
МЕДИА МОНИТОРИНГ

06 юни 2017 г.



Източник: МОСВ

Заглавие: Министър Димов награди победителите в конкурса „Защити ме, за да те има“

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=57180>



Текст: „Днес отбелязваме Световния ден на околната среда. На този ден е добре да се замислим как заедно можем да намираме и поддържаме баланса между човешкия напредък и околната среда“. Така министърът на околната среда и водите Нено Димов откри в МОСВ изложбата „Защити ме, за да те има“.

Тя включва 25 плаката, карикатури, колажи и рисунки, отличени в Национален конкурс за ученици, посветен на 45-ата годишнина от обявяването на 5 юни за Световен ден за опазване на околната среда. Конкурсът бе организиран от Националния ученически екопарламент с подкрепата на Министерството на околната среда и водите. В него се състезаваха 250 творби на ученици, разпределени в две възрастови групи V-VII клас и VIII-XII клас .

„Искам да благодаря на всички участници в конкурса и да им пожелаая да запазят отношението си към природата, защото възпитанието в опазване на околната среда трябва да започне от ранна възраст. И ако човек е чувствителен към нея, това остава и в зряла възраст“, каза министър Димов при връчването на грамотите на петимата победители в конкурса.

Източник: МОСВ

Заглавие: Зам.-министър Атанаска Николова връчи годишните награди „Мими Праматарова“

Линк: <http://www5.moew.government.bg/?p=57192>



Текст: В Световния ден на околната среда зам.-министърът на околната среда и водите Атанаска Николова връчи традиционните годишни награди на името на Мими Праматарова в Националния политехнически музей в столицата. Годишният конкурс на Националния доверителен екофонд (НДЕФ) е в подкрепа на ученическото творчество и инициативи в областта на опазване на околната среда. „Не случайно наградите отиват при екипите на училищни проекти, насочени към намаляване на въздействието или адаптация към климатичните промени. За Министерството на околната среда и водите и Националния доверителен екофонд повишаване на информираността и промяната в поведението на всеки гражданин е важно условие и гаранция за постигане на крайната ни цел – намаляване на въздействието върху климата и предотвратяване на негативните последици, както за живота и здравето на хората, така и за икономическото развитие на страната ни“, посочи зам.-министър Николова.

Първата награда в тазгодишния конкурс за изпълнен училищен проект бе връчена от зам.-министър Николова на представителите на Средно училище „Иван Вазов“, гр. Мездра за проекта им екокът

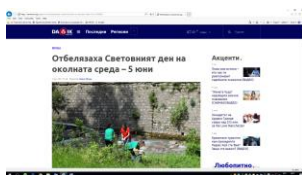
„Вазовче“. Спечелилите първо място получиха кристалната статуетка, грамота и награда от 1000 лв., останалите втори – грамота и 500 лв., а за третото място – грамота и 300 лв. Паричните награди са предвидени да подпомогнат осъществяването на надграждащи дейности по проектите. Награждаването съвпадна с годишното събитие на Националния доверителен екофонд. Всяка година НДЕФ публично представя годишен отчет за дейността си през предходната година. Освен изпълнените инвестиционни проекти на обща стойност над 13 млн. лв. през 2016 г., Фондът стартира Пилотна схема за насърчаване използването на електрически превозни средства, инвестиционната програма „Минерални води“ и започна работа по разработването на комбинирани финансови механизми за финансиране на проекти за енергийна ефективност, както и целенасочена работа на поведенческо ниво с български училища по темата за климата.

НДЕФ проведе и семинар „Подходите на НДЕФ за прилагане на гъвкави финансови инструменти при публично субсидиране на проекти за енергийна ефективност“. Представени бяха конкретните стъпки по няколко пилотни проекта с прилагане на финансови инструменти, които Фондът разработва и прилага със свои партньори.

Източник: dariknews.bg

Заглавие: Отбелязаха Световният ден на околната среда – 5 юни

Линк: <https://dariknews.bg/regioni/vraca/otbeliazaha-svetovniiat-den-na-okolnata-sreda-5-iuni-2028390>



Текст: Почитуване в района на Природна забележителност „Вратцата“ организираха днес експертите от РИОСВ Враца. Почистен бе и района на подхода към Резерват „Врачански карст“ (маршрут „Войводин дол – в. Скакля“).

Инициативата е по повод Световния ден на околната среда – 5 юни. Тазгодишната тема е „Свързване на хората с природата“. „Тя ни приканва да опознаем природата с нейното биологично разнообразие, да осъзнаем, че връзката с нея е важна за човешкото здраве и благоденствие и да сме отговорни към опазването на природните богатства“, коментираха от РИОСВ Враца.

Световният ден на околната среда е най-мощното ежегодното събитие, посветено на защита на природата, което се провежда на 5 юни.

Това е основният механизъм на ООН за повишаване на осведомеността и за насърчаване на действия за опазване на околната среда в световен мащаб.

Световният ден на околната среда е провъзгласен на 15 декември 1972 г. на 27-та сесия на Общото събрание на ООН в Стокхолм, Швеция с резолюция № A/RES/2994 /XXVII/. Тогава е приета декларация за околната среда, която е и първият международен договор за принципите на екологична защита на Земята.

Датата за честване е избрана, защото именно на 5 юни започва работата на Конференцията на ООН по проблемите на околната среда през 1972 г. От отбелязването за първи път през 1972 г. до сега, хората са организирали различни събития - от почитуване на квартала и противодействие срещу престъпленията над дивата природа, до залесяване и възстановяване на съществуващи гори.

