
МЕДИЯ МОНИТОРИНГ

19 април 2017 г.



Източник: mh.government.bg

Заглавие: Становище на междуведомствената група на МЗ, МОСВ и МРРБ от 18.04.2017 г.

Линк: <http://www.mh.government.bg/bg/novini/aktualno/stanovishe-na-mezhdovedomstvenata-grupa-na-mz-mosv/>



Текст: В изпълнение на решението на междуведомствената работна група на МЗ, МОСВ и МРРБ от 13.04.2017 г., днес продължи пробонабирането и експресното изпитване на питейната вода в Хасково. Според предварителните резултати от новите проби, анализирани в лабораториите на Националния център по радиобиология и радиационна защита и Изпълнителната агенция по околна среда, в част от тях продължава да се отчита несъответствие по химичен показател уран. Поради тази причина междуведомствената работна група препотвърждава препоръките си водата от централното водоснабдяване в гр. Хасково да не се използва за пиене и готвене. Водата може да бъде ползвана без ограничение за хигиенни цели (къпане и миене). Продължава извършването на мониторинг за проследяване на показателите при краен потребител и тръбни кладенци, използвани за водоснабдяване. Във връзка с въведените ограничения от РЗИ-Хасково към ВиК оператора за преустановяване ползването на вода от водоземни съоръжения, за които са установени несъответствия, е възможно да има временни нарушения във водоподаването. Периодично ще бъде предоставяна допълнителна информация при получаване на нови резултати.

Източник: actualno.com

Заглавие: Откриха уран и във водата в Първомай

Линк: https://www.actualno.com/plovdiv/otkriha-uran-i-vyv-vodata-v-pyrvomaj-news_606351.html



Текст: Наличие на естествен уран е открито в два от 13-те кладенеца в Първомай. Уран е открит и в един кладенец в село Караджалово. Пробите са взети на 13 април, съобщи БНР. Водата от кладенците е спряна, населението е предупредено да не я ползва за питейни нужди. Предстои повторно взимане на проби от крайните потребители. В града и околните села няма въведен режим на вода, тъй като в останалите кладенци има достатъчно количество вода. Припомняме, че днес специална междуведомствена комисия започва изследване на източниците на вода в град Хасково, където по-рано бе отчетено 14-кратно превишаване на пределите на допустимите норми на концентрация на уран. В навечерието на Великденските празници Министерството на здравеопазването забрани използването на чешмяна вода в региона за нужди, различни от хигиенните. В жилищните квартали на града бяха доставени цистерни с питейна вода, а в болниците и детските учреждения – бутилки с минерална вода. Според експерти замърсяването на водите е поради липса на контрол върху състоянието на шахтите, където преди повече от 30 г. е добиван уран. През 1992 г.

българското правителство взе решение за преустановяване на добива в региона и затвори 48 мини. Съобщено бе, че всички те са безопасни.

Източник: investor.bg

Заглавие: Как в Германия се борят с разхищението на продукти

Линк: <http://www.investor.bg/evropa/334/a/kak-v-germanii-se-boriat-s-razhishtenieto-na-produkti-237664/>



