

---

**МЕДИА МОНИТОРИНГ**

**08 февруари 2017 г.**



## Източник: МОСВ

**Заглавие:** Министър Костова ще участва в първата среща на министрите на околната среда на Тройката

**Линк:** <http://www5.moew.government.bg/?p=54228>



**Текст:** Министър Ирина Костова ще участва в първата среща на министрите на околната среда на Естония, България и Австрия на 8 февруари в Талин. Трите страни формират т. нар. „Тройка“, която предстои да поеме председателството на Съвета на ЕС в периода 1 юли 2017 г.- 31 декември 2018 г. На срещата министрите ще обсъдят дългосрочните цели и работната програма на Тройката, съдържаща темите и основните въпроси, които ще бъдат разгледани от Съвета в рамките на 18-месечния период.

Решение 2009/881/ЕС на Европейския съвет регламентира Председателството на Съвета на ЕС, да се изпълнява от предварително определени групи от три държави-членки за срок от 18 месеца. Всеки член на групата изпълнява последователно за срок от шест месеца председателството, като останалите членове на групата го подпомагат във всички негови задължения въз основа на обща програма.

## Източник: МОСВ

**Заглавие:** ЕК с първи доклад за България в областта на околната среда

**Линк:** <http://www5.moew.government.bg/?p=54254>



**Текст:** Европейската комисия извърши преглед на изпълнението на политиките на ЕС в областта на околната среда и изготви доклади за всички държави-членки на ЕС, като очерта общите предизвикателства и начини за обединяване на усилията с цел постигане на по-добри резултати във всички сектори на околната среда.

Според доклада страната ни е постигнала висока степен на съответствие по отношение на качеството на питейните води и водите за къпане, както и по отношение на плана за управление на отпадъците, в които са използвани модели от други държави-членки.

В доклада за България се посочва, че страната е постигнала значителен напредък от датата на присъединяването си към ЕС през 2007 г. Основните притеснения са свързани с качеството на въздуха и извършването на строителни дейности в зоните от Натура 2000, липсата на интегриране на политиките в областта на природата и биологичното разнообразие в други секторни политики.

Правят се препоръки в областта на кръговата икономика и ресурсната ефективност и се препоръчва фокусиране върху изпълнението на задълженията за разделно събиране с цел увеличаване процента на рециклиране и приоритизиране на разделно събраните биологични отпадъци. Обърнато е внимание и на необходимостта от мобилизиране на инвестиции в тази насока, ефективността на

разходите, контрола и прозрачността, участието на обществеността и достъпа до информация в областта на околната среда.

По отношение на подобряване на качеството на атмосферния въздух България полага усилия във всички сфери, които имат отношение към тази тема. Анализират се конкретните причини, поради които не е постигнато съответствие с изискванията на законодателството. Подкрепят се повишаването на енергийната ефективност и санирането на общински и частни сгради, дейностите по залесяване, обновяване на транспортните средства на градския транспорт и много други. ЕК разработва подобни доклади за първи път. Целта им не е бъдещото стартиране на процедури по нарушение на правото на ЕС. Докладите са продукт от експертна независима оценка на постиженията и слабите страни в областта на околната среда на всяка една държава-членка на ЕС за справянето с общите предизвикателства и начините за обединяване на усилията за постигане на по-добри резултати.

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

**Заглавие:** Агенцията по околна среда реши да даде поисканите данни за мръсния въздух

**Линк:**

[http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/02/06/2913390\\_agenciata\\_po\\_okolna\\_sreda\\_reshi\\_da\\_dade\\_poisk\\_anite/](http://www.dnevnik.bg/zelen/2017/02/06/2913390_agenciata_po_okolna_sreda_reshi_da_dade_poisk_anite/)



**Текст:** Изпълнителната агенция по околна среда и води ще предостави поискани от сдружение "За Земята" данни – обработени и необработени за ежедневните и почасови нива на замърсяване за четири години назад. Такова решение е издала агенцията днес (6 февруари 2017 г.) след като е удължила срока за предоставяне на информация по Закона за достъп до информация с 10 дни. Това обясниха за "Дневник" от агенцията по повод [съобщение на сдружение "За Земята"](#), че ИАОС не отговаря на запитването им в срок и така на практика отказва данни за замърсяването на въздуха – тема, която засяга обществеността. С днешна дата екологите не бяха получили известие от агенцията за удължения срок, но в 18 ч. вечерта в понеделник получиха на електронна поща два мейла с решения за всяко заявление и линк за сваляне на данните.

