



WWF Дунавско-Карпатска програма България

# ГОДИШЕН ДОКЛАД 2010



*Остров в българския участък на река Дунав © WWF-Canon / Michael Gunther*



## СЪДЪРЖАНИЕ

WWF В БЪЛГАРИЯ ПРЕЗ 2010 Г.....	3
ГОРИ.....	4
ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И НАТУРА 2000.....	7
ВОДИ.....	10
ПРИРОДА И ПРОСПЕРИТЕТ.....	12
КЛИМАТИЧНИ ПРОМЕНИ.....	15
КОМУНИКАЦИИ, МАРКЕТИНГ И НАБИРАНЕ НА СРЕДСТВА.....	17
WWF НАКРАТКО.....	20
ФИНАНСОВ ОТЧЕТ ЗА КАЛЕНДАРНАТА 2010 Г. НА WWF В БЪЛГАРИЯ.....	21



## WWF В БЪЛГАРИЯ ПРЕЗ 2010 Г.

Най-напред искам да благодаря на всички над 70 хил. души, които подкрепиха кампанията на WWF „Гората не е само дървесина” в интернет или с подписа си на хартия. Идеята беше да се промени Закона за горите, за да се ограничи незаконния дърводобив, да се спрат замените на гори и да не се гледа на гората само като на място за добив на дървен материал. Предстои да разберем какво съдържа новият закон, но WWF ще продължи да работи за по-добро управление на българските гори и за тяхната сертификация по международната система FSC.

На 27 март 2010 г. България се включи за втори път официално в световната инициатива „Часът на Земята” на WWF. Всеки можеше да изключи осветлението си за един час и символично да покаже, че е време да се предприемат сериозни действия срещу промените в климата. Над 40 български града и над 40 сгради, паметници и известни места само в София притъмняха от 20,30 до 21,30 ч. Продължи работата ни с държавни институции, местни власти и бизнес за създаването на адекватни механизми срещу климатичните промени, както в законодателството, така и във всекидневието.

На 29 май 2010 г. WWF организира за трети път Национален ден на природните паркове. Над 3000 доброволци събраха 15 тона отпадъци в 11-те природни парка на България, които представляват най-голямата защитена територия в страната. Благодарим и за тази подкрепа!

Заедно с коалицията от вече над 50 неправителствени организации и граждански групи „За да остане природа в България”, на която WWF е съосновател, продължихме да се борим за опазването на националните паркове Рила и Пирин, на Природен парк Витоша, на Иракли и Камчийски пясъци. Натискът за тяхното застрояване и унищожение на ценната им природа не намалява и със сигурност ще се нуждаем от подкрепата ви и в бъдеще.

WWF продължи да работи по възстановяването на ценни и редки растителни и дървесни видове в 10 от българските природни паркове. Специално внимание беше обърнато на Природен парк Българка в централната част на Стара планина, както и на природните паркове Персина и Русенски Лом край българския участък на река Дунав. Там WWF възстановява влажни зони и работи за въвеждането на модерни механизми за опазване на природата, известни като „плащания за екосистемни услуги”.

Използвам случая да благодаря за подкрепата през годината и да обърна внимание на интернет страницата ни <http://wwf.bg/darete>, на която всеки може да направи дарение за работата на WWF в България и да осинови един от четири редки и застрашени български животински видове.

Веселина Кавръкова,  
Програмен ръководител на WWF Дунавско-Карпатска програма България



Шествие в защита на българските гори в София, организирано от WWF и коалицията „За да остане природа в България“ през октомври 2010 г. © WWF

## ГОРИ

Сред основните дейности през 2010 г. беше оказването на подкрепа за сертифициране на управлението на гори. С помощта на WWF две горски стопанства с обща площ 29 хил. ха вече получиха сертификати. Паралелно с това е в ход и подготовка за сертифициране на няколко районни дирекции по горите (РДГ) - Велико Търново, Шумен, Бургас, Благоевград, Кюстендил, Пловдив, Пазарджик. Като част от този етап бяха идентифицирани и картирани гори с висока конзервационна стойност (ГВКС) в РУГ-Велико Търново.

Друга ключова дейност в програмата «Гори» през изминалата година беше обучението. През 2010 г. бяха проведени общо 15 обучения по горска сертификация, отговорно управление на горите, ГВКС и природосъобразни лесовъдски практики. В тях се включиха над 250 служители от регионални дирекции и държавни горски и ловни стопанства като районните дирекции по горите на Благоевград, Шумен, Велико Търново, Кюстендил, Бургас и Сливен.

Експертите на организацията осигуриха консултации и техническа помощ на фирми и предприятия от дървообработващата и дървопреработвателната промишленост за да се сертифицират по системата FSC. Като резултат пет предприятия преминаха успешно през процедурата и в момента са притежатели на сертификата. Сред тях е

«Мултипринт» - първата сертифицирана по FSC печатница в България. В процес на сертификация са още пет предприятия.

