



Европейска  
комисия

ЯНУАРИ 2015 Г. | № 55

# Околна среда *за европейци*

Списание на Генерална дирекция „Околна среда“

Екологизиране  
на бизнеса



Околна среда

## Уводна статия

По думите на Кармену Вела, новия европейски комисар по околна среда, морско дело и рибарство, „все по-голям брой предприятия осъзнават, че опазването на околната среда е от жизненоважно значение за поддържане на конкурентоспособността на Европа“. 55-ото издание на списание „Околна среда за европейци“ насочва вниманието към връзките между бизнеса и опазването на околната среда.

Комисар Вела изнесе реч при връчването на Европейските бизнес награди за околна среда на 1 декември, подчертавайки важната роля на отделните предприятия като иноватори в полза на нашата околна среда. Сходна идея бе представена от платформата на ЕС „Бизнес и биологично разнообразие“, която е отразена в този брой.

Министрите на околната среда в ЕС постигнаха неотдавна съгласие за утвърждаване на екологичното измерение на стратегия „Европа 2020“ за растеж и работни места, категорично изтъквайки значението на връзката между устойчивост и конкурентоспособност при изготвянето на политики на европейско и национално равнище.

Новият доклад относно климата и икономиката, също разгледан в този брой, представя още повече доказателства, че икономическият растеж може да се подобри и същевременно да се намалят емисиите на парникови газове.

По последни данни три четвърти от представителите на обществото считат, че проблемите на околната среда имат въздействие върху качеството им на живот, подобно на това на икономиката, и почти 60% вярват, че факторите на околната среда следва да бъдат също толкова важни при измерване на напредъка, колкото и икономическите критерии, като например БВП. За повече подробности, прочетете статията за отношението на европейските граждани към околната среда.

## Околна среда за европейци

[ec.europa.eu/environment/news/efe/index\\_bg.htm](http://ec.europa.eu/environment/news/efe/index_bg.htm)

### РЕДАКЦИОННА ИНФОРМАЦИЯ

„Околна среда за европейци“ е тримесечно списание, публикувано от Генерална дирекция „Околна среда“ на Европейската комисия.

То е на разположение на български, испански, чешки, немски, естонски, гръцки, английски, френски, италиански, литовски, полски, португалски и румънски. Абонаментът е безплатен. Можете да се абонирате онлайн на адрес:

[http://ec.europa.eu/environment/news/efe/subscribe/subscribe\\_bg.htm](http://ec.europa.eu/environment/news/efe/subscribe/subscribe_bg.htm)

**Отговорен редактор:** Бетина Доесер

**Координатор:** Джонатан Мърфи

За повече информация, моля свържете се с отдела по комуникация:

[http://ec.europa.eu/environment/contact/form\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/contact/form_en.htm)

**Информация и документи:**

[http://ec.europa.eu/environment/contact/form\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/contact/form_en.htm)

**Уебсайт на „Околна среда за европейци“:**

[http://ec.europa.eu/environment/news/efe/index\\_bg.htm](http://ec.europa.eu/environment/news/efe/index_bg.htm)

### ОКОЛНА СРЕДА ОНЛАЙН

Искате ли да знаете какво прави Европейският съюз за опазване на околната среда, какво представлява интегрираният политически продукт или как да се квалифицирате за еко-етикет? Отговорите на тези въпроси и още доста информация ще намерите на уебстраницата на ГД „Околна среда“:

[http://ec.europa.eu/environment/index\\_bg.htm](http://ec.europa.eu/environment/index_bg.htm)

### ИНФОРМАЦИЯ

Нито Европейската комисия, нито отделни лица, които действат от нейно име, могат да бъдат подведени под отговорност за използването на тази информация или каквито и да било грешки, които може да са възникнали въпреки внимателната подготовка и проверки.

Отпечатано на рециклирана хартия, получила еко-етикета на ЕС за графична хартия.

(<http://ec.europa.eu/environment/ecolabel>)

Люксембург: Служба за публикации на Европейския съюз, 2014 г.

ISSN 1831-5755 (печатна версия)

ISSN 2363-1163 (версия epub)

© Европейски съюз, 2014

© Корица: iStockphotos. Всички снимки: Thinkstock, с изключение на стр 5 Green4Cities, стр 6 и стр 8-9 Европейски съюз

Възпроизвеждането на текста е позволено, при условие, че се посочи източникът.

Възпроизвеждането на снимки е забранено.

Printed in Italy

## Съдържание

Външна инвазия!	03
Екологизиране на икономиката	04
Бизнесът в подкрепа на биологичното разнообразие	05
Работата по опазване на биологичното разнообразие продължава	06
Кметовете на градовете се подготвят за изменението на климата	07
ЕС излиза начело на действията в областта на климата	08
Доклад относно климата: време за действие	10
Екологични предприятия: най-добрите сред добрите	11
Силна подкрепа за екологосъобразни политики	12
Определяне на цели за устойчиво развитие	13
Възможности при намаляването на емисиите	14
Публикации/Програма	15
Накратко	16

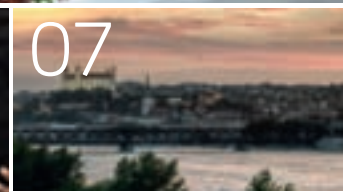
04



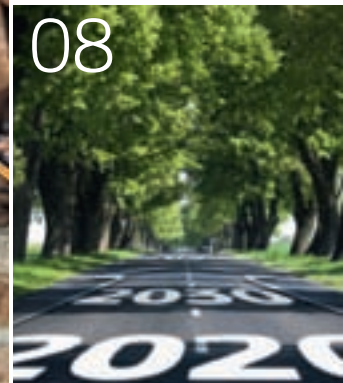
13



07



08



## Външна инвазия!

*Когато животни, растения или микроорганизми бъдат внесени в естествена среда, където обичайно не се срещат, те могат да увредят местната фауна и флора и да причинят щети за милиони евро. Ново законодателство на ЕС за справяне с проблема с инвазивните чужди видове влиза в сила през януари 2015 г.*

Инвазивните чужди видове причиняват сериозни щети в целия свят, намаляват биоразнообразието, разрушават екосистеми и оказват въздействие върху човешкото здраве и икономиката. Зайци унищожиха австралийската природа там, където липсват естествени хищници. Червеният блатист рак, наричан още „луизиански рак“, разрушава европейските речни системи като изтласква местните видове и разпространява болести.

### Европейски горещ списък

Новият регламент определя правила за справяне с проблема, като основният аспект е превенцията. Комисията ще изготви списък на инвазивни чужди видове, които създават проблем на Европейския съюз, на основата на оценки на риска. Списъкът ще бъде одобрен (някои видове ще бъдат добавени или извадени от него) от държавите — членки на ЕС и ще се преразглежда и актуализира редовно.

Видовете в този списък ще бъдат забранени в ЕС — няма да е разрешен техният внос, транспорт, размножаване, продажба, отглеждане или пускане, с няколко съвсем малки изключения при строго контролирани обстоятелства.