Постъпилите заявления за достъп до обществена информация от екологично сдружение "За Земята" са с дата 12 януари 2017 г. В тях се иска информация за данни от автоматични измервателни станции за качество на атмосферния въздух на територията на Столична община за периода 2013-2016 г. Срокът за предоставяне на информация по ЗДОИ е 14 календарни дни от датата на входиране на заявленията в агенцията.

"Поради голямото количество информация за периода 2013-2016 г. и времето за обработка на средночасовите и средноденонощните стойности за исканите атмосферни замърсители на територията на София, срокът на заявленията е удължен с 10 календарни дни, позволени от Закона за достъп до обществена информация (чл.30, ал.1, ЗДОИ).

Според агенцията заявителя от екологично сдружение "За Земята" е уведомен с писма за удължаването на срока за отговор на 26 януари. От сдружението обаче обясниха за "Дневник", че не са получили писма нито на електронен път, нито по поща на адрес на "За Земята".

Ивайло Хлебаров каза, че специално е изискал "предпочитаната форма на достъп да е копие на документите на електронен носител – предоставени по електронен път, както позволява законът.

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

**Заглавие:** България с най-висока концентрация на фини прахови частици в ЕС  
*Европейската комисия е обезпокоена от качеството на въздуха у нас*

**Линк:** <http://www.economic.bg/bg/news/7/balgariya-s-naj-visoka-kontsentratsiya-na-fini-prahovi-chastitsi-v-es.html>



**Текст:** България е с най-високите концентрации на фини прахови частици в градска среда сред европейските държави. Качеството на въздуха у нас продължава да буди безпокойство. Измерванията показват, че в цялата страна въздухът е с повишено ниво на замърсяване и е вреден за здравето. Това се посочва в доклад на Европейската комисия за изпълнението на политиките за опазването на природата в държавите от ЕС.

Данните показват, че България е с най-висок дял на външни разходи, свързани със замърсяването на въздуха, което води до загуба на над 2 млн. работни дни и над 11 хил. случая на преждевременна смърт годишно.

От ЕК препоръчват на страната ни да вземе сериозни мерки, които включват изпълнение на приетия план за управление на отпадъците и програма за предотвратяване образуването на отпадъци, както и закриване и възстановяване на всички депа за отпадъци, които не отговарят на изискванията. Препоръчва се и прилагането на защита в зоните от мрежата "Натура 2000". България трябва да наблегне и на разделното събиране на отпадъци, за да се повиши преработката на сметта, пише bTV. Речните басейни у нас са в сравнително добро състояние - 47,2 на сто от тях са в добро екологично състояние, 34% от изкуствените водни обекти имат добър или много добър екологичен потенциал. Показателите за питейната вода в България са на високи равнища, а над 90% от водите за къпане са с добро и отлично качество.

В доклада се отбелязва още, че високото енергийно потребление на икономиката предполага по-висок от средния дял на приходите за екологично данъчно облагане. От ЕК посочват, че делът на приходите от данъци за замърсяване у нас е под средния дял за ЕС.

Нестабилните политики и липсата на доверие в основни обществени институции, като съдебната система, представляват значителни пречки пред инвестициите в българската икономика, обобщават от ЕК. Сериозен проблем остава корупцията и той продължава да се възпрепятства от слабите и разпокъсани институции.

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

**Заглавие:** Китайци строят 200-метрова вертикална гора в Нанджинг  
*Над 1000 цъфтящи дървета и множество каскадни храсти ще се зеленеят наред модернизиращата се икономическа зона*

**Линк:** <https://greentech.bg/archives/70798>



**Текст:** Вертикална гора, висока почти 200 метра, ще бъде построена в китайския град Нанджинг. Stefano Boeri Architetti, популяризирали идеята за вертикалните гори из Европа, сега ще „превземат“ и Китай с тази идея – с проекта си за „кулите Нанджинг“.

