

МЕДИА МОНИТОРИНГ

26 ФЕВРУАРИ 2020 г.



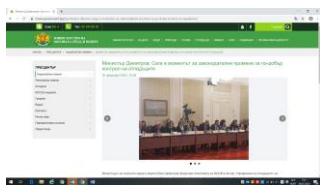
Член на:



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Димитров: Сега е моментът за законодателни промени за по-добър контрол на отпадъците

Линк: <https://www.moew.government.bg/bg/ministur-dimitrov-sega-e-momentut-za-zakonodatelni-promeni-za-po-dobur-kontrol-na-otpaducite/>



Текст: Министърът на околната среда и водите Емил Димитров представи политиката на МОСВ в сектор „Управление на отпадъците“ на заседание в широк формат в Народното събрание. На заседанието присъстваха народните представители от Комисията по околната среда и водите, ръководството на МОСВ и Изпълнителната агенция по околна среда, представители на Националното сдружение на общините в Република България, АСЕКОБ, работодателски и браншови организации. Те обсъдиха актуалните мерки на МОСВ за засилване контрола върху управлението на отпадъците и предстоящите законодателни инициативи в тази посока.

„Сега е моментът да променим законодателството по такъв начин, че да може да решим голяма част от проблемите, натрупани през годините в областта на управлението на отпадъците“, подчерта министър Димитров. Той изрази одобрение за направените от депутатите законодателни предложения и пое ангажимент за експертно участие на МОСВ при обсъждането им.

Министър Димитров напомни, че вече е овладяна ескалацията на напрежение по отношение на изгарянето на RDF модифицирани горива. Това е постигнато и чрез подобряване на диалога с рециклиращата и оползотворяваща индустрия и изработване на строги правила за подобряване на контрола върху вноса и оползотворяването на отпадъците. “Вече всяка седмица редовно идват справки от Агенция “Митници” и Гранична полиция. В момента се изгражда връзка с двата терминала на пристанищата във Варна и Бургас“, съобщи министърът. В МОСВ функционира централизирано оперативно звено, което координира дейността на контролните органи по вноса и оползотворяването на отпадъци. “Предвижда се да се пристъпи към мерки за засилен контрол на площадките за съхранение на отпадъци, които са близо 5000 в цялата страната“, каза министър Димитров.

Министърът съобщи, че скоро ще бъде публикувана промяната в Наредба №7, която предвижда плавно увеличение на размера на отчисленията, които общините плащат при депониране на отпадъци. То ще е на три стъпки до достигане на максималния размер от 95 лв. на тон през 2022 г.

Председателят на Комисията по околна среда и водите Ивелина Василева заяви от името на колегите си подкрепа за положените от министър Димитров усилия в посока въвеждане на мерките за по-ефективен контрол и за недопускане на нарушения.

„Защото управлението на отпадъците засяга живота и здравето на всеки един, има отношение и към въвеждането на принципа за кръгова икономика и създаването на предпоставки за икономически растеж“, посочи Василева.

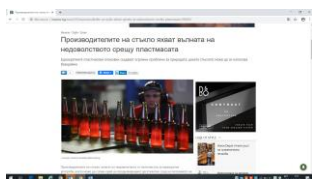
Зам.-министър Красимир Живков направи интерактивна презентация на цялостната политика на МОСВ в сектор „Управление на отпадъците“ с цифри и данни. Тя може да бъде видяна ТУК.

Източник: [Investor.bg](https://www.investor.bg)

Заглавие: Производителите на стъкло яхват вълната на недоволството срещу пластмасата

Еднократните пластмасови опаковки създават огромни проблеми за природата, докато стъклото може да се използва безкрайно

Линк: <https://www.investor.bg/zoom/355/a/proizvoditelite-na-styklo-iahvat-vylnata-na-nedovolstvoto-sreshtu-plastmasata-299287/>



Текст: Производителите на стъкло залагат на недоволството от пластмасата за еднократна употреба, което може да сложи край на продължаващият десетилетие спад на ползването на стъклени бутилки и буркани. На първо място те трябва да увеличат процента на рециклиране на стъкло, който подчертава по-добрата алтернатива за природата, пише Wall Street Journal.

