



WWF Дунавско-Карпатска програма България

ГОДИШЕН ДОКЛАД 2009



Странджа © WWF-Canon/Michael Gunther



Съдържание

WWF В БЪЛГАРИЯ ПРЕЗ 2009 Г.....	3
ВОДИ.....	5
ГОРИ.....	8
ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И НАТУРА 2000.....	12
ПРИРОДА И ПРОСПЕРИТЕТ.....	17
КЛИМАТИЧНИ ПРОМЕНИ.....	20
КОМУНИКАЦИИ.....	23
WWF НАКРАТКО.....	26
ФИНАНСОВ ОТЧЕТ ЗА 2009 Г.....	28



WWF В БЪЛГАРИЯ ПРЕЗ 2009 Г.

Няма нищо по-приятно и отговорно от това да искаш да промениш нещо и да видиш, че хиляди хора те подкрепят. През 2009 г. WWF започна кампанията „Гората не е само дървесина“, която цели промяна в 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. Хиляди хора се подписаха под националната петиция, но едва през 2010 г. ще разберем дали гласът им е бил чул и Законът за горите е променен към по-добро. Благодарим за подкрепата! Продължаваме да работим за по-добро управление на българските гори и за тяхната сертификация по международната система FSC.

През 2009 г. България се включи за първи път официално в световната инициатива „Часът на Земята“. 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. Изчисленията показват, че поне половин милион българи са се включили, като са изключили осветлението. Така те се присъединиха към един милиард участници по света, които отпразвиха ясно послание.

По време на Националния ден на природните паркове на WWF хиляди хора се включиха в почистването и подобряването на инфраструктурата на 11-те природни парка – най-посещаваната защитена природа в България. WWF започна проект за възстановяване на типични гори и застрашени растения в 10 природни парка.

Заедно с коалицията от над 30 неправителствени организации и граждански групи „За да остане природа в България“, на която WWF е съосновател, продължихме да се борим за опазването на природните паркове Странджа и Витоша, на Иракли, Камчийски пясъци, Национален парк Рила...

Като успешен моделен проект възстановихме старото корито на река Русенски Лом при Ивановските скални църкви и работим с местните хора за устойчив туризъм и земеделие в Природен парк Русенски Лом.

За да опазим световно застрашените птици малък корморан и белоока потапница, започнахме възстановяването на влажни зони в Природен парк Персина на Дунав. Действаме и за устойчиво корабоплаване по реката.



Помогнахме на българските фермери да получат правото да продават самостоятелно продукцията си заедно с коалицията „Чиста храна, честен поминък“, на която сме съоснователи.

Нямаше да постигнем толкова успехи без всички вас, които подкрепяхте WWF с подписите и участието си. През 2010 г. ще се обръщаме отново към вас, за да споделяме успехите и да търсим подкрепата ви. Затова споделяйте с нас всичко, което ви вълнува в опазването на природата, подкрепете ни с дарения или доброволен труд, дръжте ни винаги нащрек.

