
МЕДИЯ МОНИТОРИНГ

26 януари 2017 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Василева: В язовирите има достатъчно вода, няма опасност от кризи

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=53641>



Текст: „В язовирите има достатъчно вода и няма опасност от кризи. Хората трябва да са спокойни, че са гарантирани водоснабдяването на населените места и напояването. В същото време има достатъчно свободен обем, за да бъдат поети количествата от пролетното снеготопене“. Това заяви министърът на околната среда и водите Ивелина Василева.

По данни на Националния институт по метеорология и хидрология прогнозните снежни запаси за страната като воден еквивалент са 1, 9 пъти по-големи в сравнение с м. г., което ще гарантира потреблението.

Министърът изрази разочарованието си, че през последните дни се чувства като в театър на абсурда: „До вчера получавах въпроси дали ще прелеят язовирите, днес ме питат дали са под мъртвия обем“.

В момента в големите и значими язовири има 3474, 8 млн. куб. м, което представлява 54% от техния обем. Водата в язовирите за питейно-битови нужди е 1054, 7 млн. куб. м или 70, 3%. Язовирите за напояване са пълни на 46, 2%, а енергийните на 55, 5%. Никъде няма язовир, чието ниво е под мъртвия обем.

Това се отнася и за яз. „Въча“. Общият му обем е 226 млн. куб. м., а мъртвият – 24 млн. куб. м. Сега в язовира има 127 млн. куб. м вода или 56,4%.

„В началото на януари операторът ни попита дали може да използва по-голям ресурс от разрешения по график, на което ние отговорихме с „не“. Така че няма драма. Това е оперативна кореспонденция“, заключи министър Василева.

Източник: МОСВ

Заглавие: Промени в Наредбата за отпадъците облекчават общините и намаляват административната тежест

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=53560>



Текст: Наредбата за изменение и допълнение на Наредба №7 (19.12.2013) за реда и начина за изчисляване и определяне на размера на обезпеченията и отчисленията при депонирането на отпадъци, подписана от министъра на околната среда и водите Ивелина Василева, днес бе обнародвана в „Държавен вестник“.

Целите, които се поставят и очакваните резултати от приемането на Наредбата, са намаляване на административната тежест и улесняването на общините при прилагането на законодателството по управление на отпадъците.

Основните промени в Наредбата отстраняват забелязани трудности при нейното прилагане по отношение заплащането на отчисленията и обезпеченията. При разходването на събраните суми от отчисленията са добавени конкретни дейности/проекти/документи, за които могат да се разходват отчисленията. Дава се възможност на всички общини, използващи общо регионално депо, да подават заявления в РИОСВ за отпускане на средства от отчисленията като по този начин се облекчава съществуващата процедура единствено собственика на депото да има това право и той да превежда на другите общини отпуснатите средства.

Преразпределени са отчисленията за периода 2017-2019 г., предвид продължаващия процес на изграждане на необходимата инфраструктура за изпълнение на въведените задължения със Закона за управление на отпадъците и подзаконовите актове по неговото прилагане.

Източник: greentech.bg

Заглавие: София – чиста и зелена – такава я искат столичани

С екология са свързани понятията, с които жителите на столицата описват представата си за нейното бъдеще

Линк: <https://greentech.bg/archives/70636>



Текст: Чиста и зелена – такава трябва да е София, според столичани. В средата на януари мнозина от тях споделиха тази своя надежда в онлайн-анкета на Направление „Архитектура и градоустройство“ при СО.

Над 3400 души участваха в едноседмичната онлайн-анкета на координационния екип „Визия за София“ при Направление „Архитектура и градоустройство“ в Столична община. Анкетата постави седем въпроса пред жителите на София. Всички питання търсеха представата на столичани за бъдещето на града.

Анализът на анкетата на база най-често споменаваните, с които столичани описват представата си за София в бъдещето, бе визуализиран на „карта“ на понятията, описващи очакваното бъдеще на града. „Чиста“ и „зелена“ са най-често използваните думи.

От картата е видно, че свързани с екология понятия доминират речника, който описва бъдеща София: паркове, алеи, тротоари, въздух, пешеходни, зеленина, вело-алеи....

