

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

15 юли 2016 г.



## **Източник: МОСВ**

**Заглавие:** Министър Василева откри фотоизложбата „В хармония с природата“

**Линк:** <http://www.moew.government.bg/?show=news&nid=4539>



**Текст:** Министърът на околната среда и водите Ивелина Василева откри в Градската градина пред Народния театър „Иван Вазов“ фотоизложбата „В хармония с природата“, организирана със съдействието на изпълнителите на проекти по Програма БГ 02 и БГ 03 на Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство, осъществявани с донорското партньорство на Норвегия, Исландия и Лихтенщайн. Те предоставиха свои снимки, илюстриращи свършеното и постигнатите досега резултати.

„Проектите за значими за изпълнението на политиките на МОСВ. Много от видовете дейности са насочени към интегрираното управление на водите и към съхраняването на биологичното разнообразие. Чрез фотосите показваме на обществеността стореното и какво още бихме могли да направим за българската природа, как да развием съвместните си усилия с научните институти, с които работим в изключително добро партньорство, с местните власти, с неправителствения сектор, за да прилагаме на практика политиките по опазването на природата, да засилваме мониторинга, да си поставяме цели за устойчиво развитие“, каза министър Василева. Тя благодари за доброто взаимодействие с Националното координационно звено в Министерския съвет, на донорите от Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство, на изпълнителите на 38-те проекта, финансирани със средствата по двете програми. Министър Василева обяви, че през октомври МОСВ организира конференция с международните партньори, за да видят и те направеното досега. През април 2017 г. двете програми приключват, но преговорите с представителите на ЕИП по новия програмен период вече са започнали. „Надяваме се да получим подкрепа и през следващия програмен период, за да продължи съвместната работа за съхраняване на красотата на българската природа“, посочи министърът.

МОСВ е програмен оператор по двете програми, по които се реализират проекти за над 18 млн. евро в областта на интегрираното управление на морските и вътрешните води и биоразнообразието и екосистемните услуги. Партньори и бенефициенти по тях са неправителствени организации, общини, научни институти, университети. „По-голямата част от проектите са в същинския си етап на изпълнение – летният сезон предразполага към ефективна работа. Много от тях са не само атрактивни, а изключително полезни за опазване на богатото биоразнообразие и в помощ на интегрираното управление на морските и вътрешните води, като допринасят за изпълняване на ангажиментите на страната ни законодателството на ЕС в тези области“, обясни директорът на Дирекция „Координация по въпросите на Европейския съюз и международното сътрудничество“ в МОСВ Силвия Рангелова.

## **Източник: varnautre.bg**

**Заглавие:** 2 милиона капачки “се превърнаха” в апаратура за АГ-болница

**Линк:** <http://varnautre.bg/2016/07/14/25571/2-%D0%BC%D0%B8%D0%BB%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0->

[%D0%BA%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D1%87%D0%BA%D0%B8-%D1%81%D0%B5-%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B2%D1%8A%D1%80%D0%BD%D0%B0%D1%85%D0%B0-%D0%B2-%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D1%80](#)



**Текст:** 4300 килограма или 2 милиона пластмасови капачки послужиха за жизненоважен апарат за варненската АГ болница – мобилна аспирационна система за торакален дренаж. Инициативата е на сдружението „Аз вярвам и помагам“, чийто екип успя да привлече десетки хора към каузата за събиране на пластмасови капачки за рециклиране с благотворителна цел.

4-те тона са събрани от детски градини, училища, офиси, институции, заведения, хотели, фирми и други за пет месеца. Амбицията на организаторите е до края на годината да се съберат поне 10 тона. Предстои ново предаване на капачки, а междувременно е поръчан апарат и за родилното отделение на УМБАЛ „Св. Анна“ – неонателен веноскоп, информира пред медиите основният инициатор Владислав Николов.

Той и сподвижниците му решили да събират пластмасови капачки, защото тежат най-много и са най-рентабилни. Важно пояснение е, че могат да се събират не само капачки от бутилки за вода и безалкохолни, но и от омекотители, препарати, шампоани, бурканчета с кафе.

От своя страна управителят на АГ болницата доц. Емил Ковачев благодари за дарението и подчерта, че апаратът ще послужи за реално спасяване на новородени в риск, още повече че здравното заведение обслужва цялата Североизточна България. От началото на годината до момента в болницата са се родили 1177 деца. На бял свят са се появили 26 двойки близнаци и тризнаци.