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

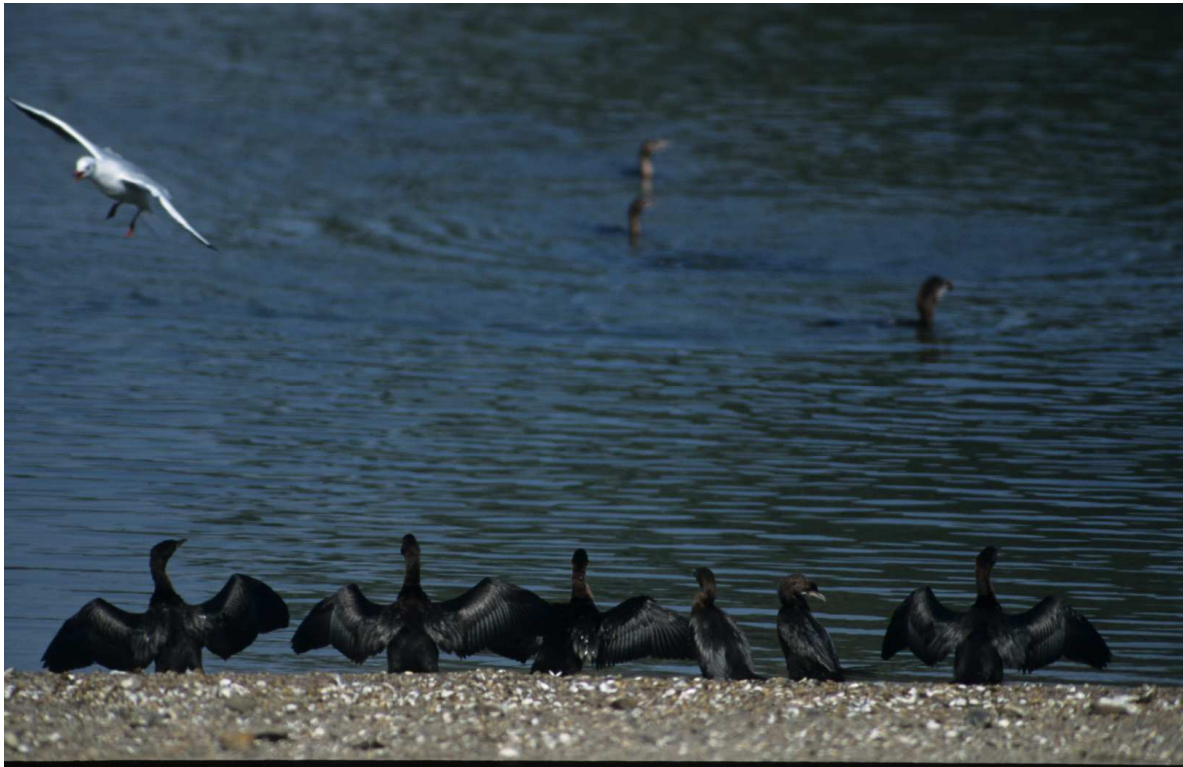


ВОДИ

Основните цели на програма „Води” на WWF са разумното управление на водите и опазването на биологичното разнообразие. Приоритетни са реките и по-специално водосборът на река Дунав.

Изправянето на реките и изграждането на защитни диги е била много широко разпространена практика, като в някои случаи резултатите са спорни. Наред с положителните ефекти като намален риск от наводнения, има и редица вторични проблеми. WWF прави проучвания за състоянието на реките и дава гласност на проблемите. Един от най-подходящите начини за това е добрият пример. Преди година WWF демонстрира първото екологично възстановяване на старо речно корито на река Веселина, Великотърновско.

През 2009 г. WWF извърши ново демонстрационно възстановяване на река. Този път това се случи на река Русенски Лом и беше осъществено съвместно с дирекцията на Природен парк Русенски Лом и клуб „Приатели на Русенски Лом”. Конкретното място е участъкът от реката, разположен срещу Ивановските скални църкви. Следвайки принципа „повече място за реките - повече сигурност за хората”, на това място беше премахната част от дигата. Сега при екстремно наводнение водата може да се разлее встрани в пустеещото пасище и гора, вместо да залее пътя, моста и посетителската инфраструктура. В същото време сега реката е по-„истинска” и достойна да бъде част от Природен парк Русенски Лом.



Малки корморани © WWF-Canon/Anton Vorauer

През последните няколко години проблемите с опазване на реките се задълбочиха. Най-голямата заплаха сега не е замърсяването, а добивът на баластра и новите планове за ВЕЦ.

WWF участва активно в процеса на подготовка и публично обсъждане на плановете за управление на речните басейни. Тези планове са нов управленски инструмент и са много важна основа за опазване на водите. Чрез тях се въведоха редица нови ограничения за изсичане на крайречната растителност, изграждането на ВЕЦ, добива на баластра и други потенциално пагубни за природата практики.