На 3 август 2010 г. във Велико Търново се проведе семинар-обучение за представители на българските доставчици на дървен материал за ИКЕА. По време на събитието в което участваха 10 компании, бяха представени новите изисквания на ИКЕА стандарта IWAY, който е в сила от 1 септември 2010.



*Семинар за новите изисквания на ИКЕА стандарта IWAY © WWF*

През 2010 г. WWF взе участие в изпълнението на проект за подпомагане на сертифицирането на дребни предприемачи и собственици на гори, изпълняван съвместно от FSC, Европейската мрежа на горските предприемачи (ENFE) и NEPCON. Нашата страна е една от четирите пилотни държави, които участват в начинанието, заедно с Португалия, Дания и Швеция. Стандартът, който се разработва по този проект ще съдейства за по-ефективно и по-ускорено сертифициране на местните дърводобивни фирми и горските предприемачи.

През миналата година приключи и работата по разработване на национален стандарт за горска сертификация по системата FSC. Проведени бяха консултации със заинтересованите страни, а в края на годината се осъществи и пилотното тестване на стандарта в две горски стопанства.

През 2010 г. за трети пореден път беше отбелязан Денят на FSC – FSC Friday. По този повод в края на септември WWF организира пресконференция с участието на представители на Изпълнителната агенция по горите, Българската камара на дървопреработвателната и мебелна промишленост, търговското дружество „Европапир“ и др.

През изминалата година стартира инициативата на WWF «Осиновяване на гора». Началото беше поставено с идентификация на стари гори на територията на Природен парк Българка, срещи със собствениците им и представяне на концепцията.



*Гори в Природен парк Българка © WWF*

През 2010 г. WWF успешно работи за подобряването на законодателството в горския сектор и участва в работна група за изготвяне на нов закон за горите. В него са залегнали част от вижданията на природозащитните организации от неправителствения сектор.

През 2010 г. WWF участва в кампания за надлежна проверка на дървен материал и изделия от дървен материал, разпространявани на европейския пазар. Тя е иницирана и се осъществява съвместно с Greenpeace и Friends of the Earth във връзка с предложението за европейски регламент. Позицията на WWF по темата, придружена с подробни разяснения и официални писма, се изпраща регулярно до българските евродепутати и до министрите на земеделието, околната среда и водите и техните заместници.



През 2010 г. WWF подпомогна инициативата на BlueLink «Да спасим гората» ([www.spasigorata.net](http://www.spasigorata.net)).

Експерти на организацията взеха участие в различни работни срещи и инициативи на коалиция «За да остане природа в България», както и в много форуми и събития с горска тематика, където бяха представени отговорни практики при стопанисването на горите.

## ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И НАТУРА 2000

Един от ключовите проекти на WWF през 2010 г. беше „Натура 2000 място Българка – планиране на управлението с местните заинтересовани страни“. Донор на проекта, който приключи през ноември 2010 г., беше Фондът за подкрепа на НПО в рамките на финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство.

В рамките на инициативата беше изготвен проект на план за управление на Защитена зона Българка и бяха проведени обществени консултации във връзка с предложенията за режими и управленски мерки. Освен това беше изработен механизъм за участие на местните заинтересовани страни в управлението на Защитена зона Българка.

Към резултатите могат да бъдат споменати още картирането на гори с висока конзервационна стойност и изработката на препоръки за стопанисване на ДГС Плачковци и Габрово, като част от интегриран план за горско стопанисване и като задължителен елемент от подготовката за горска сертификация.

В рамките на проекта бяха проведени обучения върху основните принципи за горско стопанисване на 48 държавни горски служители, частни дървопреработватели и горски стопани.

През 2010 г. 27 души от общините Трявна и Габрово бяха обучени по мерките на Програма за развитие на селските райони (ПРСР). Бяха подпомогнати и два проекта за кандидатстване по ПРСР чрез изготвяне на бизнес планове по мярка 312 „Подкрепа за създаване и развитие на микропредприятия“, които са основна част от заявленията за кандидатстване.

С цел повишаване на знанията и разбирането на местната общност за европейската екологична мрежа Натура 2000, бяха изготвени и разпространени следните информационни материали: брошура за Натура 2000 място „Българка“, четири информационни табла, разположени в зоната, интернет страница на проекта и дискове с проекта за план за управление на зоната.

Друг ключов елемент от програма „Защитени територии“ е проект „Опазване и възстановяване на 11 типа природни местообитания край реки и влажни зони в десет защитени зони в българските гори“. Негов донор е LIFE+ - финансов инструмент за околна среда на ЕС, а срокът му на изпълнение е януари 2010 г. –

декември 2013 г. Инициативата се изпълнява съвместно от Изпълнителна агенция по горите (ИАГ) и WWF, която е и нейн координатор.



Гори в Природен парк Странджа © WWF/Живко Богданов

През 2010 г. беше направен подбор на местата, където ще се възстановяват горски местообитания с местни видове в шест зони (Българка, Витоша, Врачански Балкан, Русенски Лом, Персина, Сините камъни и Златни пясъци) .

