

МЕДИА МОНИТОРИНГ

31 ЯНУАРИ 2018 г.



Член на:



Източник: dnevnik.bg

Заглавие: Еврокомисията втвърди тона за мръсния въздух в ЕС: Няма да чакаме повече

Линк:

https://www.dnevnik.bg/evropa/2018/01/30/3121147_evrokomisiyata_vtvurdi_tona_za_mrusniia_vuzduh_v_es/



Текст: Европейската комисия настоя днес държавите в Европейския съюз да предприемат незабавни мерки за осигуряване на чист въздух, предаде БТА. Еврокомисарят по околната среда Кармену Вела посочи пред журналисти, че Брюксел повече няма да чака.

"Заявихме, че ще се отнасяме сериозно към сериозните въпроси - това правим. Утре комисарите ще обсъдят въпроса на седмичното си заседание. Държавите, които не са изпълнили досега изискванията и още не са предадени на съд, имат срок до понеделник да предложат нови мерки. Ако преценим, че тези мерки ще доведат до бързо подобрене, може да не отнесем въпроса до съда", заяви Вела.

"Изискванията са стари и трябваше да бъдат приложени отдавна. Достатъчно чакахме и повече няма да чакаме. Призовавам всички държави в ЕС да решат този въпрос със спешността, която съдържа. Отговорността за действие е на държавите, има и правни последици", добави еврокомисарят.

Той отбеляза, че годишно в ЕС от дихателни болести умират около 400 000 души. Вела днес се срещна с представители на [девет държави от ЕС](#), които не са осигурили качество на въздуха и които са заплашени от дело в Съда на ЕС. През 2008 г. ЕС въведе максимално допустими прагове на замърсяване на въздуха. В 23 от 28-те държави в ЕС тези изисквания не са изпълнени и въздухът е прекомерно замърсен в над 130 града.

По един от показателите за замърсяване Еврокомисията води дело срещу 13 държави (Австрия, Белгия, Чехия, Дания, Франция, Германия, Унгария, Италия, Полша, Португалия, Испания, Великобритания и Люксембург). По втори показател подсъдимите страни са 16 - Белгия, България, Чехия, Германия, Гърция, Испания, Франция, Унгария, Италия, Латвия, Португалия, Полша, Румъния, Швеция, Словакия и Словения.

Източник: greentech.bg

Заглавие: Опасност за туризма: кораловите рифове боледуват от пластмасовите отпадъци

Линк: <https://greentech.bg/archives/74843>



Текст: Милиарди парчета пластмасови отпадъци са заплетени из кораловите рифове по света – от Тайланд до Големия бариерен риф в Австралия, съобщиха учени в четвъртък. От това коралите боледуват. Проблемът може да окаже мощно негативно влияние не само на морските екосистеми, но и на туристическата индустрия по света.

Боклуците са поредната беда за коралите, които и без друго страдат от прекомерния риболов, повишаващите се температури на водите, вкисляването на океаните. Всичко това е резултат от изменението на климата и замърсяването. Пазарски торбички, риболовни мрежи, дори памперси и чаени чанти – милиарди такива боклуци са заплетени по кораловите рифове, съобщават учените в списание Science. Прогнозата им е, че опасните частици, които в момента са 11,1 милиарда само в азиатско-тихоокеанския регион, ще се увеличат с 40% до 2025 г., тъй като замърсяването на моретата постоянно се увеличава. Пластмасата увеличава вероятността от заболяване на коралите около 20 пъти. Иначе казано, вероятността от заболяване е 89% за коралите, които са в контакт с пластмаси, в сравнение с 4% в кораловите области без замърсяване.

Отпадъците увреждат коралите най-вече като ги правят по-уязвими от болести. Парчетата пластмаса могат да действат като „салове“ за различни видове вредни микроби в океаните.