През 2009 г. WWF започна сътрудничество с Българската асоциация на производителите на инертни материали с цел опазването на реките. В резултат на общата дейност бяха изготвени анализи на проблемите, свързани с незаконния добив на инертни материали в реките и бяха изготвени препоръки за подобряване на нормативната база.

През 2009 г. WWF стартира трансграничния проект „Зелени граници“ между България и Румъния. Той цели опазването на световно застрашените видове птици малък корморан и белоока потапница. Основен партньор на WWF в

България е Природен парк Персина. Една от специфичните задачи е възстановяването на блатото Кайкуша в Природен парк Персина, където да осигурим още едно ценно място за мътене и хранене на тези редки птици. През 2009 г. започнаха предпроектните проучвания за възстановителните работи.



Проучване на блатата на остров Персина © Архив на WWF DCP BG

Една нова заплаха за река Дунав са плановете на Европейския съюз за подобряване на корабоплаването. Някои от разглежданите сценарии са твърде едностранчиви и могат да доведат не само до трайното унищожаване на биологичното разнообразие, но също така до загуба на рибните ресурси, засягане на кладенците за питейна вода и местния поминък. WWF е за балансирано развитие на корабоплаването, което не застрашава местния бизнес и запазва природата. „Да приспособим корабите към реката, а не реката към корабите” е водещ принцип на WWF. През 2009 г. стартираха обществените дискусии по този проблем в България и WWF беше водещата природозащитна организация, отстояваща опазването на река Дунав.



ГОРИ

През 2009 г. WWF работи по подготовка за сертифициране на гори по системата на FSC, вкл. проведени обучения по гори с висока консервационна стойност (ГВКС), основни принципи на сертификацията, горскостопански практики с положителен ефект върху биологичното разнообразие в горите. Бяха проведени обучения за сертифициране по системата FSC, предназначени за ръководителите на 8 стопанства от Районна дирекция по горите (РДГ) Велико Търново и служителите на Държавно ловно стопанство Витиня. Стартира проучване на ГВКС в Природен парк Българка – организиране на обучения, срещи с местните заинтересовани страни, експертна работа. Стартира подготовката за сертифициране на РДГ Велико Търново, вкл. на ГВКС на територията му. Беше проведена работа за създаване на интерес и стартиране на сертифицирането на стопанисването на гори на общинско Горско стопанство Самоков, общинско Горско стопанство Костенец, Държавно горско стопанство Малко Търново, РДГ Бургас.

Беше проведена подготовка за сертифициране по “chain of custody” (CoC) на „Руди“ ЕООД, „К-РВ Свилоза“, „Дървообработване – Велико Търново“, „Стандарт паркет – Шивачево“.



Гори в Природен парк Странджа © WWF-Canon/Michael Gunther

През 2009 г. бяха проведени над 30 срещи на експертната група, разработваща националния стандарт за горска сертификация. Беше отбелязан Денят на FSC в България, като се проведе кръгла маса „Нуждата от широкото въвеждане на сертификация по схемата на FSC и как да ускорим процеса в страната”. В събитието участваха представители на 16 организации - държавни институции, сдружения на собствениците на гори, бизнес организации в областта на дървообработването и мебелната промишленост, неправителствени природозащитни организации, професионални синдикати и туристически организации.

През 2009 г. WWF работи за подобряване на горското законодателство и представител на организацията беше включен в работната група за изготвяне на нов закон за горите. Предложени са текстове на природозащитните неправителствени организации за по-добро законодателство за горите.

WWF участва в кампанията, иницирана и осъществявана заедно с Greenpeace и Friends of the Earth във връзка с предложението за европейски регламент за надлежна проверка на дървен материал и изделия от дървен материал,



пускани на европейския пазар. Позицията на WWF с подробни разяснения и официални писма се изпраща текущо на българските евродепутати, както и на министрите на земеделието, околната среда и водите и техните заместници.