Анкетата е една от многобройните стъпки, с които координационния екип „Визия за София“ при Направление „Архитектура и градоустройство“ изследва обществените нагласи в подготовка за създаването на дългосрочна визия за развитието на столицата.

Източник: remix.bg

Заглавие: Швеция рециклира всичкия си боклук

Линк: <https://remix.bg/blog/%D1%88%D0%B2%D0%B5%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D1%80%D0%B5%D1%86%D0%B8%D0%BA%D0%BB%D0%B8%D1%80%D0%B0-%D0%B2%D1%81%D0%B8%D1%87%D0%BA%D0%B8%D1%8F-%D1%81%D0%B8-%D0%B1%D0%BE%D0%BA%D0%BB%D1%83%D0%BA/>



Текст: Системата за рециклиране на боклука в Швеция е на толкова напреднало ниво, че през последните няколко години в страната се внасят отпадъци от други държави, за да могат заводите за рециклиране да продължават да работят.

От 2011 г. насам по-малко от 1% от домакинствата на страната са изхвърлили боклуците си на сметището

Каква е причината?

Системата е толкова напред, защото шведите знаят как да се грижат за околната среда – нейното опазване е национален приоритет. Швеция е една от първите държави, които налагат данък върху изкопаемите горива. Това се случва още през 1991 г. и днес вече почти половината електроенергия се произвежда от възобновяеми източници.

(снимка)

Сортиране и рециклиране

Скандинавската държава е отличен пример за успешен модел, когато става дума за сортиране и рециклиране на боклука. В пунктовете за изгаряне на отпадъци се произвежда електричество, достатъчно за снабдяването на 250 000 домове и отопляването на 950 000.

“Шведите обичат природата и знаят как трябва да се действа за проблемите с околната среда. Работихме върху комуникирането на тези проблеми с хората дълго време и ги научихме, че не е редно да хвърлят боклуците си навън, за да можем да ги рециклираме.”

Това сподели Ан-Карин Грипуол, директор комуникации за Avfall Sverige – шведската Асоциация за рециклиране на отпадъци.

С годините рециклирането в страната се е превърнало в обща зелена кауза за всички жители. Макар бизнесът с внасяне и изгаряне на отпадъци да е в ръцете на частни фирми, произвежданата енергия се използва за нуждите на нацията и отопляването през студените скандинавски зими. Ключова причина за тази добре изградена система е фактът, че топлината, която се произвежда в заводите за изгаряне на отпадъци, се използва. В южната част на Европа не се възползват от това, там топлината просто излиза през комина. В Швеция бива използвана като заместител на изкопаемите горива.

Дори ако внасянето на отпадъци от други държави спре, Швеция няма да се върне към замърсяването на природата. Има запас от био горива, които са резервен план при подобна ситуация. Поздравления за отличната подготовка!

Източник: dnevnik.bg

Заглавие: Югоизточна Европа ще усети най-неблагоприятните ефекти на промените в климата на континента

Линк:

http://www.dnevnik.bg/zelen/klimat/2017/01/25/2906595_jugoiztochna_evropa_shte_useti_nai-neblagopriiatnite/



Текст: Южните и югоизточните райони на Европа, където е и България, ще са засегнати от най-неблагоприятните ефекти от промените в климата на континента. Прогнозите са именно в тези райони да има горещи вълни и засушавания. Според [новия доклад на Европейската агенция по околна среда и води](#) тези екстремни прояви на времето ще стават по-интензивни и чести именно в тези части на Европа. Проучването на ЕАОС беше публикувано тази сряда.

Всички европейски региони са уязвими към промените на климата, но някои региони ще усетят по-силно негативните последици в сравнение с други, се казва в доклада.

Южна и Югоизточна Европа ще бъдат горещата точка за промените в климата, тъй като се очаква да се изправят пред най-голям брой неблагоприятни екстремни проявления на времето, предупреждават учените от ЕАОС.

Промените в климата са причина за по-чести и тежки наводнения, суша, бури и горещи вълни в цяла Европа. Покачване на температурата на световно ниво стига нови и нови рекорди, морското равнище се покачва, а ледниците в Арктика се топят. И всичко това ще има влияние и последици за европейския континент.