Преди млякото, кетчупът, бирата и безалкохолните напитки започнаха да се опаковат предимно в пластмаса и алуминий, тъй като тези материали са значително по-лек и нечупливи в сравнение със стъклото. Днес 1% от газираните напитки в САЩ се предлагат в стъклени бутилки, от близо 58% през 1975 г., според консултантската фирма Beverage Marketing Corp.

Днес нарастващите притеснения за влиянието върху природата от употребата на пластмаса за еднократна употреба я прави по-малко привлекателна за редица потребители. Това кара компании за потребителски продукти като Nestle, PepsiCo и Unilever да разглеждат възможностите за опаковки, които могат да се ползват пак, или алтернативни материали.

Производителите на стъкло виждат всичко това като възможност да си спечелят обратно клиенти. Скорошна финансирана от индустрията маркетингова кампания в Европа включваше екрани в магазините, от които делфини благодарят на пазаруващите, че опазват океаните, когато сканират стоки, опаковани в стъкло.

„За нас е трудно да игнорираме картината, запечатала се в умовете ни, на трилиони пластмасови опаковки, плаващи в Тихия океан“, твърди Андрес Алберто Лопес, главен изпълнителен директор на O-I Glass. „Стъклото представлява прекрасна алтернатива“.

Първият в САЩ нов завод за стъклени контейнери от 12 години, който е на стойност 123 млн. долара, се изгражда в Джорджия от Arglass Yamatuga. Базираната в Персбърг, Охайо, O-I, която е най-големият производител на стъклени опаковки, инвестира над 60 млн. долара за изграждането на нова пещ във френския си завод – първата ѝ подобна инвестиция в региона от две десетилетия.

Същевременно производителите на стъкло инвестират в нови технологии, за да могат бързо да сменят цветовете и формите, за да привличат производителите на крафт бира и малките марки.

Производителите на стъкло твърдят, че техните продукти, направени от пясък, са напълно натурални, безкрайно рециклируеми и могат да бъдат пълнени много пъти. Стъклото е единственият широко използван материал за опаковане, който Администрацията по храните и лекарствата в САЩ определя като „изцяло смятан за безопасен“, което означава, че не се нуждае от одобрение преди да бъде пуснат на пазара.

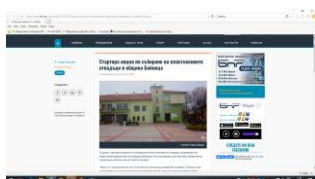
Но има и известни проблеми, тъй като този тип опаковки са по-чупливи и по-тежки за транспортиране, което води до по-голямо използване на горива за превоза им. Усилията за завръщането на опаковките, които се пълнят отново, като тези за бира, газирани напитки и мляко, продължават да са нишови. По-лошото е, че около две трети от стъклените опаковки в САЩ не се рециклират според Агенцията за защита на природата.

Честото им рециклиране не е ефективно от гледна точка на разходите, твърдят компании. Това се дължи на факта, че повечето американски домакинства изхвърлят стъклените опаковки на едно и също място с хартията и пластмасата, където то се чупи и е трудно да бъде отделено. В Европа, където стъклото често се изхвърля отделно се рециклират повече от две трети от стъклото, твърди Европейската федерация на производителите на стъклени бутилки.