Пилотно стартира на т.нар. Заарландски метод за горско стопанство за опазване на целевите местообитания в природен парк Странджа. Целта на този подход е с ниски разходи да се отглежда висококачествена дървесина при минимални намеси върху природата. При този метод не се прилага залесяване.

Беше приключена подготовката и съгласуването с регионалните инспекции по околната среда и водите на технологичните планове от гледна точка на изпълнението им в места от Натура 2000.

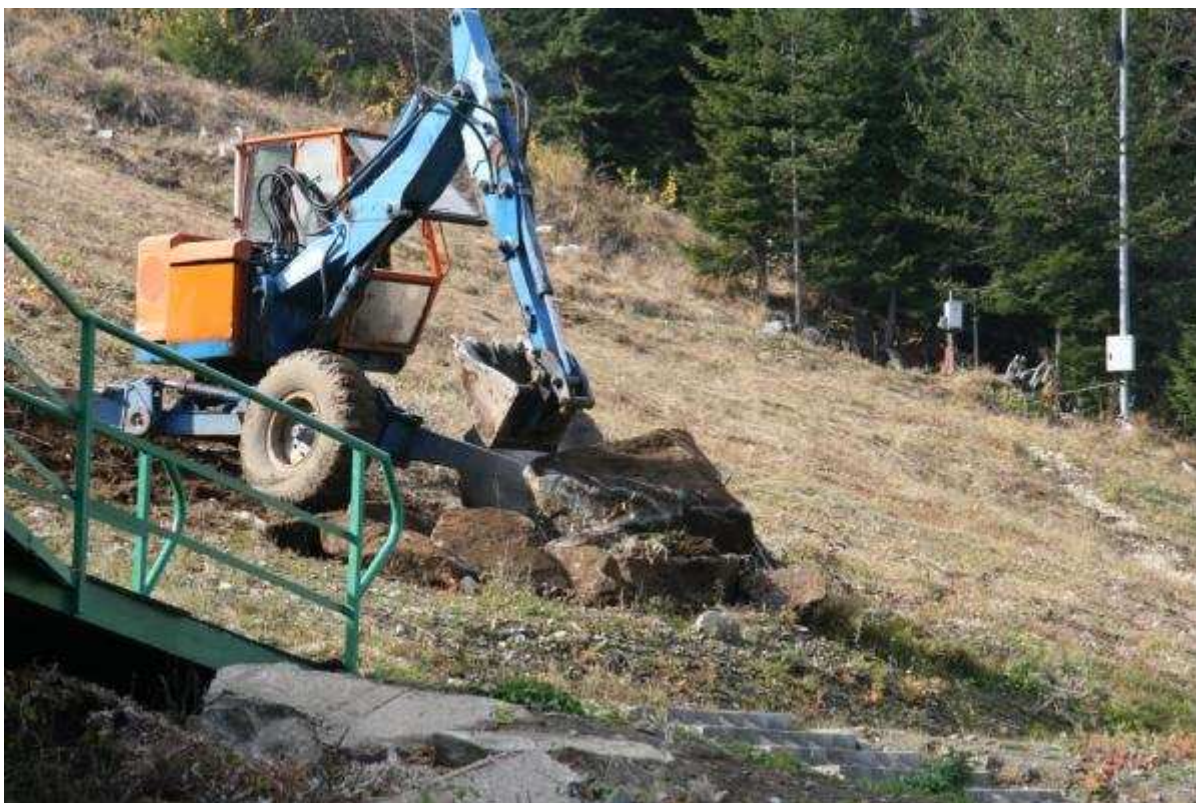
Подкрепено беше създаването на маточник от черна топола в Тополово стопанство - Пазарджик. Бяха уточнени местата за събиране и бяха събрани семена и резници от целевите видове. Министерството на околната среда и водите разработи и одобри методики за възстановяване на седем редки вида растения. За Природен парк Персина това са бяла водна роза (*Nymphaea alba*), жълта водна роза (*Nuphar lutea*), дяволски орех (джулюн) - (*Trapa natans*), четирилистно разковниче (*Marsilea*



quadrifolia) и алоеvidен стратиотес (*Stratiotes aloeides*). В Природен парк Витоша ще се подкрепи местната популация на видовете водна детелина (*Menyanthes trifoliata*) и росянка (*Drosera rotundifolia*).

През 2010 г. се изпълниха и действия по конкретни случаи на нарушения в защитени територии и зони.

Като част от кампанията на коалицията „За да остане природа в България“, започнала през 2006 г. с цел защита на националната екологична мрежа, WWF пое водещата роля в действията по опазване на Природен парк Витоша. Конкретният повод беше планираното незаконно разширение на ски-зона Алеко. Кампанията включваше подготовка на експертни становища на различни етапи от процедурата по одобрение на проекта, съдебни дела и информиране на обществеността. Въпреки продължаващите съдебни спорове, резултатът понастоящем е, че няма разрешение за старт на проекта.



*Незаконно премахване на скална маса от района на Витошко лале в Природен парк Витоша © WWF*

През 2010 г. WWF представлява неправителствените екологични организации в Комитета за наблюдение на Оперативна програма околна среда (ОПОС). Това включваше участие на нейни експерти в заседанията на комитета. Там бяха представени становища и препоръки на екологични организации по темите

„Управление на отпадъци” (ос 1 на ОПОС) и „Дейности за опазване на биоразнообразието” (ос 3).