Като част от кампанията си „Гората не е само дървесина“ WWF инициира провеждането на кръгла маса, посветена на услугите, предоставяни от горските екосистеми. По света са разработени и се прилагат успешно различни механизми за отчитане и остойностяване на многообразните ползи от горите. Плащанията за екосистемни услуги са водещ механизъм в подхода на международни финансови институции като Световната банка за намаляване на бедността, подобряване качеството на живот и грижата за околната среда.



Вардимски дъб © WWF-Canon/Anton Vorauer

Стартира диалог със заинтересованите държавни институции за възможностите за въвеждане на плащания за екосистемните услуги, предоставяни от горите. В дискусиата се включиха заместник-министърът на земеделието и храните Цветан Димитров, представители на министерствата на околната среда и водите и на икономиката, енергетиката и туризма, на Изпълнителна агенция по горите (ИАГ), браншови, неправителствени и научни организации.



Заместник-министърът на земеделието и храните Цветан Димитров заяви, че министерството подкрепя разработването на механизми, които задължават ползвателя на една услуга да заплаща на собственика на природния ресурс.

Около 85% от водните ресурси в България се получават от планински водосбори. Типичен пример за плащане за екосистемна услуга е изплащането на възнаграждение на собствениците на гори за това, че горите събират и пречистват водата.

През 2009 г. WWF издаде на български език наръчник за отговорно потребление на хартия и го представи в „Бизнес парк София“ пред заинтересованите страни.

По инициатива и със съдействието на WWF бяха изработени следните практико-приложни разработки:

- 1) Методология за изготвяне на интегрирани лесоустройствени планове и пилотното ѝ тестване в Горско стопанство Кости.
- 2) Методология за инвентаризация и устойчиво управление на недървесните горски продукти: представена по време на експертна среща в Държавна агенция по горите. Методологията е тествана пилотно в Държавно горско стопанство Сатовча, Петрохан и Кости.
- 3) Оценка на икономическия потенциал, вкл. изготвяне на бизнес план на Държавно горско стопанство Кости, чрез прилагане на метода на маргинален анализ за определяне на критичния обем дървесина (обема дървесина, при който приходите са равни на разходите), който е индикатор за устойчивост при стопанисването на горите.

WWF подпомогна работата по стартиране на инициативата на козметичната компания „Арома“ за „осиновяване“ на стара естествена гора в България. Старите естествени гори не са отделени в специална категория, която да им гарантира подходящо управление и защита, и така те могат да бъдат изсечени във всеки един момент. Тези гори са пръснати из цялата страна и попадат както в държавни, така и в частни и общински имоти. Освен реалната защита на избрана стара естествена гора, тази първа по рода си инициатива цели да постигне голям социален и образователен ефект. Този модел ще позволи широко да се разпространи информация за проблемите на българските гори и да привлече обществеността към решаването им. Беше определен районът, в който да се осинови гора, проведе се срещи с местни собственици на гори,



имаше теренна работа по определяне на подходящи стари гори за осиновяване.

WWF подпомогна работата и участва в онлайн инициативата на BlueLink «Спаси гората» - <http://spasigorata.net>



Залесяване с типични видове в Природен парк Витоша © Архив на WWF DCP BG

ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И НАТУРА 2000

През март 2009 г. WWF започна работа по проект „Натура 2000 място Българка - планиране на управлението с местните заинтересовани страни“. Проектът е финансиран от Фонда за подкрепа на НПО към Финансовия механизъм на европейското икономическо пространство. Общата цел е осигуряване на добро управление на Защитена зона Българка чрез изработване на план за управление, на механизъм за управление на зоната с участието на местните заинтересовани страни, обучение на горските и земеделски стопани за



прилагане на методи и практики на производство, които са съвместими със защитата и подобрието на околната среда и Natura 2000, повишаване знанията и разбирането на местната общност за европейската екологична мрежа Natura 2000 и ползите от нея. Смисълът на проекта е да се направи картиране на разпространението на видовете и местообитанията от Natura 2000 място Българка, определяне на състоянието им и планиране на мерки за опазване, като местните хора разберат защо Защитена зона Българка е място от Natura 2000 и да знаят как да го опазват и какви дейности и проекти биха могли да извършват там.