Инвазивните чужди видове се нуждаят от действия от страна на ЕС, тъй като те могат да пресичат националните граници. Гигантският хераклеум например може да изгори човешката кожа и очи, а това струва 1 млн. евро за здравеопазването само в Германия всяка година. Една програма за унищожаване обаче може да е недостатъчна, ако растението се разпространи през границата от друга държава, която не е предприела подобно действие.

Новият регламент запълва една отдавна известна празнота в биологичната защита на ЕС. Той има специфична цел и е насочен към най-сериозните заплахи от инвазивни видове. Целта е да се работи съвместно в рамките на ЕС, за да се реши един проблем, който според прогнозите струва около 12 млрд. евро всяка година. Ако се постигне успех, това също така ще бъде решителна стъпка за реализирането на целите на ЕС за преустановяване на загубата на биоразнообразие в ЕС до 2020 г.



### Система за ранно предупреждение

Регламентът въвежда система за наблюдение за ранно засичане на включени в списъка инвазивни чужди видове. Колкото по-бързо реагират държавите, толкова по-ефективни ще са те при предотвратяването на инвазия, преди тя да се е разгърнала и да се е превърнала в перманентна. Държавите членки трябва да информират Комисията скоро след засичането на видове, включени в списъка, за да могат да се координират контрамерки. Ако даден вид, включен в списъка, вече е широко разпространен, държавите членки трябва да го управляват, за да ограничат евентуални допълнителни вреди, като те могат да изберат какви стъпки да предприемат.

Регламентът дава възможност за допълнителни национални приоритети и за регионално сътрудничество, като позволява на държавите членки да водят свои собствени национални списъци на инвазивни чужди видове. А ако контролът на някои от тези видове налага сътрудничество между държавите, Комисията може да улесни този процес на регионално ниво.

Гражданите също имат своята роля: освен да избягват да внасят чужди видове в ЕС, ще съществуват и възможности за участие в системи за наблюдение и за ранно предупреждение.

В изказване от името на председателството на ЕС през есента на 2014 г. италианският министър на околната среда Лука Галети заяви, че споразумението „представлява важна стъпка за утвърждаване на стойността на биоразнообразието в Европа, което е ключов фактор за развитието на нашата икономика“.

### Допълнителна информация

» [http://ec.europa.eu/environment/nature/invasivealien/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/environment/nature/invasivealien/index_en.htm)

# Екологизиране на икономиката

*Изграждането на по-устойчива икономика ще засили растежа и ще създаде работни места. Министрите на околната среда в ЕС приеха заключения за засилване на екологичното измерение на бъдещите планове за растеж*

Съветът по околна среда на Европейския съюз, съставен от министрите на околната среда на държавите — членки на ЕС, се съгласи, че „екологичното измерение на стратегия „Европа 2020“ трябва да бъде категорично утвърдено“. По-конкретно заключенията на Съвета по околна среда подчертават значението на инструментите, които могат да допринесат за това икономиката да стане по-екологосъобразна и по-кръгова, като например екологично данъчно облагане, зелени обществени поръчки, екопроектиране и екоинновации.

За първи път Съветът по околна среда приема официални заключения относно европейския семестър — годишния процес за икономическо управление, с помощта на който ЕС изготвя препоръки за политики относно програмите за реформи на държавите членки. Заключенията също така разглеждат екологизирането на стратегия „Европа 2020“ — 10-годишната стратегия за растеж на ЕС, чиято цел е преодоляване на икономическата криза и разкриване на работни места чрез интелигентен, приобщаващ и устойчив растеж, която предстои да бъде преразгледана през 2015 г.

## Представителство за околната среда

„Съветът постигна много важна политическа цел: всички министри на околната среда в ЕС вече настояват за по-силен акцент върху устойчивото и ефективното използване на ресурсите чрез включването им в стратегията „Европа 2020“, придавайки ѝ по този начин ново екологично измерение“, каза министърът на околната среда Джан Лука Галети, председател на Съвета по околна среда.



Освен това Съветът призова за подобряване на управлението на стратегия „Европа 2020“ чрез засилване на ролята на министрите на околната среда в европейския семестър“. С това се цели да се гарантира, че растеж и работни места ще се постигат чрез засилено прилагане на принципите за устойчивост и ефективно използване на ресурсите, включително и чрез разширяване на понятието „зелени работни места“, което, освен че включва не само тези, които са пряко свързани с възобновяемите източници и рециклирането, отразява също така и екологизирането на процеси, технологии и професии.

## Търсене на целта

Въпреки че Съветът официално не одобри цел за ефективно използване на ресурсите, той призова Комисията „да проучи как по-добре да се включи ефективното използване на ресурсите в стратегия „Европа 2020“, включително чрез въвеждането на незадължителна цел, към която да се стреми ЕС“.

В един свят, където ще продължи да нараства търсенето и конкуренцията за ресурси, които вече водят до изчерпване на ресурсите и до рязко покачване на цените на суровините, ЕС може да извлече икономически и екологични ползи от по-голяма ефективност на ресурсите. Комисията предложи цел, основана на „производителността на ресурсите“, показател, изразяващ съотношението на БВП към потреблението на суровини. Това бе направено вследствие на призивите в контекста на Седмата програма за действие по околна среда (приета от Европейския съвет и Парламента), както и тези на заинтересованите страни за разработване на цел за ефективно използване на ресурсите.

Дългосрочната цел е постигане на растеж, който е независим от използването на ресурсите и тяхното въздействие, а това води до реални икономически ползи. Според Комисията чрез подобряване на производителността на ресурсите на ЕС с 30% до 2030 г. ще се повиши БВП с до 3% и ще се създадат около 2 млн. работни места в сравнение с едно базово подобрение от 15%.

Решението за включване на цел за ефективно използване на ресурсите в стратегия „Европа 2020“ ще бъде взето в контекста на междинния преглед на стратегията през 2015 г., като се вземат под внимание становищата, получени от обществената консултация, която тече в момента, и препоръките на Европейската платформа за ефективно използване на ресурсите.

## Допълнителна информация

- » <http://www.consilium.europa.eu/bg/meetings/env/2014/10/28/>

» ИНДУСТРИЯ И ТЕХНОЛОГИИ

# Бизнесът в подкрепа на биологичното разнообразие



*Постигането на бизнес успех и опазването на околната среда могат да вървят ръка за ръка. Европейската платформа „Бизнес и биологично разнообразие“ (B@B) проведе своята първа ежегодна конференция през ноември, чиято тема бе връзките между бизнеса и биологичното разнообразие.*

Ако се използва правилният бизнес модел, опазването на биологичното разнообразие ще бъде полезно както за предприятията, така и за околната среда. Това е посланието, отправено от платформата B@B, която представлява форум на равнище ЕС, който обединява над 170 организации от различни сектори с цел разработване на инструменти и подходи, които включват проблемите на биологичното разнообразие в стопанските практики.

„Опазването на биологичното разнообразие създава работни места, насърчава инвестициите и дава конкурентно предимство на европейската промишленост“, заяви Кармену Вела, европейският комисар по околна среда, морско дело и рибарство при откриване на конференцията. „За постигането на реален зелен растеж се нуждаем от промяна на парадигмата. Европа заслужава рейтинг AAA за финансова и икономическа стабилност. Но ние също така се стремим и към рейтинг AAA за околна среда“.