**Източник:** [banker.bg](http://banker.bg)

**Заглавие:** ЕС и САЩ подновяват преговорите по търговското споразумение

**Линк:** <http://www.banker.bg/sviat/read/es-i-sasht-podnoviavat-pregovorite-po-turgovskoto-sporazumenie>



**Текст:** Европейският съюз и САЩ подновяват преговорите по търговското споразумение (ТПТИ) в Брюксел.

„Преговорите ще се водят от името на 28-те страни-членки, въпреки неяснотите около излизането на Великобритания от общността. Европейските преговарящи, които са британски граждани, ще продължат да участват в разговорите“, обясни еврокомисарят за търговията Сесилия Малмстрьом. Трудните търговски преговори между ЕС и САЩ започнаха в средата на 2013 година. Целта на ТПТИ е да се премахнат митническите и нормативните бариери. Не липсват обаче и въпроси,

които предизвикват разногласия, като се започне с отварянето на пазарите, мине се през принципа на предпазливостта и се стигне до искания от САЩ механизъм за защита на инвестициите. Основният конфликт е относно искания на САЩ, които ще принудят ЕС да наруши правилата си за защита на околната среда. Заради забраната в ЕС за тестове върху животни, проблемите пред достъпа на американска козметика до европейския пазар ще се запазят. Преговорите за индустрията също са в задънена улица.

Според проучване на консултантската компания Ecorys, поръчано от Европейската комисия, потребителските цени в общността ще се увеличат с 0.3%, а средната заплата също ще се увеличи – с 0.5%, при подписване на Трансатлантическото партньорство за търговия и инвестиции между САЩ и ЕС.

Данните от проучването сочат, че европейските индустрии, които ще спечелят най-много, са текстилната, производствата на моторни превозни средства, напитки и цигари, водният транспорт и застрахователният сектор. Най-много ще загубят производствата на електрически машини, цветните метали, изделията от желязо и стомана, както и някои месопроизводители.

Търговското споразумение ще облагодетелства най-много Ирландия и Белгия, а най-малко Малта и Полша. България може да се надява на 0.4% ръст на БВП.

**Източник:** [expert.bg](http://expert.bg)

**Заглавие:** Златото се възстановява, подкрепено от слабостта на долара

**Линк:** <http://www.expert.bg/Zlatoto-se-vyzstanovqva-podkrepeno-ot-slabostta-na-dolara-550670.html>



**Текст:** Златото поскъпна с около 0.7 на сто след достигания в началото на седмицата 2- седмичен минимум. Благородният метал получи подкрепа от поевтиняването на долара, както и от перспективите за бъдещите икономически стимули.

Спот цената на златото се повиши до 1342.41 долара за тройунция, след като по-рано достигна 1327.30 – най-ниското ниво от 1 юли. Фючърсите със срок на доставка през месец август достигнаха 1343.60 долара.

Активите на борсово търгувания фонд SPDR Gold Trust намаляха с 1.63% до 965.22 тона. Това е най-силния дневен спад от 2 декември.

При другите благородни метали платината нарасна с 0.9 на сто до 1095.60. Среброто поскъпна с 1.2% до 20.36 долара за тройунция.

Паладият направи най-силно представяне, поскъпвайки с 3.6% до 647.20 долара за тройунция. Това е най-силното представяне за метала от ноември 2015.

При основните метали медта достигна най-високото ниво от април насам. Фючърсите със срок на доставка през септември поскъпнаха с 1.2% до 2.24 долара. Положителните данни от Китай също подкрепиха цената на метала. Желязната руда достигна 10- седмичен връх, поскъпвайки до 458.50.

Петролът спадна с около 3% до 45.13 долара за барел след публикуването на данните за петролните запаси в САЩ. За седмицата до 8 юли запасите са се понижали с 2.54 млн. барела.

Предварителните очаквания на икономистите бяха за спад от 3.2 млн. барела.

**Източник:** [stroitelstvoimoti.com](http://stroitelstvoimoti.com)

**Заглавие:** Ученици изобретиха умно кошче за отпадъци

**Линк:** <http://stroitelstvoimoti.com/%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%86%D0%B8-%D0%B8%D0%B7%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B5%D1%82%D0%B8%D1%85%D0%B0-%D1%83%D0%BC%D0%BD%D0%BE-%D0%BA%D0%BE%D1%88%D1%87%D0%B5-%D0%B7%D0%B0-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0/>



**Текст:** Единадесетокласници от столичното 23-то училище „Фредерик Жолио Кюри“ изобретиха смарт кошче за отпадъци. Иновативният съд за разделно събиране притежава интерактивни функции, които му дават възможност да комуникира с потребителите, и по този начин стимулира тяхната активност. Всяко едно от гнездата за боклук има соларен панел в горната си част. Той захранва фотоклетка и високоговорител, който се намира при отвора. Така, когато някой си приближи ръката, за да изхвърли отпадъка си, капакът се отваря сам. В резултат на това се задейства и гласова команда, която казва „Благодаря“.

