

МЕДИА МОНИТОРИНГ

17 МАРТ 2020 г.



Член на:



Източник: 24 часа

Заглавие: Не е имало внос на отпадъци от Италия

Линк: <https://www.24chasa.bg/novini/article/8304478>



Текст: Внос на отпадъци от Италия през граничен пункт Кулата няма, показва проверка на министъра на екологията Емил Димитров в ТЕЦ “Бобов дол” и площадката му за съхранение на отпадъци, извършена в петък заедно с директорите на “Управление на водите”, “Управление на отпадъците” и “Опазване на чистотата на въздуха”.

От медиите са получени запитвания за внос на отпадъци миналия четвъртък и петък и разтоварването им за изгаряне в ТЕЦ “Бобов дол”. В Националния координационен център, създаден към МОСВ именно с цел да се проследяват тези видове отпадъци, подобна информация не е подавана нито от Агенция “Митници”, нито от съответната РИОСВ. По време на проверката е установено, че предприятието в момента не получава нито отпадъци, нито въглища, тъй като е в планов ремонт и нито една от мощностите му не работи.

През последните две седмици зачестиха случаите на разпространяване на фалшиви новини, съобщават от министерството. Такъв беше и случаят с изпускане на яз. Ивайловград с цел да се възпрепятства бежанска вълна. “Смятаме, че подобен род фалшиви сигнали и новини в условията на извънредно положение, целят всяване на паника, допълват от ведомството

По разпореждане на министър Емил Димитров, докато трае обявеното извънредно положение, служителите на МОСВ и неговите регионални структури няма да бъдат ангажирани с проверки по очевидно фалшиви и манипулативни сигнали, с което се поставя ненужно в риск здравето и живота на служителите. Трябва да се има предвид, че в тези проверки участват и други институции, което пречи на основната им работа, предупреждават още от министерството.

Източник: Webcafe.bg

Заглавие: Полша и Унгария имат право да се страхуват от Зелената сделка на ЕС

Линк: <https://webcafe.bg/pari/985647373-polsha-i-ungariya-imat-pravo-da-se-strahuvat-ot-zelenata-sdelka-na-es.html>



Текст: Европейската комисия и Съвета на ЕС се разбраха за новата Зелена сделка, пропагандирана от поелата наскоро ЕК Урсула фон дер Лайен. Но притесненията към поетите ангажименти от всички държави в ЕС без Полша все още остават.

Ако погледнете към противопоставянето на източноевропейските държави срещу амбициозната цел на Фон дер Лайен за борба с климатичните промени и нулиране на въглеродния отпечатък на ЕС до 2050 г., може да възприеме ситуацията като цинична игра за повече финансова подкрепа. И това не е съвсем далеч от истината.

Но също така е важно да се признае, че тези държави се нуждаят от твърди гаранции от председателя на Европейската комисия, че по-заможните им съседи ще помогнат за разходите за този преход към по-зелена икономика.

В противен случай, дори ако Източна Европа подпише обещанието за климата, резултат в тези държави просто няма да бъде постигнат.

Всички, включително ЕК, която предлага въпросната Зелена сделка, признават, че членовете на Европейския съюз са изправени пред неравносложни начални условия. Четири източноевропейски икономики трябва да постигнат до нулев въглероден отпечатък от ниво на най-висока интензивност на CO₂ в икономическото производство в Европа. Това са Естония, България, Чехия и Полша, като първите две държави имат по-големи въглеродни нива от средното за света.

Тези страни са жертвали до известна степен опазването на околната среда в надпреварата за достигане до западния жизнен стандарт и все още им предстои дълъг път. Затова и те изостават зад по-богатите нации в класацията за зелени разходи.

Процентът на рециклиране е добър показател за това как това недостатъчно инвестиране е повлияло на условията за околната среда в посткомунистическите държави в Европа. Румъния рециклира само 14% от битовите си отпадъци в сравнение с 68% от Германия.

Икономисти, които разгледат връзката между икономическия растеж и въглеродните емисиите, откриха, че кривата, която описва отношението между двете, като цяло е N-образна: Емисиите растат спрямо брутния вътрешен продукт до достигане на определено ниво на богатство, а след това намаляват, защото една страна може да си позволи повече напреднали и по-енергоспестяващи технологии. След това те започват отново да се увеличават, тъй като технологията вече не може да компенсират нарастващите енергийни нужди на икономиката.