## Бизнесът поема водеща роля

По време на конференцията, чиято програма включваше сесии по трите основни направления за работа на платформата, предприятията представиха истории за успех, най-добри практики и нови бизнес модели.

Първото направление — счетоводство на природния капитал — се основава на идеята, че природните ресурси следва да

бъдат разглеждани като капиталови активи в нашите счетоводни системи. Две предприятия — Heidelberg Cement от Германия и Codorníu от Испания — представиха как инструментите, разработени от платформата, са им помогнали при избора на техния подход за счетоводство на природния капитал.

Второто направление за работа е съсредоточено върху това как иновациите могат да допринесат за опазване на природата и същевременно да създават бизнес възможности. ECNC, неправителствена организация от Нидерландия, представи своя бизнес модел „преобразуване на отпадъци в текстилни изделия“, при който рибарски мрежи, събрани от морето, се преработват в текстилни продукти за изработването на чорапи, килими и бански костюми. Сесията включваше също така презентация на екологосъобразен инфраструктурен проект от Royal Dutch Shell, презентация на бизнес модела „временна природа“ от Tractebel Engineering и презентация на счетоводство на природния капитал от Landmarc Support Services.

По време на третата сесия, насочена към иновативното финансиране на бизнеса и биологичното разнообразие, гръцката банкова група Pireus обясни как тя съфинансира проекти за биологично разнообразие с подкрепа от програмата за финансиране LIFE на Европейската комисия. Агенцията по предприятията в Нидерландия разказа как е успяла да привлече 14 финансови институции, включително фондове за рисков капитал и пенсионни фондове, за участие в действия по опазване на природния капитал. Консултантите по екологосъобразна инфраструктура от Green4Cities представиха редица нови бизнес възможности.

Другите сесии включваха презентации относно действия в Германия и Обединеното кралство, а неправителствените организации Global Nature Fund, Nature Conservancy, CEEWeb и Съюзът по етична търговия с биопродукти споделиха своя опит.

В основната дискуссионна група с модератор Тони Джунипър, старши защитник на околната среда, взеха участие комисар Вела и три водещи фигури в бизнеса: Гай Сидос, изпълнителен директор на международното предприятие за производство на цимент Group Vicat, Лорен Пиермон, изпълнителен директор на CDC Biodiversité, и Тим Хейууд, изпълнителен финансов директор и ръководител на отдел „Устойчивост“ в Interserve PLC, дружество за спомагателни услуги и строителство.

Повечето от презентациите от конференцията са достъпни чрез посочената по-долу препратка. Като следваща стъпка дружествата ще гласуват, за да решат кои ще бъдат основните теми за всяко едно от трите направления за работа. Платформата също така представи планове за разширяване на членството с цел включване на повече сектори, като застраховане, финансови институции, потребителски стоки и търговия, и повече национални платформи.

## Допълнителна информация

» [http://ec.europa.eu/environment/biodiversity/business/about/the-platform/b-at-b-annual-conference\\_en.html](http://ec.europa.eu/environment/biodiversity/business/about/the-platform/b-at-b-annual-conference_en.html)

# Работата по опазване на биологичното разнообразие продължава

*С цел опазване на световните природни ресурси държавите трябва да работят съвместно. На последната среща на 12-та Конференция на страните („COP 12“) представители от целия свят направиха оценка на постигнатия напредък.*

През октомври 2014 г. хиляди хора, представляващи страни по Конвенцията на ООН за биологично разнообразие, както и неправителствени организации, местни жители, учени и частният сектор се събраха в Пхенянь, Корея за 12-та Конференция на страните по Конвенцията за биологично разнообразие (COP 12).

Ахим Щайнер, изпълнителен директор на Програмата на ООН за околна среда, подчерта икономическия риск за обществото от непредприемането на действия за опазване на биологичното разнообразие, като предупреди, че бездействието ще струва на света 11,3 трилиона евро всяка година до 2050 г. Той също така изтъкна връзката с устойчивото развитие, напомняйки на участниците в конференцията, че „биологичното разнообразие е мощен двигател, който е в основата на постигането на настоящите и бъдещите цели за устойчиво развитие“.

Преди четири години COP 10 прие 20-те цели за биологично разнообразие от Аичи, обща рамка за опазване на световното биологично разнообразие до 2020 г. На срещата в Пхенянь всички признаха необходимостта от повече мерки за постигане на тези цели и бяха поети ангажменти за по-незабавни действия. С новата Декларация от Гангуон министрите се ангажираха официално да гарантират, че биологичното разнообразие ще заема важно място в целите за устойчиво развитие, които ще заменят целите на хилядолетието за развитие, договорени по-рано.

Срещата се проведе в контекста на доклада на ООН относно Четвъртата глобална перспектива за биологичното разнообразие, който представя смесена картина относно напредъка

при постигане на целите, договорени през 2010 г. Въпреки че една трета от страните вече са преизпълнили една от целите (опазване на 17% от тяхната земя за биологично разнообразие), ще бъдат необходими повече мерки за изпълнение на стратегическия план за биологично разнообразие. За постигането на другите цели, като намаляване на половината на скоростта на загуба на естествени местообитания и намаляване на замърсяването, ще са необходими по-добър мониторинг и прилагане, както и подобряване на стимулите за собствениците на земя.

## Удвояване на международното финансиране за биологично разнообразие

По време на конференцията бяха постигнати някои значими успехи. Страните отново потвърдиха един предишен ангажимент, поет в Хайдарабад, за удвояване до 2015 г. на общия поток на финансови ресурси за биологично разнообразие, предназначени за развиващите се държави и по-специално за най-слабо развитите държави и малките островни развиващи се държави, както и за държавите с икономики в преход, и поне за запазване на подкрепата при това ниво до 2020 г.

ЕС вече предоставя значително финансиране в тези райони. До 2012 г. годишното европейско финансиране за биологично разнообразие, предоставено на развиващите се държави, нарасна на 289 млн. евро в сравнение със средното ниво от 190 млн. евро през периода 2006—2010 г. Правителствата също така се договориха да полагат повече усилия за включване на биологичното разнообразие в други политически рамки и да увеличат националното финансиране за биологично разнообразие, като определят начини за мобилизиране на повече финансови ресурси от други източници.

По време на COP 12 бе проведена първата среща на страните по Протокола от Нагоя, който разглежда достъпа до генетични ресурси и справедливото и равноправното разпределение на ползите, произтичащи от тяхната употреба, който влезе в сила през октомври 2014 г. Протоколът има за цел съхраняване на биологичното разнообразие чрез гарантиране на устойчиво използване на неговите компоненти. По време на тази първа среща бяха взети решенията, необходими за привеждане в действие на Протокола, и беше договорено например как ще функционира системата „Клирингова къща за достъпа и разпределението на ползите“.