Единствената засега бройка се намира в Министерството на околната среда и водите, което откупи кошчето от учениците за 370 лева. За специалистите от МОСВ това не е просто едно кошче, а сигнал, че досега действащата система за управление на отпадъците не е достатъчно модерна и ефективна. Умният контейнер е резултат от 3-годишната работа на 11 ученици от паралелка с профил „Предприемачество и бизнес“ в столичното училище. В рамките на обучението си те трябвало да създадат учебна фирма и да реализират своя иновативна идея. Повод да реализират точно тази концепция е липсата на достатъчно на брой кошчета по улиците, в градините и парковете. Младите хора вярват, че ще бъдат забелязани и че съвсем скоро софиянци ще срещат говорещото кошче на повече места в града.

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

**Заглавие:** Община Русе ще изгради инсталация за компостиране на зелени отпадъци с капацитет до 50 тона на денонощие

**Линк:** [http://www.ruseinfo.net/news\\_152137.html](http://www.ruseinfo.net/news_152137.html)



**Текст:** Община Русе ще изгради инсталация за компостиране на зелени отпадъци с капацитет до 50 тона на денонощие. Тя ще се намира в ПИ 63427.92.5 по плана на Русе, местност „Под Ормана“.

Община Русе е на етап на изготвяне на проектно предложение за финансиране изграждането на компостираща инсталация по Процедура за подбор на проекти BG16M10P002-2.001 по ОП „Околна среда 2014-2020“, съобразно изискванията на Насоките за кандидатстване на УО на ОПОС. Предстои да бъдат изпълнени голям брой дейности по предварителната подготовка за осъществяване на инвестиционното намерение.

При компостирането се цели стабилизиране на биогенната фракция. В аеробни условия и при наличие на достатъчно влага в компоста се развиват последователно различни генерации от микроорганизми, които поетапно разграждат свързания въглерод и го превръщат в CO<sub>2</sub> и клетъчна тъкан. При остатъчен свързан въглерод с по-ниско съдържание от 5% биологичните процеси, респ. угниването практически се прекъсват.

В първата, интензивна фаза на аеробното разлагане, която протича при 55–70°C, благодарение на високата температура се постига унищожаване на присъстващите патогенни организми (т.е. постига се обеззаразяване на компоста).

За да се постигне хомогенизиране и равномерно „узряване“ на компоста той се обръща най-малко 3-4 пъти с цел аериране и при това се овлажнява (300 л вода на тон материал). При компостиране на открито, в така наречените Windrow (проветряеми лехи) при нормални условия цялостното протичане на процесите на компостиране трае около 12 до 16 седмици (3-4 месеца), след което е възможно приемането на компоста на депо. За реализация като търговски продукт е препоръчително процесът на компостиране да не е по-кратък от 6 месеца.

Общото количество суровина (разделно събрани зелени отпадъци), което се предвижда да бъде третирано на площадката ще бъде в рамките на 7 500 тона годишно и ще се формира главно от зелените отпадъци събирани от общинските паркове и градини, в по-малка степен от пазарите и супермаркетите в града и най-малък дял ще имат разделно събираните зелени отпадъци от районите на гр. Русе с нискоетажно и еднофамилно застрояване.

**Източник:** [plovdiv-online.com](http://plovdiv-online.com)

**Заглавие:** 7,4 млн. безвъзмездно за Център за отпадъци

**Линк:** <http://www.plovdiv-online.com/plovdiv/item/78020-74-mln-bezvaazmezdno-z%D0%B0-tzentaar-z%D0%B0-otp%D0%B0daatzi>



**Текст:** Кметът на Пловдив инж. Иван Тотев предлага на Общинския съвет да даде зелена улица за проекта Център за управление на отпадъците, за който може да вземем 7,4 млн. лева безвъзмездно финансиране.

Донорът е Оперативна програма Околна среда 2014-2020.

Проектът на градоначалника предвижда изграждане на площадка за компостиране на биоотпадъци в Северна индустриална зона, съпътстваща инфраструктура, доставка на оборудване и техника.

Срокът за изпълнение е 18 месеца.

Центърът за управление на отпадъците ще се разполага на цели 32 дка в Северната индустриална зона.

Съфинансирането от страна на общината при спечелен проект е на стойност 2,1 млн. лева.

Целта е Пловдив да има компостиращи инсталации за разделно събрани зелени и/или биоразградими битови отпадъци на територията на общината.