Текст: В склад в западния германски град Кьолн флакони дезодоранти и душ гелове с лика на треньора на националния футболен отбор на Германия Йоахим Льов са наредени чак до тавана. Палети с тези пакети, които бяха промоционална оферта за европейското футболно първенство през 2016 година, бяха предназначени за унищожаване веднага след последния съдийски сигнал, но неправителствената организация Innatura ги спаси, за да послужат за благотворителност. По на изток, в Берлин, хората отнасят салата, кисело мляко и хляб, които са им останали, в общи хладилници във вътрешните дворове за съседите си, за да са им в помощ. Това е още една стъпка към намаляване на разхищаването на продукти. Въпреки добре развитото си движение за рециклиране най-голямата европейска страна създава огромни количества "ненужни" продукти, които не е необходимо да бъдат изхвърляни - от все още използвани потребителски стоки до храна, която е годна за ядене, пише AFP. Хората започват да измислят нови начини това да се промени. Юлиане Кронен от Innatura създава кооператива преди четири години, призовавайки компаниите да даряват стоките, които по една или друга причина трябва да бъдат свалени от щандовете. След това неправителствената група преразпределя стоките към благотворителни организации в Германия срещу малка сума от около 5% до 20% от обявената цена. По-евтино е да се унищожи Такива форми на разпределяне на продукти са сравнително нови в Германия, където тежките регулаторни разпоредби могат да направят раздаването на излишните продукти доста скъпо занимание. По-евтино за една компания в Германия е да изгори продуктите, отколкото да ги раздаде, заради таксата за дарения, ядосва се Кронен, енергична предприемачка над 50-те с прошарена коса. "Всяка година в Германия горим или унищожаваме продукти на стойност 7 милиарда евро," допълва тя. Кронен сочи "напълно нов" пакет памперси, тубички слънцезащитен крем, препарат за миене на чинии, кухненски миксери и маратонки, запълващи склада на Innatura - общо около 1500 различни неща. Невероятни "останки" от една икономика, поддържана от износа и потребителските разходи, са навсякъде в пещерата на Аладин. В един ъгъл лежат кутии с дезодоранти, тъй като етикетите им ги правят негодни за износ, понеже ЕС наложи санкции на Русия заради конфликта в Украйна. По-нататък има двойно големи пакети с таблетки за съдомиялни. Те са от забравена оферта, отнасяща се само за определен период, и са били изтеглени след края на промоцията. Innatura е спасила около 580 тона продукти от пещите, след като компанията е основана преди четири години според Кронен. 313 килограма се изхвърлят всеки ден Едни организации, като Innatura, поемат лавината от напълно годни за използване стоки, които се изхвърлят и изгарят, други тръгват от самото начало на процеса за оптималното използване на храна, която в противен случай би била изхвърлена.

Германците изхвърлят над 18 милиона тона храна всяка година или 313 килограма на две минути, според благотворителната организация World Wide Fund for Nature (WWF).

На около 600 километра от Кьолн берлинчанката Феня прави малка стъпка напред в решаването на този проблем. Тя е поставила стар хладилник за свободно ползване в двора на блок в североизточния берлински район Пренцлауер Берг.

Веднага щом оставя зеленчуците, Феня обявява дарението в платформа за споделяне на храни, за да знаят другите потребители за него, както прави и съседката Силвия, която пък дарява килограм лук и розмарин.

Сега всеки може да си вземе от нещата в този хладилник или в някои от другите 300 хладилника и места за оставяне на храни, изникнали в големите германски градове.

Успяхме да спасим над 8000 тона храна през петте години, откакто е активна платформата, казва съоснователят ѝ Франк Бовинкелман.

Приема се всякаква храна - от кисело мляко, което може да бъде изхвърлено преди собствениците му да заминат на почивка, до останали хлебчета след тежък работен ден в пекарната.

Потребителите обаче не са единствените, отговорни за справяне с шокиращо високите равнища похабявани продукти в западните общества, посочва Бовинкелман.

Производителите и търговците на дребно продават брашно на килограм или картофи на чувал, докато клиентите вероятно се нуждаят от малка част, от това което купуват.

Какво количество от всичко това попада в боклука? Производителите също трябва да се променят, настоява той.

Споделянето на храна засегна болно място в обществото, убеден е Бовинкелман. Хората са все почувствителни към огромното разхищение на продукти, допълва той.

Източник: paragraph22.bg

Заглавие: Мъже, извършили кражба на метали за 8100 лева и увредили имущество за 24 800 лева са осъдени по обвинение на РП – Габрово

Линк: <https://www.paragraph22.bg/22-novini/read/muje-izvurshili-krajba-na-metali-za-8100-leva-i-uvredili-imushtestvo-za-24-800-leva-sa-osudeni-po-obvinenie-na-rp-gabrovo>



Текст: Двама мъже, извършили кражба на метали за 8100 лева и увредили имущество за 24 800 лева са осъдени по обвинение на Районна прокуратура – Габрово. Делото е разгледано по реда на съкратено съдебно следствие при което двамата подсъдими са се признали за виновни и са приели за верни фактите изложени в обвинителния акт. Шенол М. е осъден на три години лишаване от свобода, а наложеното на Николай Т. наказание е една година и шест месеца лишаване от свобода, като наказанията следва да се изтърпят при строг режим.