### Допълнителна информация

- » <http://www.cbd.int/cop/>
- » <http://www.cbd.int/cop12/hls.shtml>



» ДЕЙСТВИЯ В ОБЛАСТТА НА КЛИМАТА

# Кметовете на градовете се подготвят за изменението на климата



*Повече от 100 града — от Албертслунд в Дания и Корк в Ирландия до Верия в Гърция — подписаха инициативата на Европейската комисия „Кметовете се адаптират“, насочена към адаптацията към изменението на климата.*

Последиците от изменението на климата вече са осезаеми в Европа. Въздействието на изменението на климата ще продължи да се увеличава и през следващите десетилетия в резултат на отложените въздействия на емисиите на парникови газове в миналото и понастоящем.

Присъединявайки се към инициативата „Кметовете се адаптират“, всеки град се ангажира да разработи цялостна стратегия за адаптация към изменението на климата и/или да включи адаптацията в съществуващите планове и то в рамките на две години. Този ангажимент трябва да бъде последван от доклади за напредъка на всеки две години.

## Градовете са изключително важни

Способността на градовете да се адаптират към изменението на климата е важно за нашия бъдещ просперитет. По данни на Международната агенция по енергетика около 70% от световното потребление на енергия и емисии на парникови газове се пада на градовете по света. Инициативата „Кметовете се адаптират“ надгражда върху успеха на инициативата „Спогодбата на кметовете“, с която европейските градове се обвързаха с амбициозни мерки за намаляване на своите емисии.

Инициативата „Кметовете се адаптират“ е част от първия приоритет (насърчаване на предприемането на действия от държавите членки) в стратегията на Европейската комисия за адаптация към изменението на климата. Другите два са насърчаване на по-голяма информираност при вземането на решения относно адаптацията и действия за устойчивост на климата в ЕС чрез насърчаване на адаптацията в уязвими ключови сектори, като селско стопанство, рибарство или инфраструктура.

Налице е политически ангажимент за разходване на поне 20% от бюджета на ЕС за периода 2014—2020 г. за действия

в областта на климата чрез европейските структурни и инвестиционни фондове, включително и чрез Европейския фонд за регионално развитие. Градовете също ще могат да се ползват от средства от новата програма LIFE на Европейската комисия за действия по климата, за която е предвиден бюджет от 864 млн. евро, и която подпомага както адаптацията към изменението на климата, така и смекчаването на последиците от изменението на климата.

Инициативата „Кметовете се адаптират“ поставя акцент върху практическата подкрепа за градовете, които са се присъединили към инициативата. В интернет е създадено информационно бюро, което предоставя информация по оперативни въпроси, както и насоки и инструменти за планиране и измерване на инициативите за адаптация. Градовете могат да обменят данни и опит и да сравняват своите резултати с другите участници в инициативата.

Комисията планира да организира ежегодна церемония за подписване на инициативата „Кметовете се адаптират“, на която ще бъде отличавана всяка проява на лидерство от градовете, участващи в тази инициатива, и ще им бъде оказвана подкрепа за изграждане на капацитет за адаптация.

## Наводнения: готовността спасява животи и средства

Опустошителните наводнения през 2002 г. в Централна Европа засегнаха Германия, Чешката република, Словакия, Унгария и други държави. Част от централна Прага бяха потопени под вода, което нанесе щети на историческата част от центъра на града на стойност милиарди евро. В Братислава също имаше значително покачване на нивото на водите, но до голяма степен тя бе пощадена благодарение на мерките за защита, предприети по-рано.

След наводненията през 2002 г. десетки милиона евро бяха изразходвани за допълнителни мерки по предотвратяване на наводненията в двата града. Благодарение на това, когато отново се появи наводнения в края на май и началото на юни 2013 г., щетите в Прага бяха значително по-малки. Подготовката за аварийни ситуации и мерките за защитата от наводнения в Братислава допринесоха за предотвратяване на значителни щети, въпреки че бе отчетено най-голямо ниво на наводненията досега.

Такива мерки могат да бъдат много ефективни. Оценките показват, че всяко евро, вложено в защита от наводнения, може да предотврати разходи от щети на стойност шест евро.

## Допълнителна информация

» <http://mayors-adapt.eu>

# ЕС излиза начело на действията в областта на климата

*Държавите членки на ЕС постигнаха съгласие през октомври да намалят своите вътрешни емисии на парникови газове до 2030 г. с поне 40% спрямо нивата от 1990 г. Лидерите на ЕС също така договориха една обвързваща за целия ЕС цел по отношение на енергията от възобновяеми източници и индикативна цел за енергийна ефективност от поне 27%.*

Амбициозните цели в областта на климата и енергетиката за 2030 г., договорени от лидерите на ЕС, дадоха нов тласък на световните преговори относно климата. Целта за намаляване на емисиите с поне 40% ще служи като основа за приноса на ЕС към световното споразумение за климата, което предстои да бъде сключено в Париж през декември 2015 г. ЕС бе първата голяма икономическа сила, която заяви своята позиция, последвана от САЩ и Китай, които обявиха заложените от тях бъдещи цели.

” С нашия нов пакет в областта на климата и енергетиката за 2030 г. ние заявихме отново нашата увереност в нисковъглеродна икономика с по-висока енергийна ефективност, което е основата на енергийния съюз. “

Единствено намаляване на емисиите, постигнато в рамките на ЕС, ще се приема за изпълнение на поставената цел. По-рано предприятията имаха право да финансират проекти в чужбина за намаляване на замърсяването като икономически изгоден решение за изпълнение на своите задължения за намаляване на емисиите.

Заместник-председателят, отговарящ за енергийния съюз, Марош Шевчович, подчерта следното: „С нашия нов пакет в областта на климата и енергетиката за 2030 г. ние заявихме отново нашата увереност в нисковъглеродна икономика с по-висока енергийна ефективност, което е основата на енергийния съюз“.

## Търговия с емисии — важен инструмент

Системата на ЕС за търговия с емисии (СТЕ) ще бъде важен инструмент, с помощта на който ЕС ще постигне своята цел за намаляване на емисиите на парникови газове по разходо-ефективен начин. СТЕ е система за ограничаване и търговия с емисии, която налага пределни граници на нивото на разрешените емисии от над 12 000 големи промишлени инсталации в цяла Европа. Впоследствие пределните граници ще намаляват с времето, за да се гарантира общ спад на емисиите. С цел постигане на новата цел за намаляване на емисиите до 2030 г. тези промишлени инсталации ще трябва да намалят своите общи емисии с 43% спрямо 2005 г.

След въвеждането ѝ СТЕ на ЕС стана крайъгълният камък на политиката на Съюза в областта на климата, като емисиите от инсталациите, обхванати от схемата, започнаха да намаляват. По време на икономическия спад емисиите от промишлените сектори на Европа намаляха много повече от очакваното. В резултат на това на пазара възникна излишък от квоти за търговия с емисии, което подтиква икономическия стимул за предприятията да инвестират в намаляване на емисии.