## ВОДИ

Основният фокус на програма „Води” на WWF бяха опазването и възстановяването на влажните зони по Дунав. През 2010 година се навършиха 10 години от подписването на декларацията „Зелен коридор Долен Дунав” – най-голямата инициатива по рода си в Европа, която беше иницирана и подпомогната от WWF. 2010-та беше и годината на биологичното разнообразие. Това даде повод да напомняне за значението на влажните зони за опазване на биологичното разнообразие.

Ключова дата беше 29 юни, когато беше отбелязан Денят на Дунав, с участието на Международната комисия за опазване на река Дунав.



Експерт на WWF прави замервания в Природен парк Персина © WWF

Миналата година подкрепихме Природен парк Персина в разработването на проект за възстановяването на още една от бившите влажни зони по брега на Дунав - блатото Кайкуша. Изработени бяха модели на възстановяването и подробен проект. Очакваме физическата работа и проправянето на пътя на водата да стане още през 2011 г.



Възстановяването на това блато е част от трансгранична инициатива на WWF за опазване на малкия корморан и белооката потапница (два световно застрашени вида птици) по Долен Дунав в България и Румъния. Една от целите ни е да възстановим стари находища на тези видове. Блатото Кайкуша има потенциала да приюти много гнездови двойки от тях и да така да се увеличи популацията им в България. Много важна е възможността резултатите да бъдат достъпни за всички желаещи. За разлика от големите ново възстановени влажни зони на остров Белене, Кайкуша е на брега и няма специален режим за достъп.

Традиционна част от работата по програмата е мониторингът на влажните зони по Дунав. Местата които бяха обект на специален интерес са рибарници Орсоя и Мечка, Природен парк Персина, Защитена местност Калимок и езерото Сребърна. Това ни даде възможност да се изготвят препоръки за опазването на тези места.

Едно от ключовите дейности по мониторинга на биоразнообразието са дунавските експедиции. През 2010 г. експедицията покри целия български участък на река Дунав и всички прилежащи влажни зони (около 20 на брой). Мониторинга включва проброяване на всички чаплови и корморанови колонии по дунавските острови, брега и блатата.

Нова насока в работата на екипа беше прилагането на подхода „плащане за екосистемни услуги“ (ПЕС). Един от начините за устойчиво управление на влажните зони и опазването на биологичното разнообразие в тях е именно установяването на стабилни финансови механизми, които да обезпечават тези дейности. Започнахме да работим по финансовата оценка на част от ресурсите и услугите, които получаваме от влажните зони. Пилотен проект е проучването на приноса на влажните зони на остров Персин за зарибяване на река Дунав. На острова се размножават шарановите риби, които после се връщат в реката. Оказва се, че тази влажна зона има сериозен принос за увеличаване на уловите от шаранови риби в този участък на Дунав.

Друга популярна полза от влажните зони е биомасата. В светлината на глобалните промени в климата този ресурс е все по-популярен. Поради замърсяването на водите и нарушаване на естествените процеси във влажните зони се натрупва излишна биомаса, която бавно ги унищожава. Самоцелното отстраняване на биомасата е скъпо. Започнахме да проучваме възможността да използване на тази биомаса. Направени са успешни тестови опити за косене на тръстика и преработването и в пелети за отопление. Това се оказва една печеливша и устойчива схема, която може да опазва биологичното разнообразие. Допълнително това е важен аргумент за възстановяването на други важни зони.

WWF подпомогна държавните институции за въвеждането на акваекологичните мерки в рибовъдния сектор в България. През 2010 г. започнахме нова кампания за опазването на есетровите риби.



## ПРИРОДА И ПРОСПЕРИТЕТ

И през 2010 г. WWF продължи да работи за устойчивото развитие на селските райони и за разработването и прилагането на финансови инструменти за околна среда. За да гарантира правомерното използване на европейските фондове, организацията следи и подпомага прилагането на европейските политики за земеделие, развитие на селските райони и опазване на околната среда.

WWF работи в партньорство с Министерство на земеделието и храните, за да подпомогне прилагането на Програмата за развитие на селските райони 2007-2013 г. и за постигането на целите на Националния стратегически план за развитие на селските райони.

WWF подкрепя Европейската комисия в процеса на разработване на политиките за следващия програмен период (2014-2020 г.) и за интегрирането им със стратегията „Европа 2020“. В тази връзка, през изминалата година бяха разработени два основни материала: „Как бюджетът на ЕС да работи в полза на европейските граждани“ и „Предложение за нова обща селскостопанска политика на ЕС“.

По проект „Въвеждане на природосъобразни земеделски практики в Натура 2000 зони“, финансиран от Програма ВБИ/MATRA на правителството на Холандия, WWF работи за развитието на капацитет на земеделските производители от пилотни Натура 2000 зони за участие в агроекологичните дейности на ПРСР 2007-2013 г. Чрез редица обучения WWF съдейства за повишаването на знанията и разбирането на земеделските стопани за въздействието на селскостопанските практики върху околната среда, най-вече по отношение на почвите, водите и биоразнообразието.