Рибарското пристанище в Синеморец, Природен парк Странджа © WWF-Canon/Michael Gunther

През декември 2009 г. беше подписан договор между програмата LIFE+ и ИАГ за изпълнение в партньорство с WWF на проект “Опазване и възстановяване на 11 типа природни местообитания край реки и влажни зони в 10 Natura 2000 места в българските гори”. Проектът ще се изпълнява от януари 2010 до декември 2012 г. В тези Natura 2000 места, стопанисвани от ИАГ, ще се залесява с местни дървесни видове като върби, тополи и дъбове и ще се възстановяват характерни растения като водни лилии. Около 21 хил. ха ще



бъдат опазени чрез поставяне на специализирана инфраструктура (огради, скари, мостове, туристически кътове), за да се ограничи човешкото влияние (достъп на хора и преминаване на превозни средства) и чрез премахване на отпадъци. В резултат от възстановителните дейности по проекта ще се премахнат чужди видове.

През октомври 2009 г. Европейската комисия (ЕК) стартира наказателна процедура срещу България заради неспазване на директивата за природните местообитания при одобряване на Общия устройствен план (ОУП) на община Царево, по жалба, подготвена от WWF с помощта на коалицията от неправителствени организации и граждански групи «За да остане природа в България». ОУП на Царево беше одобрен през лятото на 2008 г. и предвижда масирано застрояване на крайбрежната част на Natura 2000 място Странджа, което е както природен парк, така и едно от последните останали незастроени места по българското Черноморие. ОУП е одобрен в нарушение на природозащитно законодателство и ЕК е поискала от България премахване на нарушенията. Това означава да се приеме ОУП с редуцирано на две трети застрояване на крайбрежната част. Наказателната процедура е шанс да бъде спасено крайбрежието на Странджа от презастрояване.



Разораване на незаконен ски път в Природен парк Витоша © forthenature.org

През ноември 2009 г. по жалба на четири институции и организации, една от които е WWF, Министерство на околната среда и водите (МОСВ) взе решение да отхвърли становището на Районната инспекция по околна среда и води (РИОСВ) – София, с което се съгласуваше специализиран подробен устройствен план на ски зона Алеко в Природен парк Витоша. Инвеститорът „Витоша ски“ АД обжалва решението на МОСВ във Върховен административен съд, като решението на първа инстанция се очаква през април 2010 г. За момента допълнително застрояване на природния парк е предотвратено. По-конкретно предотвратени са засягането на над 215 ха гори и земи от горския фонд, от които 35 ха вододайни зони и 180 ха защитени местообитания по Натура 2000, изсичане на над 42 ха гори, 10 200 куб. м. дървесина и изграждане на водоземни осъоръжения за изкуствен сняг с обем 70 000 м³. Това, което се очаква от инвеститора, собственик на съоръженията, е модернизирането им, което е разрешено в плана за управление на Природен парк Витоша, а не строителство на нови.



През ноември 2009 г предвид разработваните промени в Закона за горите по инициатива на Изпълнителна агенция по горите WWF отново приложи метода за бърза оценка и приоритизиране на управлението на защитените територии, известен със съкращението RAPPAM. Това е инструмент, предназначен да послужи на отговорните институции да оценяват ефективността на управлението на защитените територии и да приоритетизират инвестициите и управленските усилия. До момента е приложен в над 1000 защитени територии в 40 страни по целия свят. В България е използван за първи път през 2004 г. за 10-те природни и 3 национални парка по проект на WWF. В рамките на работна среща посредством въпросник се събира и анализира информация от администрациите на 11-те природните паркове и Национален парк Централен Балкан.