С оглед предотвратяване на повторното възникване на проблемите, породени от излишъка на квоти за търговия с емисии, лидерите на ЕС потвърдиха на своята среща през октомври, че за постигането на целта за 2030 г. е важно да има добре функционираща и реформирана СТЕ, заедно с инструмент за стабилизиране на пазара. Предлаганият от Комисията инструмент — резерв за стабилност на пазара — ще задържа предлаганите на пазара квоти за търговия с емисии, когато излишъкът е голям, и ще ги освобождава, когато броят на предлаганите квоти е малък, като това ще се извършва в съответствие с ясни, предварително определени правила. Секторите извън приложното поле на СТЕ на ЕС, като транспорт, селско стопанство и сгради, ще трябва да намалят емисиите с 30% спрямо 2005 г. Това ще бъде отразено в обвързващи национални цели.

## Посрещане на предизвикателството, свързано с инвестициите

Лидерите на ЕС се договориха да използват квотите от СТЕ на ЕС за преодоляване на предизвикателството, свързано с инвестициите, при постигане на целите за 2030 г. В рамките на СТЕ на ЕС около 400 млн. квоти ще бъдат запазени за финансиране на нисковъглеродни инвестиции чрез един фонд за иновации. Предишният фонд за иновации, NER300, ще се подобри чрез увеличаване на броя на запазените квоти и чрез разширяване на неговия обхват с цел включване на иновации в промишлените сектори, както и демонстрационни





проекти, свързани със възобновяеми източници на енергия и улавяне и съхранение на въглероден диоксид.

През периода 2021—2030 г. 2% от квотите от СТЕ на ЕС ще бъдат запазени за фонд за модернизация, който ще се използва за финансиране на подобрения в областта на енергийната ефективност и модернизация на енергийни системи в държавите от ЕС с ниско равнище на доходите, където нуждите от инвестиции, отнесени към БВП, са по-големи в сравнение със средните за ЕС.

Съществуващият механизъм, предвиден в СТЕ на ЕС, който позволява на някои държави членки да предоставят безплатни квоти на електроцентралите с цел насърчаване на инвестициите за модернизиране на енергетиката, също ще продължи да се прилага и след 2020 г.

#### Допълнителна информация

- » [http://ec.europa.eu/clima/policies/2030/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/clima/policies/2030/index_en.htm)
- » [http://ec.europa.eu/clima/news/articles/news\\_2014102401\\_en.htm](http://ec.europa.eu/clima/news/articles/news_2014102401_en.htm)
- » <http://www.consilium.europa.eu/bg/meetings/european-council/2014/10/23-24/>

# Доклад относно климата: време за действие

*През ноември Междуправителственият комитет по изменение на климата (IPCC) публикува обобщен доклад за своя Пети доклад за оценка (AR5): най-обстойният анализ на изменението на климата, извършван досега, който е резултат от съвместния труд на стотици учени от целия свят.*



Прегледът на научната литература показва, че няма място за съмнение: изменението на климата е реалност и сега е моментът да се действа. Глобалните емисии на парникови газове са достигнали своето най-високо ниво от последните 800 000 години насам, което предизвиква безпрецедентни промени в системата на климата. Вече няма никакво съмнение, че човешките дейности са главен фактор за това.

Атмосферата и моретата са се затоплили, а океаните, които са най-големият погълтател на въглерод в света, освен това стават все по-киселини, тъй като те поемат все по-големи количества CO<sub>2</sub>. Намалели са количествата сняг и лед, а нивото на морските води се е повишило. Броят на екстремните атмосферни и климатични явления се е увеличил, което засяга както живота на хиляди души, особено в по-слабо развитите държави, така и естествените екосистеми.

От друга страна, докладът показва също така, че не е прекалено късно и човечеството все още може да предприеме действия в отговор на тези проблеми. Затоплянето може да се поддържа под опасната „преломна точка“ от 2 °C, но само ако светът обедини усилия за намаляване на емисиите. В противен случай учените прогнозираят, че температурите могат да се повишат с 4 °C в рамките на този век.

„Науката още веднъж доказа сериозността на проблема“, каза европейският комисар по въпросите на климата и енергетиката Мигел Ариас Канете. „Вниманието сега е насочено към нас в качеството ни на лица, отговорни за разработване на политиките. Ето защо в Европа изпълнихме поетото от нас задължение, като приехме амбициозни цели за периода до 2030 г. Сега е ред на нашите световни партньори да последват този пример и да поемат отговорност“. През октомври

ЕС прие нови цели в областта на климата и енергетиката за периода до 2030 г., включително намаляване на вътрешните емисии на парникови газове с най-малко 40% под нивото от 1990 г.

## Всяко забавяне ще ни струва скъпо

В доклада на IPCC се посочва, че е възможно да се премине към нисковъглеродна икономика. Вече съществуват много възможности за смекчаване на изменението на климата чрез значително намаляване на емисиите през следващите няколко десетилетия. Отлагането на действията за след 2030 г. обаче ще доведе до увеличаване на технологичните, икономическите, социалните и институционалните предизвикателства.

Оценките на разходите варират, но в доклада се прави заключението, че амбициозните мерки за смекчаване на изменението на климата вероятно ще намалят темповете на световния икономически растеж само с около 0,06 процентни пункта, но те ще имат и редица здравни и социални ползи. Днес разходите могат да се управляват, но в бъдеще ще бъде много по-трудно и скъпоструващо да се противодейства на последиците от необратимото изменение на климата, настъпили вследствие на бездействието.

IPCC призовава не само за намаляване на емисиите, но и за мерки за адаптиране към тези въздействия на изменението на климата, които не могат да бъдат избегнати понастоящем. И двата подхода изискват ефективно управление, инвестиции в екологосъобразни технологии и инфраструктура и промени в начина на живот.

Петият доклад за оценка (AR5) е резултат от съвместните усилия на стотици учени, с участието на над 830 автори и редактори от повече от 80 държави, и той черпи данни от десетки хиляди научни трудове по множество научни, технически и социално-икономически въпроси.

Според IPCC човечеството разполага с много малко време за предприемане на действия за запазване на затоплянето под 2 °C. ЕС поема водеща роля при преговорите в областта на климата с цел определяне на програмата за ново, обвързващо световно споразумение, което предстои да се сключи по време на изключително важната XXI-ва Конференция на страните (COP) в Париж през 2015 г.

## Допълнителна информация

- » [http://ec.europa.eu/clima/news/articles/news\\_2014110301\\_en.htm](http://ec.europa.eu/clima/news/articles/news_2014110301_en.htm)
- » <http://www.ipcc.ch/activities/activities.shtml>
- » <http://www.europarl.europa.eu/news/bg/news-room/content/20141104IPR77230/html/Climate-change-talks-MEPs-chart-the-course-from-Lima-to-Paris>

» ИНДУСТРИЯ И ТЕХНОЛОГИИ

# Екологични предприятия: най-добрите сред добрите

*16 дружества от 10 държави-членки на ЕС, и страни кандидатки, представящи различни проекти — от уловена с устойчиви методи риба и пържени картофи, предлагани в поддаващи се на биологично разграждане опаковки до изолация на сгради, направена от рециклирана отпадъчна хартия — са сред номинираните за една от тазгодишните европейски бизнес награди за околна среда.*



Предприятията в Европа имат огромна роля за постигане на по-чиста околна среда и устойчиво бъдеще, използвайки своите иновативни умения за опазване на околната среда, като същевременно създават работни места и подобряват конкурентоспособността. От 1987 г. насам Европейската комисия признава усилията на големите и малките дружества чрез европейските бизнес награди за околна среда, които се раздават на всеки две години.