Съдът призна за виновни Шенол М. и Николай Т. за това, че през периода 09.06.2016 г.-07.09.2016 г. в гр. Габрово, от термичен цех и склад „МОБ“ на „Гама Проект“ АД, при условията на продължавано престъпление и опасен рецидив /по отношение на Шенол М./, чрез разрушаване на прегради здраво направени за защита на имот – разбиване на тухлена стена, счупване на прозорец и срязване на оградна мрежа, чрез използване на технически средства – отверки, клещи, гаечни ключове, ножове, чук, брадва и кирка, и на моторно превозно средство – таксиметров автомобил и чрез особена ловкост – прескачане през прозорец, разположен на височина 3,35 м., отнели чужди движими вещи. От електрически трансформатор с мощност 100 kw в термичен цех отнели медни намотки – 60 кг., кабели, сребро

съдържащо се в електрически пластини на електрически табла. От склад на дружеството отнели три топчета с месингова лента - 134,4 кг., олово на блок - 13,6 кг., оловна ламарина - 84,7 кг. и 2 бр. графитни пръчки. Всички вещи на обща стойност 8102,10 лв., собственост на „Гама Проект“ АД, от владението на дружеството, без негово съгласие с намерение противозаконно да ги присвоят - престъпление по чл.196 ал.1 вр. чл. 195 ал.1 вр. чл.194 ал.1 вр. чл. 26 ал.1 вр. чл.29 ал.1 от НК.

Двамата са признати за виновни и са осъдени и по обвинението за това, че по същото време и място противозаконно повредили чужди движими вещи, трансформатор и електрическо табло за управление от линия за обработка и окисация на метали, собственост на „Гама проект,, АД гр. Габрово, на обща стойност 24 800 лв., като с деянията са причинени значителни вреди на дружеството - престъпление по чл.216, вр. чл.26, вр. чл.20 от НК.

По искане на прокуратурата Шенол М. е с взета мярка за неотклонение „задържане под стража“. Присъдата подлежи на обжалване пред Окръжен съд - Габрово.

Източник: marica.bg

Заглавие: Калифорнийското слънце доведе до отрицателни цени на електричеството

Линк: <http://www.marica.bg/%D0%BA%D0%B0%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B0-%D0%BF%D0%BE%D0%BA%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B0-%D0%BA%D0%B0%D0%BA-%D1%81%D0%B5-%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8%D1%80%D0%B0%D1%82-%D0%BE%D1%82%D0%BF%D0%B0%D0%B4%D1%8A%D1%86%D0%B8-news726678.html>



Текст: Капана ще се превърне в площадка за компостиране на отпадъци на 22 април от 15 часа в зоната на ул. „Христо Дюкмеджиев“ 24. Лекторът Димо Стефанов ще дирижира необичайната акция, която цели да представи няколко метода за компостиране, приложими в градска среда.

Ние сякаш сме свикнали, че нашият отпадък престава да бъде наш проблем от момента, в който го „изхвърлим“ от ръцете си, но знаем, че след това не може просто да изчезне. Нещо някога ценно просто се е превърнало в боклук, разказват инициаторите на събитието от фондация „Диря“.

Те допълват, че гостите на събитието ще научат няколко начина, чрез които градският жител да вземе обратно в ръце този ресурс, при това по много лесен и забавен начин.

Лекторът Димо Стефанов, който ще разкрие тайните на компостирането, е млад човек, посветил последните няколко години на връщането на органичния отпадък отново в ценната суровина, която съдържа в себе си.

Димо влага усилия, находчивост, научни познания и много креативно мислене в своята ферма за биологичен тор близо до Казанлък и освен своя продукт, компостен биотор, получава от нея и голямо количество опит.

Преди години Стефанов спечели националния етап на състезанието за иновации Future Agro Challenge с изработените от биотор пелети и представи България на световната среща в Атина.

Виждам, че новите поколения имат нужда от природата, бягат от големия град и живеят близо до земята. Тази тенденция вече я има и у нас, срещат се все повече млади хора с екологично и пермакултурно мислене, казва младият мъж и така обяснява интереса си към новостите в биопроизводството Димо Стефанов.

Гостите на събитието ще могат да си закупят и биотор за стайните растения.

Събитието е част от проекта "Градско компостиране" на Културна фондация "Диря", подкрепен в конкурса на Фондация "Пловдив 2019" - "Капана - квартал на творческите индустрии".