Двете зелени кули ще могат да осигуряват на града глътка свеж въздух, поемайки въглеродния двуокис от атмосферата и излъчвайки кислород, а също така и поемайки ситните твърди частици от въздуха. Те ще постигнат това въздушно почистване с помощта на 1100 цъфтящи дървета от 23 местни вида и 2500 каскадни храсти и растения.

Двете кули ще са с височина 197 метра и 106 метра. Те ще се издигат в квартала Пуку в Нанджинг, според прессъобщение на архитектурното студио. Оттам описват пространството като зона, която вероятно ще има водеща роля за модернизацията на южната част на провинция Дзянсу в Китай. Надеждата е, че това ще спомогне за развитието на икономическата зона по река Яндзъ. Държавният холдинг „Инвестиционна компания“ в Нанджинг рекламира кулите и е посочена от известното архитектурно студио като инвеститор в проекта.

По-високата кула ще съдържа офиси, музей, школа по зелена архитектура, клуб на покрива. Втората кула ще бъде дом на хотел от веригата Hyatt с 247 стаи и с плувен басейн на покрива. Наред с това ще има 20 метра висок „подиум“ с магазини, ресторанти, конферентна зала.

Балконите на сградите ще позволяват на жителите да се радват на зеленина, имайки досега с буйната растителност по фасадите на сградите.

600 високи дървета и 500 средно високи дървета ще растат по кулите. От Stefano Boeri Architetti казват, че дърветата и каскадните растения между тях ще помогнат и да се регенерира биологичното разнообразие в района.

Тези зелени кули ще бъдат първите вертикални гори в Китай, както и в цяла Азия. Веоятно обаче няма да са последните – амбициозната архитектурна фирма има за цел да проектира подобни вертикални гори за Шанхай, Гуйджоу, Шиджиажуан, Лингжу и Чунцин.

Очаква се кулите Нанджинг да бъдат завършени през 2018 г.

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

**Заглавие:** Хванаха в крачка крадец, нарамил чувал с кабели

**Линк:** <http://www.bulnews.bg/article/285269>



**Текст:** Към 10 часа вчера в полицията във Вършец е получена информация, че мъж е извършил кражба от необитаема къща и в момента се придвижва по ул. "Христо Ботев" в района станция "Света Мина". При извършения обход от служители на Криминална полиция заловили криминално проявения М.Г. на 27 години от Вършец, който носел на гърба си бял полиетиленов чувал, тип зебло. При направената проверка в чувала са намерени 39.5 кг намотки от меден електропроводник. След разследване станало ясно, че мъжът задигнал 3 макари и различни алуминиеви и медни предмети - тави, котли, тенджери, тигани и шини, от необитаем имот на 60-годишен жител. Част от вещите са

предадени на пункт за черни и цветни метали. Чувалът с кабелите е предаден от М.Г. По случая е образувано досъдебно производство.

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

**Заглавие:** Пипнаха апаш, докато реже кабел на жп гарата в Лесичери

**Линк:** <http://www.dnesbg.com/krimi/pipnaha-apash-dokato-rezhe-kabel-na-zhp-garata-v-lesitcheri-2.html>



**Текст:** Служители на полицейското управление в Павликени задържаха 36-годишен мъж от село Лесичери в момент на извършване на кражба на магистрален кабел.

В събота в 14,40 ч. в полицейското управление получили сигнал, че в междугарието Ресен – Лесичери е изгубен сигналът от всички връзки за осигуряване на движението на влаковете. На място пристигнали полицаи, които заварили П.М. в мазе на жп гарата в Лесичери, докато режел кабела. При последвалия оглед в района на гарата е установено, че той е влязъл в помещението през счупен прозорец и е направил опит да открадне 10 м действащ магистрален кабел, собственост на Националната компания.

Иззети са инструменти, имащи отношение към извършеното престъпление. Мъжът е задържан за срок до 24 часа по ЗМВР.

Срещу него е започнато бързо производство.