Горещи точки

Югоизточна Европа е регионът, който вече е засегнат от сериозен ръст на топлинните крайности и спад във валежите и речните потоци, което е засилило и риска от по-тежки засушавания, по-ниски добиви, загубата на биологично разнообразие и горски пожари, обясняват в проучването от ЕАОС. По-честите горещи вълни се очаква да увеличат и рисковете за човешкото здраве и благополучие, предупреждават експертите и уточняват, че това ще повиши инфекциозните заболявания.

Крайбрежните зони и заливните зони в западните части на Европа също се възприемат като горещи точки, като те са изправени пред повишен риск от наводняване от покачването на морското равнище и възможно увеличаване на бурите.

Има и малки изключения от негативните прогнози. Учените допускат, че за някои региони може да има и някои положителни последици, например подобряване условията за селското стопанство в някои части на Северна Европа. Но повечето региони и сектори ще бъдат негативно засегнати, напомнят учените.

Възможни политики

В доклада се оценяват най-новите тенденции и прогнози за промените в климата и неговото въздействие в цяла Европа. Проучването констатира, че по-добрите и гъвкави стратегии за адаптация, политики и мерки ще бъдат от решаващо значение за намаляване на това въздействие. Температурите достигат рекордно високи нива за трета поредна година през 2016 г., съобщиха учени миналата седмица, с горещини в Индия без прецедент.

Свързани с климата екстремни проявления на времето струват близо 400 милиарда евро загуби за икономиката в страните - членки на ЕС, от 1980 г. до 2013 г. и са причина за 85 000 смъртни случая в същия период, се констатира в новия доклад.

"Промените в климата ще продължат много десетилетия напред. Мащабът на бъдещото изменение на климата и неговото въздействие ще зависи от ефективността от прилагането на нашите глобални споразумения за намаляване емисиите на парникови газове. Също така това ще гарантира, че имаме правилните стратегии и политики за адаптация, за да се намалят рисковете от съществуващите и предвижданите климатични крайности", коментира Ханс Брюнинкс, изпълнителният директор на агенцията.

Източник: londonbg.info

Заглавие: Призиви Великобритания да въведе система за връщане на депозити върху пластмасовите бутилки

Линк: <http://www.londonbg.info/prizivi-velikobritaniya-da-vvede-sistema-za-vrshhane-na-depoziti-vrhu-plastmasovite-butilki/>



Текст: Великобритания може да удвои броя на рециклираните пластмасови бутилки като добави малка депозитна такса към всяка продажба, показва ново проучване, предава Sky News. Последните данни от Норвегия, която има най-ефективната в света Система за връщане на депозити върху напитките в пластмасови бутилки, показва 96% връщане от потребителите за рециклиране. В скандинавската държава стандартните бутилки от 500 мл имат депозит 1 норвежка крона (около 10 цента), а по-големите бутилки са с депозит 2,5 крони. Потребителите получават обратно депозита си, когато върнат празните бутилки. Невзетите депозити върху невърнатите бутилки помагат да се финансира системата, като балансът се поддържа от производителите на напитки.

Източник: perniktoday.net

Заглавие: Изземват стари автомобили от незаконен пунт за метали в кв. Църква

Линк: <http://perniktoday.net/%D0%B8%D0%B7%D0%B7%D0%B5%D0%BC%D0%B2%D0%B0%D1%82-%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D0%B8-%D0%B0%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BB%D0%B8-%D0%BE%D1%82-%D0%BD%D0%B5%D0%B7%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%BD/>



Текст: Поредният незаконен пунт за отпадъци от черни и цветни метали е установен в Перник. Акцията е проведена вчера от служители на сектор „Противодействие на икономическата престъпност“ при ОДМВР, Второ районно управление, РИОСВ и Общинския инспекторат. Проверен е терен на ул. „Трайко Живков“ в кв. „Църква“, където са открити 12 автомобили, излезли от употреба от марките „Мерцедес“, „Опел“, „Форд“ и „Пежо“. 46-годишният Р.Н., собственик на площадката не представя документи за дейност. Осем от намерените коли ще бъдат иззети. Започнато е досъдебно производство и процесуално-следствените действия продължават.