

МЕДИА МОНИТОРИНГ

01 ОКТОМВРИ 2021 г.



Член на:

[Източник: БНР](#)

Заглавие: Проект предвижда само 18 митнически учреждения да взят отпадъци

Линк: <https://bnr.bg/post/101533693/18-mitnicheski-uchrejdenia-mogat-da-vozat-otpadaci>



Текст: Броят на митническите учреждения, през които може да се превозват отпадъци, се ограничава до 18. Това става ясно от проект на съвместна заповед на министъра на финансите Валери Белчев и на министъра на околната среда и водите Асен Личев.

Проектът е публикуван за обществено обсъждане на сайта на финансовото министерство.

Сега действащата заповед не ограничава преминаването на товарни превозни средства с отпадъци през митническите бюра и пунктове с изключение на шест точки - на летищата във Варна, Бургас и София - пътници, както и Малко Търново, Царево и Отоманци.

Това практически означава, че през всички други бюра и пунктове на Агенция „Митници“ може да преминават камиони, натоварени с отпадъци. С предлаганите промени, точките, през които има разрешение за това, се ограничават драстично - до 18, сред които Гюешево, Калотина, Капитан Андреево, Лесово, Драгоман, няколко пристанища в страната и още няколко ключови пунктове в страната.

В мотивите е посочено, че до промените се стига след дълги разговори, но не се упоменават конкретни обстоятелства, които налагат промяната.

Вносът на отпадъци нееднократно бе в центъра на общественото внимание, след като на няколко пъти бяха разкрити незаконни депа, а и имаше арести заради нелегална търговия, включително и на заместник - министър в екоминистерството.

Източник: [Дир](#)

Заглавие: Откриха в Пловдив първата фабрика в Европа за биоразградими ядливи чаши

Иновативният продукт се предлага в над 30 държави от целия свят

Линк: <https://m.dir.bg/business/ikonomika/otkriha-v-plovdiv-parvata-fabrika-v-evropa-za-biorazgradimi-yadliivi-chashi>



Текст: В Пловдив бе открита първата фабрика в Европа за биоразградими ядливи чаши.

"Когато предприемачеството и иновациите се срещнат с професионализма се получават резултати. В България кръговата икономика се развива бързо, въпреки трудната пандемична обстановка", заяви при откриването министърът на икономиката Даниела Везиева.

Фабриката се намира в индустриална зона "Тракия" в Пловдив, като в нея работят 30 души на три машини. Чашите се предлагат в над 30 държави от целия свят. Основната цел е да се редуцира голямото количество отпадъци от пластмасови чашки, които се разграждат. Производствената сграда е с площ 3600 кв. м. В момента се произвеждат 2,5 млн. чаши месечно, а след пускането на още три производствени линии капацитетът ще се вдигне на 10 милиона месечно.

"Пловдив е инкубатор на иновативни и креативни компании от световен мащаб. Това бих казал "прост" продукт, който обаче по гениален начин решава един актуален проблем в глобален мащаб: нулеви отпадъци, пестене на биологични ресурси, истински екологична алтернатива на често употребявана опаковка за еднократна употреба и едновременно истинска наслада за потребителите. Това е бъдещето и пример как трябва да се търсят прости, нестандартни, работещи

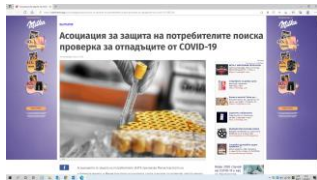
решения на наболелите въпроси на нашето време, е заявил на откриването кметът на Пловдив Здравко Димитров.

Биоразградимите ядливи чаши са част от зелената революция и носи специално послание към потребителите. Основната цел е да се редуцира голямото количество отпадъци от пластмасови чашки, които се разграждат за повече от 400 години.

Източник: Дарик

Заглавие: Асоциация за защита на потребителите поиска проверка за отпадъците от COVID-19

Линк: <https://dariknews.bg/novini/bylgariia/asociaciia-za-zashtita-na-potrebitelite-poiska-proverka-za-otpadycite-ot-covid-19-2285214>



Текст: Асоциацията за защита на потребителите (АЗП) призовава Министерството на здравеопазването и Министерството на околната среда и водите да проверят цялата верига по генериране, съхранение и предаване за унищожаване на отпадъците от болниците и лабораториите за тестване свързани с COVID-19, съобщиха от асоциацията.

В организацията са получени сигнали, че инфекциозни отпадъци отиват директно на сметищата, което е незаконно и опасно за разпространение на заразата. От асоциацията настояват отговорните министерства да направят проверки в болниците.

"Рискът за здравето на хората и природата е голям. Ситуацията може да предизвика еко криза и инфекции", е заявил Пейо Майорски, председател на АЗП. По думите му третирането на медицинските отпадъци свързани с COVID-19 е строго регламентирано и те трябва да се извозват директно за изгаряне.

Източник: Актуално

Заглавие: Община Самоков разполага с нови компостери

Линк: https://www.actualno.com/society/obshtina-samokov-razpolaga-s-novi-komposter-news_1649498.html



Текст: Община Самоков разполага с нови компостери, компост ускорители и кошчета за разделно събиране на битови отпадъци. Доставката е по

демонстрационен проект „Намаляване на отпадъка при източника в Самоков с предизвикателствата на гр. Рубе.“, който Община Самоков спечели и осигури финансиране по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020 г., съобщиха от общината.

За изпълнението на проекта Община Самоков проведе обществена поръчка за избор на изпълнители за „Доставка на нови компостери, компост ускорители, кошчета за разделно събиране на битови отпадъци и кантари за измерване на отпадъка по обособени позиции“. Четири бяха обособените позиции на обща стойност 200 845 лева без ДДС. Подписани бяха договорите със спечелилите обществена поръчка и в изпълнение на тези договори вчера бяха направени доставките по три от четирите позиции, се казва в съобщението. С реализиране на предложените мерки в проекта ще бъде намалено количеството депонирани отпадъци, чрез намаляване количеството биоразградима компонента в общия обем смесен битов отпадък. По този начин ще бъдат изпълнени мерки за предотвратяване на образуването на биоразградими отпадъци, чрез въвеждане на система за компостиране. Предвижда се поставянето на 293 компостери и компост ускорители на територията на град Самоков. Опитът показва, че контейнерите и съдовете за смет се препълват със зелени отпадъци, което води до преждевременно запълване, както и до замърсяване около местата за изхвърляне на отпадъци. С поставянето на системите за компостиране, освен, че ще се оползотворяват зелените и биоразградимите отпадъци, като ще се произвежда компост, чрез който ще се обогатяват почвите на зелените площи и цветните лехи, но и ще намали значително количеството на депониран отпадък в Регионалния център. Целта е изпълнение на стратегията за намаляване на депонираните отпадъци и същевременно сериозния екологичен и икономически ефект от това. По този начин се цели и формиране на обществено самосъзнание по отношение запазване на природните ресурси и постигане на общество с нулеви отпадъци.