През 2010 г. WWF работи интензивно в две пилотни области в Северна и Южна България с различни екологични условия, видове и местообитания. Пилотните зони бяха избрани така, че да подсилят разпространение на опита и в останалите райони на България. Двата целеви региона са:

### 1. Северна България

- “Обнова – Караман дол” BG0000239 – общини Павликени, Свищов (област Велико Търново), Левски, Никопол, Плевен, Пордим (област Плевен)
- “Никополско плато” BG0000247 – общини Белене, Гулянци, Никопол (област Плевен)
- “Черната могила” BG0000516 – община Свищов (област Велико Търново)

### 2. Южна България

- „Кресна - Илинденци” BG0000366 – общини Кресна, Сандански, Симитли, Струмяни (област Благоевград)
- „Пирин” BG0000209 – прилежащите части от зоната в общини Кресна, Сандански, Симитли, Струмяни (област Благоевград)

Освен препоръките за управление на пилотните райони, фокусирани върху използването на земята и опазването на околната среда, през 2010 г. беше

изготвено и ръководство за природосъобразно земеделие в зоните от Натура 2000 в България. Неговата цел е да подпомогне планирането и реализирането на агроекологичните мерки и мерките по Натура 2000.

WWF разясни възможностите, които предоставя прилагането на изискванията на мрежата Натура 2000 за защита на природата и развитие на селското стопанство. Техните положителни страни бяха демонстрирани чрез практически примери и представяне на реален европейски опит. Съществен елемент беше повишаването на капацитета по отношение на Натура 2000 и политиките за опазване на околната среда.

През изминалата година WWF разработи финансов механизъм за изчисляване на компенсаторните плащания за земеделските стопани по мярката Натура 2000 за земеделските земи (тревните местообитания) по Директивата за хабитатите – „Методология за изчисляване на компенсаторните плащания в местата по Натура 2000“.



Щандът на WWF на изложението „Терра Мадре“ с традиционни български продукти © WWF/Константин Иванов

WWF продължи с подкрепата си на производителите в различни части на страната за възстановяване и запазване на производството на традиционни продукти.



Организацията участва активно в разработването на национално законодателство, което има за цел опазване на малките производители и съхраняване на традиционните методи на производство.

И през 2010 г. WWF продължи да подпомага идентификацията на традиционни продукти и да оказва техническа помощ на производителите за тяхното представяне и популяризиране чрез инициативата «Храните, които помагат на природата». През изминалата година традиционни български продукти бяха демонстрирани в холандско посолство и на международното тематично изложение «Терра Мадре».

WWF подпомага въвеждането на европейския подход Лидер (Leader) в България. Той се базира на интегрирано планиране и прилагане на стратегии, които вземат предвид местната околна среда и ресурси, както и сътрудничеството между всички местни заинтересовани лица. Подходът създава добре функциониращи „местни инициативни групи“, които обединяват всички публични, частни и граждански организации в района. Като част от дейността си WWF обучи местните хора и лидери от Плевенска област и създаде капацитети за прилагането на подхода в България.

