores Association.

През 1994 г. в системата се включват и PET бутилките. През 2003 г. организацията се базира в Норкьопинг, където е сортировъчният център. Системата за събиране включва 12 000 пункта. Включени са 3160 магазина, като в тях са разположени 4260 автомата. Точки за събиране има и в къмпинги, спортни зали, места за масови мероприятия, метростанции.

Събират се само такива опаковки, които могат да бъдат рециклирани в кръговата система. Към кенчетата няма специални изисквания. За PET бутилките има по отношение на вида на пластмасата - да е един вид пластмаса според степента на прозрачност, може да бъде и цветна, има изискване и към етикетите, и към капачките, а лепилото трябва да може да се разтваря във вода над 60 градуса. Предаването на бутилката става с помощта на баркод, който я идентифицира като един от видовете, с които системата работи.

Когато производителите или вносителите на бутилката или кенчето продават стоката, депозитите за опаковките отиват в Returpack. Магазините на свой ред продават стоките на крайните клиенти, които плащат депозита. При връщането на бутилката крайните клиенти получават обратно депозита от магазина. А на

финала магазина получава парите по депозитите, изплатени на крайните клиенти от Returpack.

Материалите пристигат в сортировъчния център, балират се и оттам пластмасата попада в предприятие за преработка в съседство, а алуминиевите кенчета на влакове потеглят за Франция и Германия, където се преработват. Организацията се финансира от приходите от продажби, както и от такси върху опаковките специално за пластмасата, като алуминият се финансира изцяло от продажбите.

Резултатите на системата за 2021 г. показват рециклиране 99.5% на събраните кенчета и бутилки, които са 2.4 млрд. А спестените въглеродни емисии се изчисляват на 180 хил. тона. Цялото въвеждане на системата от решението за въвеждането до завършения ѝ вид е отнело 2 години време.

С външни изпълнители във Финландия

Финландската депозитна система, организирана от Palra, започва през 1996 г. Тя работи с кенчета, PET бутилки и стъклени бутилки. В организацията участват производители на напитки и ритейлът, а заетите в Palra са 14. Във финландската система всички операции и дейности са възложени на външни изпълнители, а автоматите са собственост на търговците на дребно.

Депозитната система във Финландия е доброволна и обхваща широка гама от продукти, включително твърд алкохол. Производители трябва да представят моетри на опаковките си и всеки производител на автомат ги въвежда като разпознаваеми, като има описани спецификации на опаковките и дизайн. Машините разпознават опаковката по баркода, размерите и вида на бутилките. От там събраните бутилки с помощта на транспортни оператори, част от веригата, отиват към складовете за сортиране, балиране и броене - също част от веригата. Там на финала се броят контейнери, пълни с опаковки, които са с фиксирани размери, и така два пъти годишно се изчислява дали всичко в системата съпада. Транспортните компании и центровете за балиране получават заплащане от Palra, която е и по средата между производителите и магазините по отношение на депозитите. А Palra получава приходи от производителите и вносителите и основно от продажбата на суровината.

Тя се преработва на свободния пазар в чужбина като Франция, Германия, Великобритания, Швеция, Португалия или във Финландия, като къде да отиде суровината се избира на база най-добра цена.

Успехът на системата е над 90%, като това е процентът на върнатите PET бутилки. При кенчетата той е 97%, а при стъклото - 98%. Общо събраните количества на година са 2.2 млрд. броя.

Източник: БНР

Заглавие: Приемат безплатно ненужни елуреди, но само в пълен комплект

Линк: <https://www.marica.bg/region/pazardjik/priemat-bezplatno-nenujni-eluredi-no-samo-v-palen-komplekt>



Текст: До 31 май в Пещера ще се проведе кампания за записване за предаване на излязло от употреба електронно и електрическо оборудване, съобщи от местната администрация. Акцията е организирана съвместно с организация по оползотворяване на излезли от употреба електроуреди.

Всички желаещи могат да предадат неработещи вече микровълнови печки, телевизори, перални, компютри, ютии, тостери, принтери и други, като за целта трябва да се обадят на телефон 0350/62203. Събирането на ненужната техника ще се проведе по домовете.

Ще се приемат от домакинствата само уреди в пълен комплект ИУЕЕО, разкомплектовани или само външна част няма да се приемат - уточняват от Общината. И призовават гражданите да се възползват от условията на кампанията, като по този начин спомогнат за намаляване на количеството депонирани отпадъци, пестене на суровини и ресурси и осигуряване на чиста околна среда.

Източник: [БНР](#)

Заглавие: Акцията "Бира за смет" във Видин събра 30 кг. отпадъци

Линк: <https://bnr.bg/vidin/post/101647020/akciata-bira-za-smet-vav-vidin-sabra-30-kg-otpadaci>



Текст: 30 кг. отпадъци събраха във Видин по време на Националната кампания - "Бира за смет". Инициативата е на Ротаракт клубовете в страната. Акцията във Видин се осъществи от младежи на местния Интеракт клуб. Участваха над 50 доброволци, като за всеки събран от граждани чувал с боклук се полагаше награда - студена бира, а за деца и непълнолетни безалкохолно. Кампанията се провежда за първи път в града, а събраните отпадъци ще бъдат рециклирани, каза за Радио ВИДИН председателят на клуба Мартин Стефанов:

"Ние от Интеракт клуб се включваме в националната Ротаракт кампания. Ние от Интеракт подготвихме чували и ръкавици. След това ще изнесем събраните отпадъци до определеното място и те ще бъдат рециклирани. Смятаме, че това е доста добра кампания. Искаме да подтикнем зеленото съзнание на гражданите."

Пункта за предаване на събраните бе разположен на плажа до "Баба Вида".