„Гмуркате си и някой ви потупва по рамото – обръщате се и се оказва, че това е просто бутилка, която ви удря по рамото“, казва водещият автор на проучването Джозеф Ламб от Университета Корнел. „Наистина е тъжно“. Коралите са животни подобно на всички други и имат фини тъкани, които могат да бъдат наранени, обяснява Ламб. Особено опасни са режещите боклуци, които на всичкото отгоре може да носят със себе си и зарази.

Проучването е направено от учени от Съединените щати, Австралия, Тайланд, Мианмар, Канада и Индонезия. Те са 159 рифа в периода 2011-14 г. в Азиатско-тихоокеанския регион. Най-много пластмаси са открити в Индонезия: 26 елемента на 100 квадратни метра риф, а най-малко в Австралия, където има най-строг контрол на отпадъците.

Съсипването на коралите може да има мощен негативен ефект върху икономиките. Най-малко 275 милиона души по света живеят близо до рифове, които осигуряват на местните общности храна, крайбрежна защита и приходи от туризъм.

Източник: dnevnik.bg

Заглавие: След сигнали за мръсен въздух започва извънредна проверка в "Лукойл Нефтохим"

Линк:

https://www.dnevnik.bg/zelen/2018/01/30/3120843_sled_signali_za_mrusen_vuzduh_zapo_chva_izvunredna/



Текст: Регионалната инспекция по околната среда и водите ще започне извънредна проверка на комплексното разрешително на "Лукойл Нефтохим Бургас", съобщава БТА като се позова на съобщение от общината.

Причината са десетки сигнали за остра и задушлива миризма в различните комплекси на града през последните дни.

Екоинспекцията трябва да установи дали е нарушена клаузата, според която при определени метеорологични условия и инверсия на въздуха предприятието трябва временно да ограничава производствения капацитет на инсталациите си, за да не се допуска завишени нива на миризми, независимо дали има превишение на допустимите по норма параметри за чистотата на въздуха.

На срещата Николов е настоял още от днес работата по изчистването и преработката на старите екощети, които са на три работни площадки - Росенец, до "Меден рудник" и на територия на предприятието. "Разрешението за технологията по изгребването е дадено през 2002 г. и според нас трябва да се търси съвременна технология, която да намали изпускането във въздуха на остри и задушливи миризми на въглеводороди", е пояснил кметът на Бургас.

Той ще иска съдействие от Министерството на околната среда и водите, което е издало разрешението и одобрило технологията и след като специалистите препоръчат ново технологично решение за рекултивация, работата по преработката в тези басейни трябва да продължи, тъй като това е необходимо за подобряване на екологичните условия в Бургас.

Кметът на Бургас ще изпрати и писма до ръководствата както на "Лукойл", така и на "Кроношпан" с искане двете предприятия да купят със свои средства ново оборудване - газ-анализаторни станции, които да бъдат монтирани в комплекс "Славейков" и да извършват 24-часов мониторинг на показателите на въздуха, а резултатите от замерването да се излъчват онлайн на сайта на екоинспекцията и община Бургас.

Комплексното разрешително на "Кроношпан" ще бъде променено като изискване към предприятието ще бъде да извършва 24-часов мониторинг на емисиите във въздуха.

Източник: nrb.bg

Заглавие: Откраднаха 20 метра високоволтов кабел от рудник

Линк:

<http://www.nrb.bg/nrb/%D0%BE%D1%82%D0%BA%D1%80%D0%B0%D0%B4%D0%BD%D0%B0%D1%85%D0%B0-20-%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B0-%D0%B2%D0%B8%D1%81%D0%BE%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D1%82%D0%BE%D0%B2-%D0%BA%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB/>



Текст: На 29.01.2018 г. в РУ-Раднево е получено съобщение, че на 27.01.2018 г., чрез използване на режещ инструмент, е извършена кражба на 20 метра високоволтов кабел от машина в рудник от енергиен комплекс „Марица изток“. Образувано е досъдебно производство за престъпление по чл.195, ал.1 т.4 от НК.