Различните източноевропейски страни изглеждат са на различни етапи на тази крива. В България, Естония и Литва технологичният ефект все още не е стартирал и емисиите растат с икономиката. В Чехия, Полша, Унгария и Словакия растежът не води до

увеличаване на емисиите. Но почти всички източноевропейски страни ще се нуждаят от повече зелени инвестиции от по-заможните си съседи.

За онези държави, които се осмеляват да се изправят срещу Брюксел в търсене на по-благоприятни условия - Унгария, Чехия и Полша - сега е моментът да направят това. Унгарският премиер Виктор Орбан вече каза, че страната му ще се нуждае от 150 милиарда евро, за да стане климатично неутрална.

Полският икономически институт, който разработва политики за консервативното правителство на страната, предложи ЕС да създаде Фонд за справедлив енергиен преход, който да отпуска между 10 и 20 милиарда евро годишно на държавите от Източна Европа. По средата на времевия този диапазон Полша, според предложението на института, ще бъде най-големият получател на парите на фонда при 2,1 милиарда евро годишно.

Междувременно чешкият премиер Андрей Бабиш оценява разходите на страната си на 675 милиарда крони (29,4 милиарда долара) за преход към зануляване на въглеродните емисии - по-малко от 1 милиард евро годишно.

Това не са неуправляеми суми за ЕС, но са значителни в сравнение с бюджета му за 2019 г. от 165,8 милиарда евро. През юни Полша, Чехия, Унгария и Естония наложиха вето на официалното приемане на стратегията за климата до 2050 г. като цел на ЕС. През октомври Естония спазва, като решава да се довери на ЕС, за да му помогне. Останалите три държави обаче продължават, опасявайки се, че Брюксел просто ще определи някои от съществуващите си субсидии като свързани с климата.

Фон дер Лийен казва, че иска да събере 100 милиарда евро за подпомагане на енергийния преход "в най-уязвимите региони и сектори".

Тази сума за период от 30 години е много по-малко от предложението на Полша. Във всеки случай, при липса на конкретни данни, е трудно за страните, които не очакват да финансират прехода си сами, да се регистрират за неговата главна цел.

Тези, подобно на Естония, които вече са го направили, просто правят политически жест, с които искат да не тровят първите седмици на Фон дер Лийен като шеф на Европейската комисия, защото това може да е контрапродуктивно, тъй като се договаря бюджетът на ЕС за 2021 до 2027 г. От друга страна, поляците, чехите и унгарците смятат, че силата им за преговори може да отслабне, ако подкрепят плана на ЕК, преди помощта за климатичен преход да бъде включена в този бюджет.

Разбираемо, Фон дер Лийен иска държавите членки на ЕС да се споразумеят първо за приоритетните цели на Зелената сделка, а детайлите едва след това. Но тя няма да е около 2050 г., за да поеме отговорност за неуспех да постигне тази цел.

Междувременно лидерите на държавите от Източна Европа трябва да оправдаят пред избирателите си и пред политическите си противници всички тези реформи и допълнителни разходи, които се изискват, за да се постигне това намаляване на въглеродните емисии.

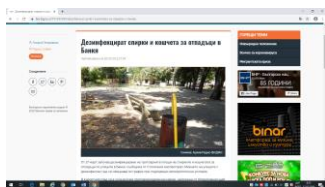
И въпреки че тези страни да се съгласиха да се подпишат под Зелената сделка, това съвсем не значи, че поетите ангажименти за климатична неутралност ще се спазват.

За новата Европейска комисия може да е по-добре да ограничи амбициите си за отдаденост към климатичната кауза, поне засега. Едва след като бъдат уточнени детайлите и се заговори за пари, Фон дер Лайен може да започне с изискванията и политическата отговорност.

