

МЕДИА МОНИТОРИНГ

01 ЮЛИ 2021 г.



Член на:

[Източник: Cri.onlain](#)

Заглавие: Китай започна изграждането на нов телескоп за наблюдение на космически отпадъци

Линк: <http://bulgarian.cri.cn/news/china/3719/20210701/683201.html>



Текст: Изграждането на нов телескоп, който ще се използва главно за откриване на космически отломки в средна и висока орбита около Земята, започна в северозападната част на китайската провинция Цинхай.

Той е разработен от обсерваторията „Цъдзинсян“ към Китайската академия на науките и се намира в град Лънху на 3800 метра надморска височина.

Очаква се спектърът на телескопа да бъде завършен до 2023 г. и да запълни липсата в Китай на тази технология.

„Телескопът ще бъде способен да открива малки космически отломки и да определя орбитата и поведението им, като по този начин дава ранно предупреждение и прави възможно избягването на сблъсък с отломки,

застрашаващи сигурността на космическите кораби“, каза Лей Чънмин, астроном от обсерваторията „Цъдзинсян“.

Тиен Кайжан, заместник-директор на Управителния комитет на индустриалния парк „Лънху“, заяви, че благодарение на отличното си географско положение, градът се е превърнал в астрономическа база, в която в момента има шест научноизследователски звена и осем проекта за телескопи. В бъдеще Лънху се очаква да се превърне в най-голямата база за астрономически наблюдения в Китай и център от световна класа.

Градът се намира на 944 км от административния център на провинцията Синин. Ясните нощи тук създават много добри условия за астрономически наблюдения.

Източник: Rozali

Заглавие: Нова образователна изложба #ЗеленодействайСМузейко предизвиква децата да променят бъдещето на планетата

Линк: <https://novini.rozali.com/sabitia/obrazovatelna-izlojba-zelenodeistvaismuzeiko.html>



Текст: Опазването на околната среда и осъзнатият подход към опазването на ресурсите на Земята се превръщат в централни теми в новата образователна инициатива на Детски научен център „Музейко“ в партньорство с Kaufland България и с подкрепата на Olympus Foods Bulgaria, Екобулпак България, Булекопак и Софийска вода, част от Групата Веолия.

Кампанията #ЗеленодействайСМузейко представя интерактивна образователна изложба, която ще осигури преживяване на децата и възможност сами да проследят различни процеси в преработката и опазването на ресурсите. Всяка от компаниите се включва с експертиза в процеса по изработване на идейните концепции за различните модули, като самите интерактивни инсталации са проектирани и изработени от български студия.

Изложбата стартира в хипермаркет Kaufland на столичния булевард "Ген. Тотлебен" № 36, където посетителите могат да видят модула „Сортер“, онагледяващ разделното събиране и сортиране на отпадъците от опаковки. Двете страни на инсталацията представляват два големи контейнера за разделно събиране – жълт и зелен, като във всеки от тях се крият малки прозорчета, криещи различни подходящи и неподходящи опаковки за рециклиране, от празна кофичка от кисело мляко, пластмасова бутилка и метална консерва от сирене до омазнена хартия, органични отпадъци и батерии. Тук малки и големи посетители могат сами да участват в сортирането на отпадъци и да научат кратка, но важна информация за всеки от отпадъците и техните различни процеси на преработка, като всичко това е организирано по начин, лесен като детска игра.

В обекта на Kaufland в район „Люлин“ на бул. Петър Дертлиев № 56 е разположен модулет „Осветление“, а на ул. „Тодор Каблешков“ № 3 е модулет „Водата у дома“. Следващия месец предстои да бъдат показани и модулите „Стари предмети с ново предназначение“ и „Къде отиват играчките?“. Преди да се съберат в Музейко в края на годината, всичките пет модула ще се ротират между трите локации.

Кампанията ще бъде надградена с онлайн платформа, която ще покаже на децата защо е важно да имат разумно отношение към живота ни тук и сега и как могат да участват по забавен начин в най-голямото предизвикателство – да живеем в по-чиста и балансирана природна среда. Новата платформа на Детски научен център „Музейко“ – green.muzeiko.bg ще представи лесни стъпки, които всеки може да приложи в своето всекидневие. Различни мисии ще предложат на семейството идеи за това как да се удължи животът на произведените материали за еднократна употреба и какви са техните екоалтернативи. В предизвикателствата ще бъдат въвлечени и родителите, които са първият модел на подражание и добър пример.

За Olympus Foods Bulgaria в кампанията „Зеленодействай с Музейко“:

Опазването на околната среда е главен приоритет на OLYMPUS и опаковките на 70% от обема на произведените от OLYMPUS продукти са от най-рециклируемия материал – PET пластмаса. Компанията непрекъснато инвестира в екологичността и осъвременяването на своето производство, като 70% от електричеството, което се използва във фабриките, идва от възобновяеми източници. OLYMPUS вярва, че всяка стъпка в посока към едно по-чисто и устойчиво бъдеще е от значение, затова с радост се включва в кампанията #ЗеленодействайСМузейко.