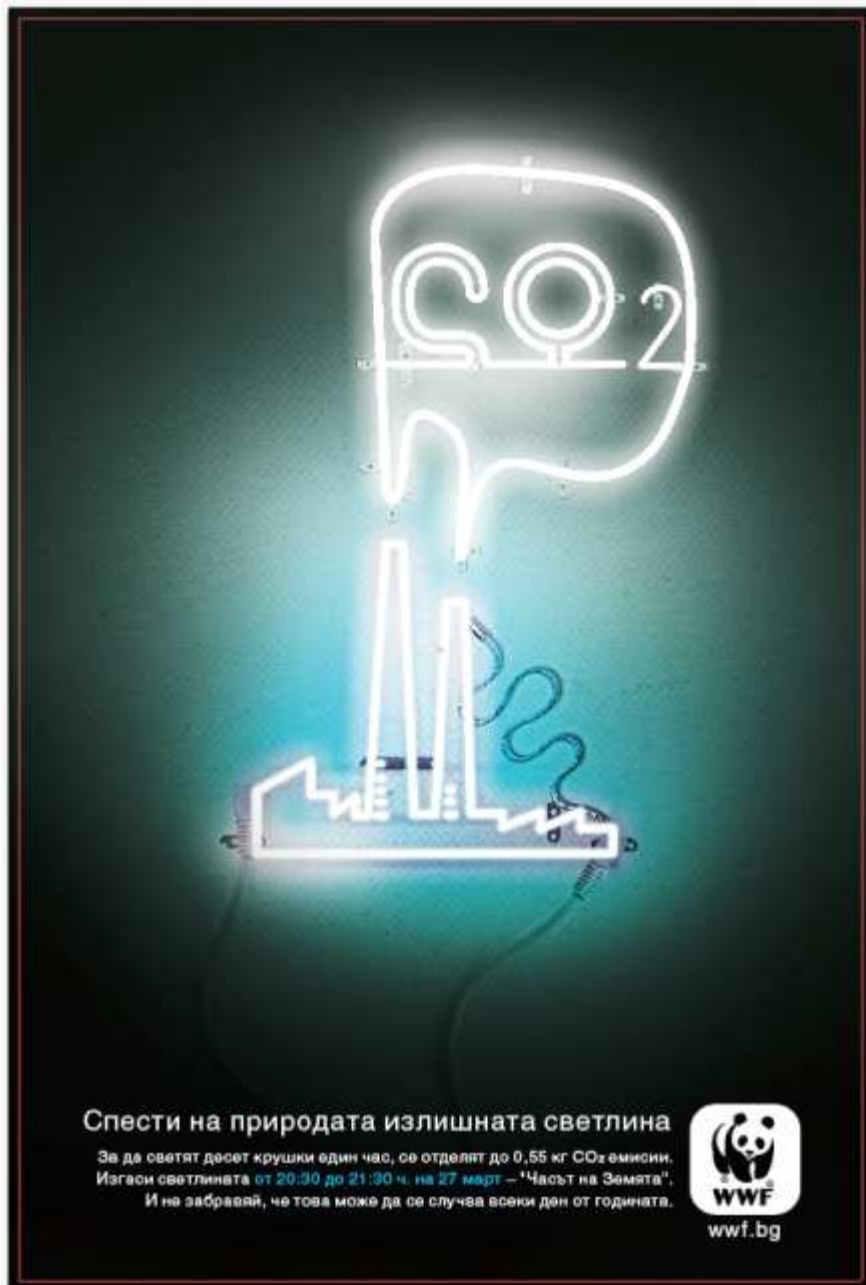
WWF разработва плащания за екосистемни услуги (ПЕС), които насърчават опазването на околната среда, като повишават качеството на живот. Организацията работи по проект „Насърчаване на схеми за устойчиво финансиране и за плащания за екосистемни услуги (ПЕС) в басейна на река Дунав“. В рамките на инициативата, през изминалата година бяха проведени множество срещи с местните хора в области Плевен и Русе. Те бяха насърчени да участват в опазването на природата в Дунавския басейн. Екипът на WWF направи оценка на нуждите от икономически механизми на местно, регионално и национално ниво и моделира плащания, отговарящи на местните особености.

В момента в процес на разработване са два типа схеми – национални и пилотни местни плащания за екосистемни услуги. Съвместно с националните администрации и браншовите организации експертите на WWF търсят икономически подход за опазване на водите, биологичното разнообразие и намаляване на екологичния отпечатък на сектор „Рибарство и аквакултури“. Два са проектите в тази област на местно ниво:

- Природен парк Русенски Лом, където се разработва схема за устойчив туризъм, който подкрепя и инвестира в опазване на природния капитал
- Природен парк Персина - за създаване на икономически механизми за опазване на рибните ресурси и водите

WWF анализира ролята на европейските фондове в опазването на екосистемните услуги, като даде препоръки за тяхното оптимално използване в полза на природата и хората. За целта през 2010 г. експертите на организацията събраха и популяризираха множество добри примери и практики от други страни в Дунавския басейн и Европа.

## КЛИМАТИЧНИ ПРОМЕНИ



Реклама от кампанията „Часът на Земята 2010“ на WWF © WWF/Ogilvy Sofia

През 2010 г. основните дейности на WWF по климатичните промени бяха обединени в няколко насоки.

Бяха изготвени няколко становища по ключови проблеми: за Енергийната стратегия и за нейните екологични оценки, за Националния план за действие за енергията от възобновяеми източници и за програмата на ООН (LULUCF) относно използването



на горите и земите.

Беше изготвена и официална позиция на организацията за резултата от климатичната среща на върха в Канкун, Мексико.

През 2010 г. беше организирана кръгла маса в парламента за обсъждане на енергийната стратегия и бяха направени първите стъпки за създаване на балканска климатична коалиция.

WWF участва в срещи с представители на тежката индустрия и в работни дискусии за изготвяне на нисковъглеродната стратегия на София. Бяха проведени официални срещи с представители на Столична община във връзка с дейностите на града за намаляване на емисиите от CO<sub>2</sub> от транспорта, както и работни срещи с Министерството за регионалното развитие и благоустройството във връзка с регионалните политики и връзката им с промените в климата. Бяха проведени срещи с партньорски организации, работещи по темата за климата.

Като част от дейността си през 2010 г. WWF се включи и в следните други активности:

- Срещи на учените от Българската академия на науките във връзка с изменението на климата
- Обществен дебат за климатичните промени, организиран от Британския съвет в Пловдив
- Лекции и дискусии за обсъждане на изменението на климата в Нов български университет
- Обществен дебат за климатичните промени, организиран от Британския съвет в София и организиране на излъчване на филми по темата за глобалното затопляне
- 10/10/10 кампания в София
- Лекции и акции в Софийския университет по темата за климатичните промени
- Кампания и арт дейности във връзка с цялостната кампания за климатичната среща в Канкун

През 2010 г. се наблюдаваше сериозно медийно отразяване по темата за климата и климатичните промени. В това число влизат над 30 интервюта във водещи и кабелни телевизии, около 30 радио интервюта, 10 публикации в пресата и специализираните издания, както и 10 покрития от онлайн информационни сайтове и информационни агенции.