Наградите са за дружества, чиито екоиновации успешно съчетават визия, новаторство, конкурентоспособност и изключителна екологична ефективност. С цел да се гарантира, че победителите са най-добрите сред добрите, журито подбра 16 кандидати измежду 152 представени проекта от 22 държави-членки на ЕС, и страни кандидатки. Всички участници трябва да са преминали през национална схема за награждаване, за да бъдат допуснати да се съревновават на европейско равнище — нещо като „Шампионска лига“ на екоиновациите.

„Номинираните дружества за европейските бизнес награди за околна среда доказаха своите умения да съчетават бизнес успех с грижи за околната среда“, заяви бившият европейски комисар по околната среда Янез Поточник. „Те представят на практика постиженията в областта на екоиновациите“.

## „Шампионска лига“ на екологичните предприятия:

Наградите се раздават в следните пет категории:

- „**Продукти и услуги**“, с трима кандидати, избрани измежду 50 участници;
- „**Процеси**“, с трима финалисти измежду 49 участници;
- „**Управление**“, с четирима номинирани, подбрани от общо 38 участници;
- „**Международно бизнес сътрудничество**“ с трима финалисти, избрани измежду 15 представени проекта; и
- „**Бизнес и биологично разнообразие**“ като наградата в тази категория ще бъде дадена на един от тримата финалисти от общо 33 кандидати.

Тази година има някои много интересни проекти. В категория „Управление“ например е номиниран магазин „Bay Fish & Chips“ близо до Абърдийн в Обединеното кралство, който използва уловена с устойчиви риболовни методи риба, енергийно ефективни печки и енергия от възобновяеми източници, а освен това рециклира всички хранителни отпадъци и изпраща отпадъчното олио за оползотворяване като биогориво. Магазинът използва опаковки, които са изцяло на растителна основа и се поддават на биологично разграждане, и които се доставят от Vegware, номиниран участник от Обединеното кралство в категория „Продукти“, който, от своя страна, произвежда разнообразни чинии, чаши, табли, прибори за хранене и кутии за еднократна употреба от възобновяеми или рециклирани материали, които могат да се рециклират отново заедно с хранителните отпадъци.

В списъка на подбраните кандидати от категория „Бизнес и биологично разнообразие“ са Andromède Océanologie от Франция със своето приложение за смартфони, което предоставя свързана с местоположението информация за закотвяне на плавателни съдове с цел защита на морската трева по дъното на Средиземно море, и Red Eléctrica от Испания с проекта за разпределителни и заземителни електрически кабели за намаляване риска от умъртвяване на птици от токов удар.

Сред другите номинирани в различни категории са участниците от Естония – AusDesign's UpShirt, които представят тениска, произведена изцяло от производствени остатъци и Werro Wool с предложение за изолация за сгради от подложка на рециклиране целулоза, направена от рециклирана отпадъчна хартия. В Нидерландия бе избрано дружество Interface, което произвежда мрежести килимни плочки от мрежи, събрани по бреговете – икономическа възможност за жителите на крайбрежните села в развиващите се страни.

### Допълнителна информация

- » <http://ec.europa.eu/environment/awards>
- » За пълен списък с победителите, вж. раздел „Кратки новини“ на стр. 16

# Силна подкрепа за екологосъобразни политики

*Над 95% от европейците заявяват, че опазването на околната среда е важно за тях. Екологосъобразните сектори на икономиката продължават да се разрастват независимо от икономическата криза — като доказват, че опазването на околната среда и запазването на конкурентоспособността вървят ръка за ръка. Ново проучване на Евробарометър потвърждава преобладаващата обществена подкрепа за опазване на околната среда — като само 5% смятат, че то не е важно.*

Новото проучване „Отношение на европейските граждани към околната среда“ установи, че три четвърти от гражданите на ЕС са на мнение, че екологичните въпроси оказват подобно въздействие върху тяхното качество на живот като икономиката. По-конкретно, над половината от населението се тревожи за замърсяване на въздуха и водата, като отпадъците и изчерпването на природните ресурси също са сред основните тревоги.

Все повече хора — сега почти три от пет души — вярват, че екологичните фактори следва да бъдат толкова важни при измерването на напредъка, колкото икономически критерии като БВП. Същият брой хора смятат също така, че решенията за обществени разходи на техните национални органи следва да обслужват опасенията, свързани с околната среда, въпреки разходите.

## Дейности в името на околната среда

Проучването — първото по рода си след 2011 г. относно отношенията спрямо околната среда — установи, че 85% от европейците мислят, че могат лично да допринесат за опазването на околната среда. Три-четвърти от обществеността вече са готови да купуват по-екологосъобразни продукти, дори ако те струват по-скъпо — наблюдава се увеличение през последните три години. Освен това европейците са по-устойчиви във всекидневните си дейности, сред които разделно събиране на отпадъци за рециклиране (72%), ограничаване на потреблението на енергия (52%) и на вода (37%).

„Хората са особено загрижени за замърсяването на въздуха и водата, от количеството на отпадъците и от въздействието върху здравето на химикалите, използвани в тяхното ежедневие“, заяви бившият европейски комисар по околната среда Янез Поточник, „и смятат, че всички ние трябва да правим повече усилия в тази област“.

## По-добра околна среда, по-добра икономика

При проучването бяха интервюирани близо 28 000 граждани на ЕС във всички 28 държави-членки през април и май тази година, и се установи, че три четвърти от европейците смятат, че опазването на околната среда и ефективността на ресурсите са добри за растежа и икономиката — като преобладаващата част смятат, че гражданите, националните правителства и индустрията могат да направят повече. Над 90% са съгласни, че тези, които замърсяват, трябва да компенсират екологичните щети, които причиняват.

По-специално ролята на ЕС получава силна подкрепа — като над половината от европейците желаят ЕС да полага още повече усилия за защита на околната среда. Три четвърти от гражданите виждат нуждата от европейско законодателство за опазване на околната среда в тяхната държава и са съгласни, че ЕС следва да може да проверява дали екологичното законодателство се прилага правилно.

Междувременно шест от всеки десет души смятат, че екологичните решения следва да се вземат съвместно на равнище ЕС, а 84% искат повече финансиране от ЕС за подпомагане на екологосъобразни действия.

„Хубаво е, че дори в трудни времена има такава солидна и широка подкрепа за опазването на околната среда“, заяви бившият комисар Поточник.

## Допълнителна информация

- » [http://ec.europa.eu/public\\_opinion/archives/eb\\_special\\_419\\_400\\_en.htm#416](http://ec.europa.eu/public_opinion/archives/eb_special_419_400_en.htm#416)



# Определяне на цели за устойчиво развитие



*Европейският съюз и Организацията на обединените нации работят усърдно за установяване на цели за устойчиво развитие (ЦУР) — нова рамка за справяне с глобалната бедност и за устойчиво развитие за всички през идните години.*

Прогнозите сочат, че населението на света ще превиши 9 млрд. души до 2050 г. Предизвикателството, пред което е изправен светът, е как да съгласува икономическото развитие и подобряването на благосъстоянието на хората и нуждите на околната среда.