Ферма за биволи в с. Цар Калоян © WWF/Константин Иванов



ПРИРОДА И ПРОСПЕРИТЕТ

През 2009 г. WWF работи активно с хората от района на Русенски Лом, за да превърне в реалност мрежата „Зелен коридор Долен Дунав“. WWF работи с фермери в 3 общини в Русенски Лом за подобряване на фермерските практики и за популяризиране на тяхната роля за опазването на традиционния селски пейзаж, за опазването на биологичното разнообразие и съхраняването на традиционните български селскостопански продукти.

В защита на традиционните селскостопански продукти от Русенски Лом WWF подпомага жените от село Иваново за разработването на кетъринг услуги в град Русе и промотирането на тези продукти сред по-широк кръг от местни потребители и посетители на Природен парк Русенски Лом.

WWF насърчава развитието на устойчив туризъм, както сред местните хора, предлагащи туристически услуги, така и сред посетителите на Русенски Лом. След като насърчи създаването на сдружение на местните собственици на малки обекти за настаняване, Сдружение за природен туризъм, WWF подпомогна тяхното развитие и изграждането на капацитет. WWF осъществи над 30 срещи през изминалата година, като водеше и улесняваше диалога между собствениците на къщи за гости и дирекцията на Природен парк Русенски Лом, работеше заедно с тях за създаването на устойчив туристически продукт, който да съчетава местния бит, културно-историческото и природното наследство.

За да насърчи опазването на биологичното разнообразие в Русенски Лом сред посетителите на района, WWF разработи информационни табла с различни маршрути и нормите, които всеки посетител трябва да спазва, за да опази дивите животински и растителни видове. Маршрутите са специално разработени със сътрудничеството на дирекцията на Природен парк Русенски Лом за насочване на туристите към места, които са едновременно безопасни за важните птичи видове в парка и показват достойнствата на района.



Земи с висока природна стойност в Северна България © Архив на WWF DCP BG

WWF работи за опазването на биоразнообразието в земеделските земи с висока природна стойност. Полуестествените ливади и пасища са сред най-ценните екосистеми на земеделския ландшафт и са резултат от многовековно земеделско стопанисване за паша или за сено или комбинация от двете. В резултат на това екосистемите, свързани с полуестествените ливади и пасища се развиват стабилно и се превръщат в местообитания на ценни растителни и животински видове. Така те се превръщат в „земеделски земи с висока природна стойност“. Опазването на биоразнообразието в тези земеделски земи е лесно. Изисква се само продължаване на традиционните, нискоинтензивни земеделски практики на паша и сенокос, както и избягване на агрохимически продукти като изкуствени торове и пестициди.

Членството в Европейския съюз позволява на България да предоставя специална подкрепа за опазването на земеделските земи с висока природна стойност чрез Общата селскостопанска политика. Около 30% от пасищата и ливадите на България са оценени като „земи с висока природна стойност“ и могат да получават допълнителна финансова подкрепа от Европейския съюз.

Освен ценно местообитание за редки видове земите с висока природна стойност са важен ресурс за изхранването и поминъка на местното население. Съвместно с коалицията от неправителствени организации „Чиста храна, честен поминък“ WWF работи за защита на традиционните местни продукти и храни и промяна на законодателството по отношение на преработката и продажбата им от фермите. Освен да отглеждат крави и овце, много от земеделските стопани знаят и могат да произвеждат и качествено сирене, кисело мляко, кашкавал, крокмач, катък. Тези храни са вкусни, истински и са различни в отделните райони на страната – всеки район има своите характерни рецепти. Знанията и опита за производство на местни храни все още са запазени в селските райони, където е съхраненена и природата. За съжаление в България вече са на път да бъдат окончателно загубени след 20 години забрани за легална продажба.

Във всички останали европейски страни има специално законодателство, което позволява на фермерите да преработват малки количества продукция във фермата и да я продават законно на крайни клиенти, ресторанти и магазини. За да получат това право трябва да спазват стриктно изискванията за хигиена и безопасност на храните.