Бяха организирани и редица медийни събития като пресконференции за енергийните проекти и проблемите в законодателството, среща на регионално ниво на медиите, работещи по темата за климатичните промени, обучение и среща с медиите за доклада на WWF „Барометър на европейските климатични политики” и предстоящите дейности по време на климатичната среща в Канкун и пресконференция с обобщените резултати от нея.



През 2010 г. продължи изпълнението на проекта за възстановяване на влажните зони и икономическите ползи от тях на територията на Природен парк Персина. Бяха направени първите пелети от биомаса и бяха организирани необходимите изследвания в специализирана лаборатория, за да се анализират показателите на готовата продукция. Постигнатите резултати бяха по-добри от очакваните.



*Британският посланик в София Н. Пр. Стийв Уилиамс по време на телемост на WWF между представители на компании от България и Румъния, дискутиращи промените в климата и ролята на бизнеса © WWF/Олга Апостолова*

През юни 2010 г. започна нов проект на WWF за изграждане на капацитет на Коалиция за климата – България, чрез въвличането на представители от различни целеви групи, като НПО, научни среди, медии, бизнес. Първата среща с научните среди и НПО сектора беше проведена през септември 2010 г.

В края на 2010 г. стана ясно, че има одобрен нов проект по програмата „Интелигентна енергия за Европа. Той ще работи в редица български общини, част от които са традиционни партньори на WWF. Целта му е работа с местните общности по създаване на планове за действие за устойчива енергия.

## **КОМУНИКАЦИИ, МАРКЕТИНГ И НАБИРАНЕ НА СРЕДСТВА**

През 2009 г. WWF подготви и изпрати над 110 съобщения до медиите, свързани с работата на организацията и случаи, по които трябва да вземат отношение представители на законодателната, изпълнителната и местната власт. Над 400 са

абонатите на новините на WWF, които те получават по имейл. Над 400 са и доброволците, които са заявили желание да помагат кампаниите на WWF. Над 35 000 следят работата на WWF в социалните мрежи в интернет.



Българският парламент преди и по време на акцията „Часът на Земята 2010“ на WWF  
© Аделина Дженева

Бяха проведени и поредица от обществени информационни кампании:

- „Часът на Земята“. Започнал като кампания на WWF, приканваща жителите на Сидни да угасят осветлението за един час, "Часът на Земята" се разрастна и стана една от най-сериозните световни инициативи за борба с климатичните промени. В първия "Час на Земята" през 2007 г. в Сидни, Австралия, 2,2 милиона домакинства и фирми угасиха осветлението си за един час, за да покажат, че е време да се предприемат реални стъпки срещу промените в климата. На 2010 г. в "Часът на Земята" се включиха повече от 4700 града в 128 държави, включително 44 български града. Угаснаха фасадите и на над 40 известни сгради, паметници и храмове в центъра на София.

- Национален ден на природните паркове, 29 май 2010 г. WWF организира за трети път Национален ден на природните паркове. Над 3000 доброволци събраха 15 тона отпадъци в 11-те природни парка на България, които представляват най-голямата защитена територия в страната. Участниците ремонтираха кътовете за отдих и туристическата инфраструктура. Национален ден на природните паркове беше проведен в партньорство с GLOBUL и администрациите на 11-те природни парка. Първата WWF кампания за чисти природни паркове протече през октомври 2007 г.



Доброволци участват в Националния ден на природните паркове на WWF в Природен парк Странджа, недалеч от устието на река Велека при село Синеморец. Снимка: © WWF

- През 2010 г. WWF продължи кампанията „Гората не е само дървесина“, започнала през есента на 2009 г. Тя включва и национална петиция, която ще бъде внесена в Народното събрание и Министерски съвет. Петицията настоява за промени в Закона за горите, които да ограничават корупцията и незаконните сечи, за сертифициране на горите в България по международната система FSC, приета в над 90 държави, за опазване на най-старите естествени гори, които сега не са защитени. До края на 2010 г. петицията беше подкрепена от близо 70 хил. души, а над 30 хил. следят развитието на кампанията през социалната мрежа Facebook. Основните канали за популяризиране на кампанията бяха телевизия, радио, билбордове и интернет, които предоставиха рекламно място безвъзмездно, както и различни нестандартни активности, които привличат вниманието върху проблема с българските гори.