Тазгодишната тема приканва да помислим за това, че сме част от природата и сме зависими от нея. Предизвикани сме да намерим забавни и вълнуващи начини да опознаем и оценим тази жизнено важна връзка с природата.

Източник: greentech.bg

Заглавие: Всички сгради трябва да са нулевовъглеродни до 2050 г.

Линк: <https://greentech.bg/archives/72425>



Текст: Глобалната строителна индустрия трябва да се подготви за разтърсваща промяна към нисковъглеродно съществуване, ако светът иска да изпълни глобалните цели за опазване на климата и да задържи поддържа температурите на безопасни нива. Това разкрива ново проучване на Световния съвет за зелено строителство (WGBC).

Всяка сграда на планетата трябва да бъде „нетно нулево-въглеродна“ до 2050 г. Това е ключов факт за ограничаване на затоплянето до по-малко от два градуса Целзий. Понастоящем по-малко от един процент от всички здания са нетно нулево-въглеродни. Това понятие описва високоефективните сгради, които сами генерират или си доставят от възобновяеми източници енергията, от която се нуждаят, за да функционират.

Превръщането на всички сгради по света в нулево-въглеродни такива ще изисква „монументални“ усилия от страна на бизнеса, правителствата и НПО, посочи Тери Уилс, главен изпълнителен директор на WGBC. Ако днес нулево-въглеродните сгради са хиляди, те трябва да станат милиарди, добави тя. „Бизнесът, правителствата и неправителствените организации са ключът към тази трансформация – но те трябва да се ангажират с агресивни действия. Възможно е да се създаде свят, в който всяка сграда произвежда нулеви въглеродни емисии, но трябва да започнем днес“.

Световният строителен сектор е значителен източник на замърсяване с парникови газове.

Строителството отговаря за около 30% от световното потребление на енергия, 30% от глобалните вредни емисии и средно половината от CO₂ емисиите в големите градове.

Преходът към нетни нулево-въглеродни сгради ще трябва да се осъществи в период на силен растеж на сектора. Според прогнозите на Международната агенция по енергетика, глобалният сграден фонд се очаква да се удвои – от 223 милиарда квадратни метра днес до 415 милиарда квадратни метра през 2050 година.

Да се гарантира, че всички нови и всички вече съществуващи сгради ще станат нулево-въглеродни ще изисква значителни, добре координирани усилия. Темпото на обновяване ще трябва да се подобри „драматично“ – сегашната скорост на обновяване е по-малко от един процент годишно, а WGBC смята, че за да се постигне целта за нулеви въглеродни емисии в сектора до 2050 г., обновяването трябва да се случва с три процента годишно, започвайки от 2017 г.

Според прогнозите, всички нови сгради трябва да са нулево-въглеродни до 2030 г. Всички нови и реновирани сгради трябва да имат нулев нетен отпечатък до 2050 г. За да се постигне това, според доклада на WGBC, предприятията, които инвестират в нови сгради, строят или наемат имоти, трябва да се насочат изцяло и само към новото поколение сгради с нулеви емисии. Правителствата трябва да подкрепят новите стандарти за нулеви емисии на въглероден двуокис за всички нови и съществуващи здания. Неправителствените организации пък трябва да разработят нови програми за сертифициране на сгради с нулеви въглеродни емисии, които строителните фирми да могат да прилагат.

Източник: greentech.bg

Заглавие: Отчитането на риска от климатичните промени в компанията може да стане задължително

Линк: <https://greentech.bg/archives/72303>



Текст: Разкриването на рисковете за бизнеса, които произтичат от климатичните промени, може да стане задължително за всички компании след няколко години. Тенденцията се очертава под въздействието на нарастващия натиск на инвеститорите, според финансови експерти.

Инвеститорите призоваха компаниите – особено онези, които работят в нефтения, газовия и въгледобивния сектор – да оповестят финансовото въздействие от дългосрочното изменение на климата и да увеличат прозрачността в настоящото време, когато светът постепенно се оттегля от изкопаемите горива.

„Мисля, че вървим към [задължително] оповестяване на рисковете от изменението на климата и провеждането на инвестиционни стрес-тестове в компаниите. Това е нещо, което набира скорост“, каза Джон Роме, старши директор по въпросите на изменението на климата в Световната банка. По думите му, подобно оповестяване в момента се прави на доброволни начала от някои бизнеси. След няколко години обаче ще има добре стандартизирани изисвания, наложени чрез различни регулаторни механизми – за обявяване на рисковете от климатичните промени.

Миналата година глобална работна група, създадена от Съвета за финансова стабилност при G-20, предложи компаниите да разкриват в своите публични финансови отчети как идентифицират и управляват рисковете за бизнеса, произтичащи от изменението на климата. Въпреки че мерките са доброволни, вече има призови те да станат задължителни. Това може да се случи след няколко години. Причината за подобна тенденция е комплексна. От една страна изменението на климата все по-често води до ситуации, в които компаниите имат активи, които вече не осигуряват икономическа възвръщаемост поради промените в пазарната среда, произтичащи от изменението на климата или регулации, свързани с него. От друга страна естеството на работа на немалко организации е в пряка зависимост от пазарните изменения, идващи от намаляването на бизнеса с изкопаеми горива. Не на последно място обаче има и все повече случаи на съдебни дела, заведени срещу компании, заради неоповестяване на факти, свързани с изменението на климата и опазването на околната среда.