Фестивал на храните, които помагат на природата в София © Архив на WWF DCP BG



WWF организира открита дегустация на храни от «земеделски земи с висока природна стойност» - биволско, каракачанско овче и козе кисело мляко и сирена от различни краища на България – Родопите, Западна и Централна Стара планина, традиционни тестени изделия от Русенски Лом, пчелен мед от бял трън. Участниците във фестивала разказаха как се приготвят продуктите и как това помага на самите тях, техните семейства и природата.

КЛИМАТИЧНИ ПРОМЕНИ

През 2009 г. WWF проведе много срещи и подготви становище до законодателната и изпълнителната власт, свързани с готовността на България за действия по климатичните промени. Бяха изпратени становище за газовата криза в Европа и България (януари), становище към политическите партии за ниско въглеродния път на развитие на България (март), становище относно енергийната стратегия на България (март и април), становище за включване на политики и действия за енергийна ефективност и възобновяеми енергийни източници (ВЕИ) в програмата за развитите на селските райони (май). През септември 2009 г. беше изготвен въпросник към депутати от националния парламент по климатичните промени и бяха осъществени срещи с някои от тях.

През март 2009 г. се проведе за втори път климатичното турне на WWF, подкрепена от Фондацията за Европа на Тойота. То се осъществява с помощта на високотехнологично оборудван камион, демонстриращ възможностите за ползване на възобновяеми енергийни източници. Камионът беше на разположение в София на места с възможност да бъде разгледан от много хора.



Климатичното турне на WWF в Бургас © WWF/Константин Иванов

През октомври 2009 г. бяха разменени официални писма и срещи с представителите на ресорните министерства, Комисията по околна среда в парламента, както и премиера на България относно новата политическа ситуация в България и във връзка с глобалните процеси, касаещи промените в климата. През ноември 2009 г. бяха изпратени поредица становища до широк кръг адресати, обхващащи шестте най-важни аспекти на промените в климата до всички европейски и български институции, звена и депутати. Бяха организирани срещи с кандидат кметовете в София. WWF взе участие в работни групи за климата в МОСВ, както и в срещи, семинари по темата за промените в климата с представители на бизнеса и научните среди.

На 28 март 2009 г. България се включи за първи път официално в глобалната инициатива „Часът на Земята“, започнала от WWF в Австралия през 2007 г. Включиха са 42 български града, които угасиха осветлението си за един час като символичен знак да се предприемат сериозни стъпки срещу промените в климата. По статистика на намалено потребление в София са се включили поне 250 хил. души.



Отбелязване на „Часът на Земята“ на WWF в центъра на София © WWF/Веселина Кавръкова

През септември 2009 г. WWF подпомогна акцията “Ride Planet Earth” в София. Австралийският колоездач Ким Нгуен обикаля света на велосипед с крайна цел срещата на върха за климата в Копенхаген през декември 2009 г.

През декември 2009 г. WWF се включи в подготовката и организирането на национален ден на глобалната кампания "350" за действие срещу изменението на климата.

През 2009 г. бяха проведени и редица презентации за климата в Софийски университет и Нов български университет; „Процъфтяващата чиста икономика” – видео мост с бизнес компании от цял свят, осъществен с помощта на „Червената къща” в София, презентации за климата пред неправителствени организации от природозащитния сектор и граждани, организиране на детския конкурс Act Now с помощта на читалище „Бъдеще сега”, улична акция „Домино” пред Дома на киното, участие в “Caffe Vabell” на Френския институт – среща за климата пред аудитория от незаинтересовани по темата хора, климатична



акция на колела с помощта на „Велоеволюция“, организиране на група от български активисти, пътуващи за срещата на върха за климата в Копенхаген, протест пред Министерски съвет за неразумното създаване на нови ски курорти в България в условията на глобално затопляне, бдение със свещи на моста на влюбените „Светът се събира - ние също“ срещу промените в климата.