Целите на хилядолетието за развитие достигнаха своя краен срок през 2015 г. и отбелязаха напредък и успех на много фронтове: нивата на детската и майчинската смъртност спаднаха, смъртните случаи от малария, ХИВ/СПИН и туберкулоза намаляха, а целта за преполовяване на гладуващите хора е достижима.

## Определяне на програмата

ЕС, като най-големия донор на помощи в света, играе ключова роля за определяне на програмата за международно развитие. Достоен живот за всички: от визия към колективно действие — доклад, приет от Комисията през юни 2014 — определя рамка, която обхваща бедност, неравенство, здравеопазване, продоволствена сигурност, образование, равенство между половете, достъп до вода, канализация и устойчива енергия. Той отива много по-далеч от ЦХР в области като достойна работа, всеобхватен и устойчив растеж, устойчива консумация и производство, биологично разнообразие, деградиране на почвата и опазване на моретата и океаните.

Докладът обръща специално внимание на важноста на доброто управление, мирните общества и върховенството на закона, като предлага „подход, базиран на права“, който насърчава правосъдието, равенството, демокрацията, опра-вощаването на жените и равенството между половете.

По отношение на реализирането се настоява за отчетност, прозрачност и ефективен преглед на напредъка за постигане на ЦУР. А тези нови цели следва да бъдат базирани на доказателства, специфични, измерими, постижими, съответни и „времево обвързани“.

В обобщение бившият европейски комисар по околната среда, Янез Поточник, отбеляза, че е била необходима нова рамка, която да обедини международната общност, „да се справи с взаимосвързаните предизвикателства за премахване на бедността и подобряване на благосъстоянието, като същевременно се гарантира, че напредъкът е устойчив в рамките на цялата планета“. Програмата на ООН за след 2015 г. следва да бъде универсална и да предоставя универсален отговор за всички, заяви той.

## Пътят след 2015 г.

Комисията продължава да дава принос за отворената работна група на ООН относно целите за устойчиво развитие, чиито юлски заключения бяха обсъдени на генералната асамблея на ООН през септември. Много от заключенията са в съответствие с подхода, препоръчан от Комисията, с подобен набор от политически области и цели.

Обобщеният доклад на генералния секретар на ООН, приет през декември 2014 г., ще състави основата на междуправителствените преговори относно ЦУР през 2015 г.

### Допълнителна информация

- » [https://ec.europa.eu/europeaid/decent-life-all-vision-collective-action\\_en](https://ec.europa.eu/europeaid/decent-life-all-vision-collective-action_en)
- » <http://www.un.org/millenniumgoals>
- » <http://sustainabledevelopment.un.org/owg.html>

# Възможности при намаляването на емисиите

*Съгласно новия доклад относно климата и икономиката от 2014 г. борбата срещу изменението на климата ще създаде нови възможности за растеж на икономиката. Тук не става дума само за намаляване на емисиите или само за растеж – те могат да бъдат постигнати паралелно.*

Докладът, озаглавен „По-добър растеж, по-добър климат“, бе публикуван наскоро от Световната комисия по икономика и климат, съставена от бизнес лидери, научни ръководители и бивши правителствени ръководители, съветвани от известни икономисти.

Според авторите например по-компактните и свързани градове, които са необходими за намаляване на емисиите на парникови газове, биха могли също да намалят капиталовите изисквания за градска инфраструктура през следващите 15 години с повече от 3 трилиона щатски долара (2,4 трилиона евро).

- Интегриране на свързаните с околната среда съображения в процеса на вземане на основни икономически решения;
- Стремение към стабилно и справедливо международно споразумение по въпросите на климата;
- Постепенно преустановяване на субсидиите за изкопаеми горива и суровини за селското стопанство и премахване на стимулите за разрастването на градовете;
- Въвеждане на цена на въглеродните емисии (с цел) изпращане на ясни сигнали до всички отрасли на икономиката;
- Намаляване на капиталовите разходи за нисковъглеродна инфраструктура;
- Трикратно увеличаване на публичните инвестиции за научноизследователска и развойна дейност в областта на чистата енергия и премахване същевременно на пречките пред предприемачеството;
- Налагане на свързаните и компактните градове като предпочитаната форма на градско развитие;
- Спиране на обезлесяването и засилване на инвестициите в горите и подобряване на тяхното опазване;
- Възстановяване на най-малко 500 млн. хектара деградирала земя до 2030 г.;
- Извеждане от експлоатация на новите въглищни електроцентрали с ненамалени емисии незабавно в страните с развити икономики, а до 2025 г. — в страните със средни доходи.

Въпреки това около 90 трилиона щатски долара (71,2 трилиона евро) вероятно ще бъдат инвестирани в инфраструктура в световните градски системи, системи за използване на земята и енергийни системи до 2030 г. Авторите посочват, че това ще стимулира растежа с ниски нива на въглеродни емисии и ще допринесе за създаване на работни места, а също така ще подобри здравето и качеството на живот.

## Световен план за действие

Докладът предлага световен план за действие, съставен от 10 точки (вж. карето), който има за цел ускоряване на прехода към бъдеще с нисковъглеродни технологии. Първите шест точки са насочени към условията, които са необходими за насърчаване на инвестиции и растеж, които са свързани с ниски емисии на въглероден двуокис и са устойчиви на изменението на климата. Последните четири точки изтъкват възможностите за засилване на растежа и за намаляване на рисковете във връзка с климата.

ЕС вече работи за прилагане на практика на препоръките в почти всички области. Например в доклада се подчертава ролята на ценообразуването на въглеродните емисии като основен инструмент при осъществяване на прехода към икономика с ниски въглеродни емисии. В това отношение схемата на ЕС за търговия с емисии бе пионер в световен мащаб при въвеждането на цена на въглеродните емисии.

Комисията интегрира цели в областта на климата при всички свои политики. Освен това тя насърчава много взаимосвързани инициативи в сектори като планиране на използването на земя и градоустройство планиране.

## Процес на подготовка до 2020 г.

„В този доклад водещи икономически експерти стигат до заключението, че ние можем да постигнем едновременно по-добър растеж и по-добър климат“, отбеляза бившият европейски комисар за действия в областта на климата Кони Хедегард. „Политическият избор не би трябвало да бъде толкова труден“.

Търсенето на този етап на евтини възможности с голямо въздействие с цел намаляване на въглеродните емисии през периода до 2020 г. ще проправи пътя за сключването на международно споразумение за намаляване на емисиите в Париж през 2015 г.

## Допълнителна информация

- » <http://newclimateconomy.report>
- » [https://www.youtube.com/watch?v=1NfQh9\\_pEqA](https://www.youtube.com/watch?v=1NfQh9_pEqA)

## Публикации



### Инвазивни чужди видове — отговорът на Европейския съюз

Инвазивните чужди видове са видове, чието въвеждане и разпространение извън техния естествен ареал в резултат на човешка дейност представлява реална заплаха за биологичното разнообразие и икономиката. Тази нова публикация представя някои от видовете, причиняващи проблеми, свързаните с това разходи и действията на ЕС в отговор на тези проблеми.