Източник: БНР

Заглавие: Стартира акция по събиране на пластмасовите отпадъци в община Бойница

Линк: <https://www.bnr.bg/vidin/post/101231901/startira-akcia-po-sabirane-na-plastmasovite-otpadaci-v-obshtina-boinica>



Текст: От днес стартира акцията по събиране на пластмасовите отпадъци, изхвърлени на нерегламентирани места в община Бойница. В почистването ще участват общинските служители, обясни кметът Анета Генчева:

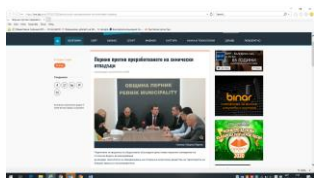
"Много от хората просто не са се научили всичко да изхвърлят в кофите. Поехме тази инициатива да се почисти около населените места, там има доста пластмаса. Мои служители се разходиха по всички села, купихме чували и в понеделник ще започнем една акция да събираме пластмасата, която е найлонови пликосе, шишета и така нататък. Най-интересното е, че те могат да ги изхвърлят в кофата за боклук, но не знам защо изхвърлят на полето или отвън до оградата, на улицата."- каза Анета Генчева.

Хората, които изхвърлят пластмасовите отпадъци извън съдовете за смет, ще бъдат санкционирани. Акцията ще продължи до пълното почистване на замърсените територии.

Източник: БНР

Заглавие: Перник против преработването на химически отпадъци

Линк: <https://bnr.bg/post/101232102/pernik-protiv-prerabotvaneto-na-himicheski-otpadaci>



Текст: Перничани отхвърлиха на обществено обсъждане днес инвестиционно намерение на столична фирма, възнамеряваща да внедри технологии за обезвреждане на отпадъчни химически вещества на територията на бившия завод за токоизправители.

Инвеститорът Атанас Калев предвижда да неутрализира над 100 вида отпадъци, сред които различни видове киселини, утайки, съдържащи опасни вещества, метален живак, масла и концентрати от сепариране, сажди, отпадъци, съдържащи цианиди, различни видове масла и опаковки, спиращи накладки, съдържащи азбест, лекарствени продукти, пластмаса и каучук и др.

В момента част от бившия завод за токоизправители се използва като площадка за съхранение на отпадъците. Тя се намира на 250 - 280 м от жилищни сгради в гъсто населените пернишки квартали "Изток" и "Църква". Перничани са обезпокоени, че екосредата ще бъде засегната и това е поредният замърсител на града. Гражданите категорично заявиха, че няма да допуснат подобна дейност близо до домовете си. Те адмирираха намеренията на инвеститора, но определиха, че не е това мястото за реализиране на намерението му.

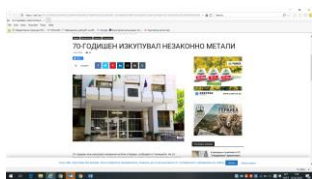
Гражданите оспориха, че сградата, която е предназначена за бъдещата дейност е много стара, покривът ѝ тече и няма как да се използва за поставената цел. Хората са притеснени и за евентуално замърсяване на река Струма и ползване на питейна вода за промишлени нужди.

Кметът Станислав Владимиров заяви, че инвеститорът не е успял да представи убедителни доказателства, че бъдещата му дейност не е безопасна за здравето на хората. Кметът коментира, че и след тази среща въпросите са повече от отговорите и обясни, че ще съдейства питанията на перничани да бъдат отнесени до РИОСВ и МОСВ. Перник има възможност да развива далеч по-екологична икономика и ще работим в тази посока, каза още Владимиров.

Източник: NDT1.eu

Заглавие: 70-ГОДИШЕН ИЗКУПУВАЛ НЕЗАКОННО МЕТАЛИ

Линк: <https://ndt1.eu/70-%D0%B3%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D1%88%D0%B5%D0%BD-%D0%B8%D0%B7%D0%BA%D1%83%D0%BF%D1%83%D0%B2%D0%B0%D0%BB-%D0%BD%D0%B5%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%BE-%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B0%D0%BB%D0%B8/>



Текст: 70-годишен мъж изкупувал незаконно метали в Кардам, съобщават от полицията. На 19 февруари, около 13:30 часа, е извършена проверка на частен имот на територията на селото, обитаван от 70-годишния мъж. В хода на проверката е установено, че старецът изкупува черни и цветни метали, без да притежава лиценз, който се изисква по закон. В имота са установени медни проводници и кантар. По случая се извършва проверка.