Източник: БНР

Заглавие: Дезинфекцират спирки и кошчета за отпадъци в Банкя

Линк: <https://bnr.bg/post/101241645/dezinfekciirat-spirki-i-koshcheta-za-otpadaci-v-banka>



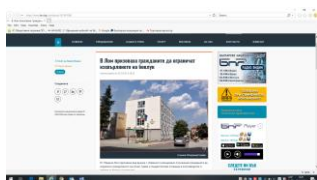
Текст: От 17 март започва дезинфекциране на тротоарните площи на спирките и кошчетата за отпадъци по улиците в Банкя, съобщи от Столичния инспекторат. Миенето на улиците с дезинфектант ще се извършва по график при подходящи метеорологични условия.

В курортния град са в сила всички протиепидемични мерки, наложени от Оперативния щаб на Столичната община.

Източник: БНР

Заглавие: В Лом призоваха гражданите да ограничат изхвърлянето на боклук

Линк: <https://www.bnr.bg/vidin/post/101241068>



Текст: От Община Лом призоваха във връзка с обявеното извънредно положение гражданите да ограничат изхвърлянето на клони, треви и твърди битови отпадъци в контейнерите и кофите за боклук и около тях.

Всичките хора и техника са ангажирани със сметопочистване и сметоизвозване, но приоритет сега е и миенето на улици и други мероприятия, свързани с дезинфекцията, съобщават от общината.

От вчера се извършва дезинфекцията на училища, детски градини, социални заведения, административни сгради, общинския пазар, читалища, пешеходни зони и улици в града. Обработени са и жп-гарата и автогарата, както и автобусните спирки. Дезинфекцията ще продължи и през следващите дни по график. В селата на територията на общината също са обработени обществени сгради и зони. Мият се улиците в града като към водата в цистерните се добавя дезинфектант.

Източник: Profit.bg

Заглавие: Красива куполна къща, чието изграждане и интериор струват \$9000

Линк: <https://profit.bg/imoti/krasiva-kupolna-kashta-chieto-izgrazhdane-i-interior-struvat-9000/>



Текст: Въпреки че светът е изпълнен с новини, свързани с изменението на климата и заплахите за здравето ни, замърсяването и ефективното рециклиране остават едни от основните глобални проблеми на тази епоха.

Живеем в общество, в което „нулевият отпадък“ и „екологичността“ са фрази, често използвани в ежедневието ни. Следователно е естествено да се придържаме към тях, когато мислим за бъдещите си домове.

Оказва се, че търсенето на алтернативни строителни материали и жилищни решения е толкова напреднало, че дори има достъпни "направи си сам" опции.

Както и в останалия свят, и строителството има своите тенденции. Всичко започна с пенобетона, след това светът се обсеби от хартията, а днес изглежда е време за въздушния бетон.

Оказва се, въздухобетонът е смес от въздушни мехурчета и цимент, която е наистина евтина за направа, но е водоустойчива, огнеустойчива и много щадяща за околната среда, посочва BoredPanda.

Ключът към получаването на въздушен бетон е в пенообразувания агент, който суспендира малки въздушни мехурчета в циментовата смес. Добрата новина за всички е, че той може да бъде нещо толкова просто и лесно, като например почистващ препарат за съдове.

18 вдъхновяващи идеи за собственици на малки кухни
Защото размерът не е недостатък, а предимство

Подобно на обикновения бетон, въздушният бетон има добра якост при натиск, добре се представя и като изолатор. Ниската му цена е може би най-привлекателното, тъй

като спестява много при строителството, поддръжката и освен това държи хладно през лятото и топло през зимата.

Но това, на което се обръща най-сериозно внимание при въздушния бетон, е екологичният фактор. Той придоби международно признание като екологичен строителен материал поради своята ресурсна ефективност.

Този материал лесно се прилага при създаването на заоблени форми, които са от решаващо значение за изграждането на куполни домове.

Запален пътешественик, фотограф и музикант, Стив Ерийн успява да построи дома си едва за 9000 долара. През 2011 г. той посещава приятеля си Хаджар Гибран в Тайланд.

"От години той ме вдъхновява с творческите си идеи. Този път той изграждаше куполни домове в имота си в Североизточен Тайланд. Той и съпругата му ми предложиха място във фермата им за манго, за да си построя собствен дом. Под ръководството и с дизайнерските идеи на Хаджар, заедно с моите умения и тези на зидаря на Дао, аз изработих планове за дома в продължение на шест седмици," разказва Стив.