През 2009 г. стартира пилотен проект на територията на Природен парк Персина. Той си поставя за цел да съчетае възстановяването на влажни зони с икономическите ползи от добива на биомаса от тях и производство на пелети, които да се използват като източник на енергия. В сградата на дирекцията на Природен парк Персина ще се постави отоплителна инсталация на пелети и ще се тества производството на пелети от тръстика, папур и други растения на влажните зони с цел осигуряване на алтернативен мествен източник на отопление. Като се изземва тръстиката от влажните зони, се подобрява тяхното състояние, отварят се открити водни площи в тях и става възможно връщането на редки и защитени видове животни, които изчезват при обрастването на влажните зони с тръстика.

КОМУНИКАЦИИ

През 2009 г. WWF подготви и изпрати над 100 съобщения до медиите, свързани с работата на организацията и случаи, по които трябва да вземат отношение представители на законодателната, изпълнителната и местната власт. Над 300 са абонатите на новините на WWF, които те получават по имейл. Над 300 са и доброволците, които са заявили желание да помагат кампаниите на WWF. Над 20000 следят работата на WWF в социалните мрежи в интернет.



ТВ водещият Ники Кънчев и доброволци участват в Националния ден на природните паркове на WWF в Природен парк Витоша © WWF/Константин Иванов

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. През 2009 г. в "Часът на Земята" се включиха 4189 града в 88 държави, включително 42 български града. Угаснаха фасадите и на над 40 известни сгради, паметници и храмове в центъра на София.

- Национален ден на природните паркове, 23 май 2009 г. През май 2009 г. WWF организира за втори път Национален ден на природните паркове. Над 2300 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 пътеките за хора с увреждания. 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.



- През октомври 2009 г. WWF започна кампанията „Гората не е само дървесина“. 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. Не на последно място кампанията има за цел да промени нагласите, че гората е само източник на дървесина, след като тя опазва водата, която пием, пречиства въздуха, спира ерозията и свлачищата, дава убежище на 43 световно застрашени вида растения и животни, ограничава промените в климата. а също така е източник на вода, въздух, дом за много редки растения и животни и място за отдих и почивка. Всеки желаещ да се включи в петицията може да го направи в интернет на www.wwf.bg. До края на 2009 г. петицията беше подкрепена от близо 50 хил. души, а над 20 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.

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/dcro.

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 15 служители и около 300 доброволци.

**ФИНАНСОВ ОТЧЕТ 2009 Г.****ОТЧЕТ ЗА ПРИХОДИТЕ И РАЗХОДИТЕ
за годината, завършваща на 31 декември 2009 г.,
ЗА НЕСТОПАНСКАТА ДЕЙНОСТ**

	2 009
Приходи от дейността	
Приходи от мрежата на WWF	320 623
Приходи от правителствени фондове	180 194
Приходи от европейски фондове	56 185
Приходи от корпоративни донори	82 380
Приходи от други донори (частни фондации, сдружения и др.)	36 045
Приходи от дарения	1 535
Приходи от лихви	153
Всичко приходи от дейността	676962
Разходи по проекти	
Разходи за материали	4 837
Разходи за външни услуги	107 546
Разходи за консултанти	28 243
Разходи за персонала	371 337
Разходи за амортизация	4 859
Разходи за срещи и обучения	263
Разходи за командировки	33 648
Разходи за офис и комуникации	44 144
Разходи за връзки с обществеността и медиите	43 534
Разходи за финансираня	34 775
Други оперативни разходи	3 777
Всичко разходи от дейността	676962
Резултат от нестопанската дейност	0
Печалба от стопанска дейност	3797
Резултат от дейността	3797



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. Княз Борис 71, ет.2, ап.2,
1000 София

Тел.: 02/950 50 41, 02/987 24 67
Тел./факс: 02/950 50 40

E-mail: office@wwfdcp.bg
<http://wwf.bg>