

---

# МЕДИА МОНИТОРИНГ

18 май 2013 г.



**Източник:** [bta.bg](http://bta.bg)

**Заглавие:** Българска асоциация по рециклиране ще бъде партньор на инициативата "Waste Office Week 2013"

**Линк:**



**Текст:**

София, 17 май /Румяна Зашева, БТА/ Българска асоциация по рециклиране /БАР/ ще бъде партньор на инициативата "Waste Office Week 2013", която щ.

**Източник:** [sliven.net](http://sliven.net)

**Заглавие:** БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ ПО РЕЦИКЛИРАНЕ за поредна година е партньор на инициативата Waste Office Week 2013

**Линк:**



**Текст:**

Waste Office Week 2013 ще се проведе в седмицата от 27 май до 1 юни и чрез няколко малки „зелени стъпки“ цели да промени, отвътре навън, работна среда в компаниите и да инициира по-устойчиво отношение към околната среда.

И тази година инициативата ще обхване големи, среди и малки компании, НПО, публични и общински администрации, които имат желание да подобрят своята работна среда като я направят по-устойчива. Waste Office Week им дава възможност да предприемат първите стъпки към изграждането на едно отговорно към околната среда поведение, що се отнася до събирането и третирането на отпадъци на работното място.

Календарът на инициативата има фокус върху 5 основни направления, като всеки ден от седмицата ще бъде посветен на различен вид отпадък:

- Понеделник – Пластмаса;
- Вторник – Стъкло;
- Сряда – Хартия;
- Четвъртък – Метал;
- Петък – Моята иновативна идея - Waste Office Workshop.

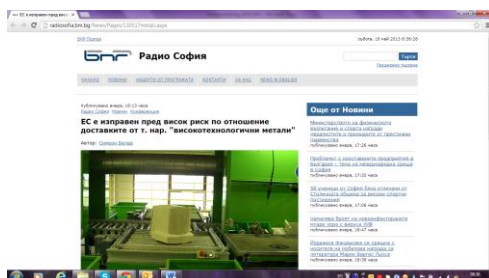
Компаниите – участници ще имат възможност да включат своите служители и в Waste Office Workshop, който ще се проведе на открито в парка пред Sofia Airport Center, през последния ден от „зелената“ седмица.

Всеки ден иновативни съвети ще насочват и мотивират служителите в офиса, как с лесно приложими дейности могат да постигнат устойчив резултат. Посредством специално изработен Waste Office Calendar, разположен на видно място в офиса, служителите ще могат да инициират положителна промяна в отношението на компания върху околната среда. Waste Office Online Guide ще насочва всеки служител какво да прави през цялата седмица и ще обогати знанията му за опазването на околната среда от различните видове отпадъци.

**Източник: [radiosofia.bnr.bg](http://radiosofia.bnr.bg)**

**Заглавие: ЕС е изправен пред висок риск по отношение доставките от т. нар. "високотехнологични метали"**

**Линк:**



**Текст:**

ЕС е изправен пред висок риск по отношение на доставките от т.нар. "високотехнологични" метали - платина, индий, галий и др. В бъдеще това ще доведе до силна зависимост от вноса на суровините. Добиването на полезни суровини и тяхното вторично обработване е част от индустриалното бъдеще на Европа. Около това становище се обединиха световните учени, които участваха в организираната от българския евродепутат Владко Панайотов конференция "Устойчив достъп до минерални суровини". Относно постигнатите споразумения, проф. Владко Панайотов каза:

„Смятам, че ще отидем доста по-далече – към съвместни разработки и технологии, свързани с преработката на т.нар. отпадъци, тъй като говорим винаги за стабилно и сигурно развитие в

индустрията, но при положение, че има лимитирано количество суровини, което в един момент ще свърши, не може да се говори за едно безкрайно развитие, при положение, че суровините в един момент ще свършат. Лесно е да се каже: да, отпадъците ще ги преработим, ще получаваме метали, но когато се стигне до конкретика, се вижда, че има много проблеми. Новите технологии – това е нова ера в науката. Няма да стане без привличане на нанотехнологии, лазерни технологии, последните изследвания в областта на квантовата физика и химия. Това не е по силите на една страна, трябва да се обединят екипи между Европа, САЩ, Япония, другите партньори, и то час по-скоро, за да може в рамките на 2-3 до 5 години да представим тази програма за солидно развитие на Европа и на другите партньори“.