- В края на 2010 г. WWF стартира дарителска кампания в интернет страницата си <http://wwf.bg/darete>. На нея хората могат да помогнат на застрашени и редки български животински видове и да подкрепят усилията на WWF за опазването на местата, които обитават, като дарят средства онлайн или по банков път. Така ще се наберат средства за запазването на рис, лалугер, пеликан и морски орел. Може да се осинови животно от лично име или от името на близък човек, на когото да се направи необикновен подарък. Подкрепата ще бъде използвана за възстановяване



на местообитанията на пеликана и морския орел в българския участък на река Дунав в Природен парк Персина, за опазване на старите естествени гори в крайграничните планини на Западна България, където рисът се завръща в последните години, за опазване на ливади и пасища в три зони от европейската екологична мрежа Натура 2000 в Плевенски регион и в Природен парк Русенски Лом, където се срещат колонии лалугер.

## WWF НАКРАТКО

Международната природозащитна организация WWF работи в над 100 държави с помощта на 4000 сътрудници и над 5 милиона доброволци. Основна цел на WWF е хората да живеят в хармония с природата.

За да може WWF да постигне целите си, са възприети следните принципи. WWF:

- е глобална, независима, мултикултурна и неполитическа организация
- ще използва най-добрата съществуваща научна информация, за да решава проблеми и да оценява критично всичките си действия
- ще търси диалог и ще избягва ненужна конфронтация
- ще изгражда конкретни природозащитни решения, като комбинира теренни проекти, инициативи за промяна на политиките, изграждане на капацитет и обучение
- ще включва местните общности и жители в планирането и осъществяването на теренните си програми, като уважава културните и икономическите им интереси
- ще работи за изграждане на партньорства с други организации, правителства, бизнес организации и местни общности, за да подобрява ефективността си
- ще работи по възможно най-ефективния начин и ще използва ресурсите, предоставени от донорите по най-високите стандарти на отчетност.

През 1992 г. WWF стартира “Програма Зелен Дунав” за опазването на Дунав и Дунавската делта. Шест години по-късно беше основан Дунавско-Карпатският програмен офис на WWF, който координира и ръководи дейностите на WWF в региона чрез своите офиси и сътрудници и чрез партньорите си в Австрия, България, Румъния, Хърватия, Унгария, Словакия, Украйна и Молдова. Повече информация за Дунавско – Карпатската програма има на [www.panda.org/dcpo](http://www.panda.org/dcpo)

От 1998 г. Дунавско-Карпатската програма на WWF е вече и в България със своите програми за водите, горите, защитените природни територии, Натура 2000 и устойчивото развитие на селските райони. Екипът на WWF в България работи както с правителството и парламента за въвеждане на подходящи закони и политики за опазване и управление на природата, така и за опазването и възстановяването на конкретни места заедно с местните власти и хора в моделните си райони в страната – дунавските острови и брега на реката; дунавските притоци, реките Вит, Янтра и Веселина; земеделските земи със запазена природа в Плевенско, природните паркове Русенски Лом, Персина, Българка и Странджа.

Офисът на WWF Дунавско-Карпатската програма в България се регистрира през март 2006 г. като българска неправителствена организация с името Сдружение ВВФ – Световен фонд за дивата природа, Дунавско-Карпатска програма България. Сдружението е със седалище в София, има 17 служители и над 400 доброволци.



## ФИНАНСОВ ОТЧЕТ ЗА КАЛЕНДАРНАТА 2010 Г. НА WWF В БЪЛГАРИЯ (в лв.)

### Приходи от дейността

Приходи от мрежата на ВВФ	111,898
Приходи от правителствени фондове	198,945
Приходи от Европейски фондове	170,397
Приходи от корпоративни донори	264,081
Приходи от други донори (частни фондации, сдружения и др.)	17,732
Приходи от дарения	9,638
Приходи от лихви	275
<b>Всичко приходи от дейността</b>	<b><u>772,966</u></b>

### Разходи по проекти

Разходи за материали	6,323
Разходи за външни услуги	130,008
Разходи за консултанти	8,828
Разходи за персонала	447,330
Разходи за амортизация	6,365
Разходи за срещи и обучения	1,480
Разходи за командировки	76,521
Разходи за офис и комуникации	39,087
Разходи за връзка с обществеността и медиите	4,412
Разходи за финансираня	48,707
Други оперативни разходи	3,906
<b>Всичко разходи от дейността</b>	<b><u>772,966</u></b>

Резултат от нестопанската дейност

0

Загуба от стопанска дейност

(1776)

Резултат от дейността

(1776)



Регионалният екип на WWF Дунавско-Карпатска програма © WWF/Andreas Beckmann

WWF е една от най-големите и опитни независими природозащитни организации в света с над 5 милиона доброволци и глобална мрежа, която работи в повече от 100 държави.

Мисията на WWF е да спре влошаването на околната среда на планетата, за да може в бъдеще хората да живеят в хармония с природата. Това може да се постигне чрез запазването на биологичното разнообразие, устойчивото използване на възобновяеми природни ресурси, намаляването на замърсяването и безогледното потребление.

### **WWF в България**

ул. Иван Вазов 38, ет. 2, ап. 3-4  
1000 София

Тел.: 02/950 50 40, 02/950 50 41, 02/987 24 67  
Факс: 02/981 66 40

E-mail: [office@wwfdcp.bg](mailto:office@wwfdcp.bg)  
<http://wwf.bg>