[Източник: БНР](#)

Заглавие: С фасове, пластмасови бутилки и капачки са пълни плажовете ни през лятото

Линк: <https://bnr.bg/varna/post/101491428/s-fasove-plastmasovi-butilki-i-kapachki-sa-palni-plajovete-ni-prez-latoto>



Текст: Фасовете от цигари, пластмасовите бутилки и капачките са основните замърсители на плажовете в България, каза за Радио Варна Сабира Сталберг от НПО „Черноморска мрежа“. Тя и нейни колеги от неправителствени организации от Румъния, Грузия, Гърция и Украйна са изработили съвместни кратки видеоклипове, в които показват замърсяването както на брега, така и в дълбините на Черно море. Видеата са публикувани на сайта <https://marliter.bsnn.org/>, който осигурява достъп до информация за Черноморския басейн, проектиран за нуждите на морските страни - България, Грузия, Гърция, Румъния и Украйна и включва информация за мониторинга и състоянието на морските отпадъци. Насочен е и към трансграничното замърсяване и намаляването му в Черноморския басейн.

Съдържанието на видеоклиповете е насочено към хората от всички възрасти, разказа Сабира Сталберг. Самата тя е участвала в заснемането на повечето от клиповете. Състоянието на българското крайбрежие се наблюдава целогодишно, но когато започне летният туристически сезон боклуците по плажовете рязко се увеличават. Най-замърсени са свободните зони по плажовете в Камчия и Шкорпиловци, каза още тя.

Подобно е състоянието и в другите страни от Черноморския басейн, а в Констанца, Румъния проблемът се усилва и от отпадъците изхвърлени в река Дунав.

Няма едно просто решение на този проблем, категорична е Сабира Сталберг. Отпадъците са дълготраен проблем. Според нея страните членки на ЕС работят повече за опазването на чистотата на Черноморския басейн, отколкото останалите, защото на тях им се налага да спазват наредбите на ЕС. Разликата между тези страни се вижда дори и в количеството доброволци, които почистват плажовете. В страните членки на ЕС те са повече от тези, които не членуват в съюза.

За да има ефект от работата на всички, които работят за чисто море и плажове, трябва да се започне още от обучението на малките деца – да ги научим да не изхвърлят отпадъците си и да им даваме добър пример за това.

На второ място трябва да се осъществява сериозен контрол върху всички фирми и институции ангажирани със събирането на отпадъците.

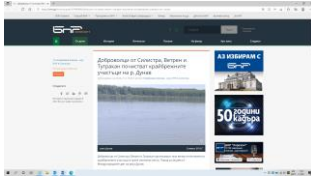
Сабира Сталберг посочи, че според нея у нас има много сериозен проблем със законодателството, когато става дума за отпадъците и употребата на пластмаса. Трябва законът да се прилага и контролира, но често наблюдаваме точно обратното. От своя страна гражданите трябва да упражняват правото си да питат и да контролират, за да знаят повече за опазването на чистотата на плажовете и морската вода.

Добра новина е, че ЕС забрани от това лято използването на 8 вида пластмасови изделия за еднократна употреба в целия ЕС. Европейската директива трябва да бъде въведена и приложена в националното законодателство на всички страни-членки до 3 юли 2021. Забраната ще бъде въведена и в нашия закон за управление на отпадъците, съобщиха от Министерството на околната среда и водите. Според нея вече няма да се използват пластмасови чашки, сламки и прибори за хранене /чини, вилици, лъжици, ножове/.

Източник: БНР

Заглавие: Доброволци от Силистра, Ветрен и Тутракан почистват крайбрежните участъци на р. Дунав

Линк: <https://bnr.bg/horizont/post/101490940/dobrovolci-ot-silistra-vetren-i-tutrakan-pochistvat-na-kraibrejnite-uchastaci-na-r-dunav>



Текст: Доброволци от Силистра, Ветрен и Тутракан организират тази вечер почистване на крайбрежните участъци в трите населени места. Повод за акцията е Международният ден на река Дунав.

За най-малките в Дунавския парк в Силистра ще бъде представена образователно-театрална постановка, посветена на разделното събиране на отпадъците.

Основната цел, която си поставя сдружението "Доросторум - Дръстър - Силистра" - организатор на събитието, е да се промени начинът на мислене на силистренци, разказа Анна Караджова:

"Чистенето не ни е самоцел. Идеите, които се крият зад тези почиствания, са просто да заострим вниманието към другите основни теми, които предотвратяват замърсяването, а именно разделното събиране на отпадъци и рециклиране. Затова искаме да приучим и младите хора, и малките деца, да им създадем навици за разделно събиране на отпадъците".

Такса "вход" за децата ще бъде една празна пластмасова бутилка или друг отпадък, подходящ за рециклиране, който в края на представлението ще бъде изхвърлен на правилното място.