Публикацията е налична на английски, френски, немски и испански език

» <http://bookshop.europa.eu/bg/invasive-alien-species-pbKN0414054/>



### Директиви на ЕС относно птиците и местообитанията — за природата и хората в Европа

Директивите относно птиците и местообитанията подкрепят принципа за устойчиво развитие и интегрирано управление. Те представяват амбициозна, широкомащабна инициатива за съхраняване на природното наследство на Европа. Тази брошура предоставя информация за директивите, техните цели и ролята на мрежа „Натура 2000“ за опазване на местообитанията.

Публикацията е налична на английски език

» <http://bookshop.europa.eu/bg/the-eu-birds-and-habitats-directives-pbKN0514026/>



### НАБЛЮДЕНИЕ НА ПРИРОДАТА — полетът на жеравите

Всяка година през есента хиляди жерави потеглят от Северна Европа и отлитат на юг, за да прекарат зимата там, като пътуват по различни маршрути и спират на множество места по време на своето пътуване. Те се завръщат през пролетта. Жеравите използват местообитания и терени, защитени като част от инициатива „Натура 2000“, като места за почивка по време на своите дълги пътувания. Тази книжка за деца съдържа информация за жеравите и трудностите, с които се сблъскват, а също така и съвети за това къде могат да се видят и какво можем да направим, за да помогнем на тях и на другите видове птици. Предлага се и ръководство за учителя.

Публикацията е налична на английски, френски, немски и полски език, като предстои да бъде издадена и на всички други официални езици на ЕС.

» <http://ec.europa.eu/environment/pubs/children/children.htm>

Освен ако не е посочено друго, изданията са достъпни безплатно чрез EU Bookshop на: <http://bookshop.europa.eu>

## Програма

### Ресурси: Осъзнаване на възможностите на една кръгова икономика 3—5 март 2014 г., Лондон, Обединено кралство

Тази тридневна конференция и съпровождащото я изложение обединяват професионалисти и предприятия, които проявяват значителен интерес към развиване на кръговата икономика.  
» [www.resource-event.com](http://www.resource-event.com)

### ЕССА 2015: Втора европейска конференция за адаптиране към изменението на климата 12—14 май 2015 г., Копенхаген, Дания

Тази платформа дава възможност на изследователи, политици и предприятия да споделят резултати от нови научни изследвания, промени в политики и опит в областта на адаптирането към изменението на климата и бъдеще с нисковъглеродни технологии.  
» [www.ecca2015.eu](http://www.ecca2015.eu)

### Геопространствен световен форум (INSPIRE – Инфраструктура за пространствена информация в Европа) 25—29 май 2015 г., Лисабон, Португалия

Събитието насърчава обединяването на политики, практики и процеси при оптималното използване на пространствени данни, включително при наблюдението на Земята и екологичния мониторинг.  
» [www.geospatialworldforum.org](http://www.geospatialworldforum.org)

### Екологизация под флага на ООН 5 юни 2015 г.

Тази текуща, широко популяризирана кампания, стартирана от мрежата от организации в състава на ООН, ще завърши с дейности и мероприятия по повишаване на осведомеността за отбелязване на Световния ден на околната среда.  
» [www.greeningtheblue.org/event/world-environment-day-5-june-2015](http://www.greeningtheblue.org/event/world-environment-day-5-june-2015)

## Накратко

### Лауреати на Европейските бизнес награди за околна среда

„Все по-голям брой предприятия осъзнават, че опазването на околната среда е от жизненоважно значение за поддържане на конкурентоспособността на Европа“, заяви европейският комисар по околна среда, морско дело и рибарство Кармену Вела по време на връчването на Европейските бизнес награди за околна среда. Наградата представя как екоиновациите помагат на дружествата да подобряват своята конкурентоспособност и същевременно да опазват околната среда.

Лауреатите на наградите за 2014/2015 г. са: Eczacıbaşı Yapı Gereçleri (TR), производител на керамични изделия и плочки за баня (категория „Управление“); EcoNation (BE), дружество, предлагащо решения за осветление (категория „Продукти и услуги“); Daimler AG (DE), производител на автомобили и двигатели (категория „Процесни иновации“); Interface Nederland BV (NL), дизайнер и производител на килимни плочки (категория „Международно бизнес сътрудничество“); и Red Eléctrica de España (ES), електроснабдително дружество (категория „Бизнес и биоразнообразие“).

» [http://europa.eu/rapid/press-release\\_IP-14-2268\\_en.htm](http://europa.eu/rapid/press-release_IP-14-2268_en.htm)

### Отличен с награда филм, заснет като проект по програма LIFE, за рядко срещания вид прилепи „голям подковонос“

Много видове прилепи са застрашени в Европа. Единият от тях е големият подковонос (*Rhinolophus ferrumequinum*), който живее в Регионален природен парк „Камарг“, Франция.

Проект Chiro Med по програма LIFE бе отличен с първата награда на един международен фестивал за орнитологични филми във Франция за своя документален филм, *озаглавен Животът на големия подковонос*. Филмът, режисиран от Танги Стоклé и продуциран от Groupe Chiroptères de Provence, представя живота на един млад женски прилеп и неговата майка, разкривайки нови интересни факти.

Chiro Med работи върху мерки за опазване с цел подобряване на най-малко осем майчини колонии и убежища за хибернация на популациите на прилепите от видовете „голям подковонос“ и „трицветни нощници“ (*Myotis emarginatus*).

» [www.lifechiromed.fr](http://www.lifechiromed.fr)

» <http://ec.europa.eu/environment/life/news/newsarchive2014/november/index.htm#ias>

### 40 години от създаването на Европейското бюро по околна среда (ЕЕВ)

„В продължение на 40 години Вие помагате за оформянето на околната среда и Европа, защото вярвахте в тях“, обърна се комисар Вела към ЕЕВ и делегатите, които присъстваха на събитието, състояло се на 1 декември 2014 г., за ознаменуване на този бележит момент.

Комисарят говори за визията на Европа и пътната карта за околна среда и как Седмата програма за действие по околна среда работи за постигане на целта до 2050 г. ние „да живеем добре в рамките на екологичните ограничения на планетата“.

Той изтъкна, че опазването на околната среда е възможност „за създаването на взаимно утвърждаващи се ползи“ за икономиката, околната среда и обществото. ЕЕВ е федерация от над 140 НПО в областта на околната среда и организации на гражданското общество; комисарят приветства усилията ѝ за приближаване на Европа до гражданите чрез обвързване на политиката на ЕС с обществени организации. Той благодари на Бюрото за това, че изпълнява ролята на пазител на прилагането и спазването на законодателството в тази област.

» [http://europa.eu/rapid/press-release\\_SPEECH-14-2260\\_en.htm](http://europa.eu/rapid/press-release_SPEECH-14-2260_en.htm)

