

WWF ДУНАВСКО-КАРПАТСКА ПРОГРАМА БЪЛГАРИЯ



ГОДИШЕН ДОКЛАД 2015

СЪДЪРЖАНИЕ

WWF ПРЕЗ 2015.....	3 стр.
ПРОГРАМА ГОРИ – 2015.....	4 стр.
ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И НАТУРА 2000 – 2015.....	7 стр.
ПРОГРАМА ВОДИ – 2015.....	10 стр.
КЛИМАТ И ЗЕЛЕНА ИКОНОМИКА – 2015.....	16 стр.
КОМУНИКАЦИ, МАРКЕТИНГ И ФОНДОНАБИРАНЕ – 2015.....	17 стр.
WWF НАКРАТКО.....	20 стр.
ФИНАНСОВ ОТЧЕТ ЗА КАЛЕНДАРНАТА 2015 г.....	21 стр.

WWF ПРЕЗ 2015 ГОДИНА

Още една силна, пълноценна година – започнахме процес за въвеждане на национален стандарт за качествено и прозрачно управление на горите – работим за превръщането на FSC в държавна норма, обиколихме цяла България с кампания за опазване на реките, отгледахме и пуснахме в Дунав 50 000 есетри – един от най-застрашените дунавски видове, най-големите сладководни риби в света, и увенчахме Часа на Земята с послание в защитата на тези изчезващи, древни риби – „динозаврите на Дунав“. Освен това, мобилизирахме хиляди хора да разберат какви са заплахите пред националните и природна паркове и ги обединихме в кампания за създаване на истински, визионерски и качествени планове за управлението на Природен парк „Витоша“ и Национален парк „Пирин“. Включихме се успешно в европейската кампания за запазване и развитие на мрежата от защитени територии Натура 2000 и за опазване на европейското екозаконодателство – обществената консултация, проведена от ЕК за годността на Натура 2000, събра над 520 000 про-Натура участници във всички държави-членки – това е най-масовото включване в подобна консултация до сега.



ПРОГРАМА ГОРИ – 2015

Проучване и картиране на старите гори

През 2015 г. бяха картирани и проучени 7300 ха стари гори в Източна Стара планина и 1000 ха в Средна гора. Всички данни от проучванията и цялата събрана информация, включително ГИС данни, са изпратени до съответните горски власти, - Министерството на земеделието и горите, Изпълнителната агенция по горите, шестте държавни, горски предприятия, с настояване в тези гори да не се провеждат стопански дейности и дърводобив. Обобщените данни от работата на експертите ни за проучване и картиране на старите гори бяха представени пред журналисти в началото на октомври.

Продължихме да надграждаме с нови слоеве, включващи разрешителните за сеч, превозни билети и т.н , обществено достъпната горска [ГИС платформа за старите гори](#). Така предоставихме на хората още един инструмент за проверка на законността на сечите. ГИС платформата се доказва като значим инструмент за обществен контрол в горския сектор – за двугодишен период сайтът има **6 331 242 посещения**.

Съвместно с bTV и експерти на WWF беше създаден и заснет [филм за старите гори](#).

Отговорно управление на горите - разработване на национален FSC стандарт

Продължава разработването на националния стандарт за горска сертификация по системата FSC. В началото на годината организирахме обществен консултативен процес на първата чернова на националния стандарт, съобразно изискванията на FSC. Получените коментари и препоръки бяха разгледани и отразени във втората чернова. Беше извършено теренно тестване на стандарта в три горскостопански единици и беше разработена втора чернова на националния стандарт на базата на резултатите от теренните тестове. За периода бяха проведени общо 15 семинара и много индивидуални срещи за обсъждане на стандарта.

Осъвременихме и допълнихме [Националното ръководство за определяне, стопанисване и мониторинг на Гори с висока консервационна стойност](#).

Разработихме [Ръководството за включване на заинтересованите страни в процеса на горска сертификация](#).

Отговорно управление на горите – подкрепа за сертификацията на горските стопанства в България по стандарта FSC

Предоставихме техническа помощ под формата на консултации, съвети, срещи, семинари и обучения на Държавните горски стопанства «Берковица» и «Говежда» във връзка с тяхната сертификация. Проведохме обучение на 33 горски от Осогово по теми, свързани с биоразнообразието в горите, Натура 2000 и други.

Проведохме обучения по отговорно стопанисване и горска сертификация на 200 души от системата на горите. В рамките на тези обучения влизаха и семинарите със служителите на 8-те горски стопанства, посочени по-горе. Теоретичната част обхващаше различни въпроси от FSC сертификацията: принципите и критериите, изискванията и процедурите, горите с висока консервационна стойност, биоразнообразието на територията на стопанствата, практиките за устойчиво управление на горите. Представена беше накратко и работата на WWF в България и

региона. Практическата част обхващаше два аспекта: подготвяне на необходимите документи за кандидатстване и изисквания за теренната работа. По време на теренните посещения запознахме персонала на горскостопанските единици и на фирмите-изпълнители с мерките за безопасност при работа в сечища, както и с необходимите процедури за опазване на икономическата, социалната и екологична стойност на горите.

Проучихме 150 000 ха в района на 8 горски и ловни стопанства: Карлово, Клисура, Кормисош, Хисаря, Първомай, Тракия, Пловдив и Асеновград. В резултат на това са идентифицирахме горите с висока консервационна стойност на тези територии, картирани са и са дадени препоръки за тяхното стопанисване.

Изготвихме социални оценки за въздействието от горскостопанските дейности върху различните заинтересовани страни за осемте стопанства. Работата ни включваше идентифициране на заинтересованите страни за всяко от стопанствата, разработване на въпросници, използвани интервютата, Япровеждане на интервютата.

Отговорно управление на горите – популяризиране

За седма година поред отпразнувахме **Петъкът на FSC** – стандартът се отбелязва в последния петък на септември в десетки страни по света. Открихме изложба, посветена на опазването на горите благодарение на FSC в България и в региона. Изложбата остана три седмици в Градската градина пред Народния театър, придружена с игри и с [дендрологична разходка в парка](#).

Взехме участие в публичните консултации на Регламентът на ЕС за дървения материал (Регламент 995 на ЕС).

Законодателни инициативи срещу незаконния дърводобив

Експерти на WWF работеха и изготвиха становища и позиции по подготвяни промени на горското законодателство, в това число Наредбата за сечите, Наредбата за контрол и опазване на горските територии, Наредбата за инвентаризация и планиране в горите и Наредбата за плащания за екосистемни услуги. Изготвихме **16 конкретни предложения** за подобряване на различни практики в управлението на горите и контрола на горските територии, които да доведат до ограничаване на незаконния дърводобив.

Усилията ни да предотвратяваме незаконния дърводобив се изразяват в проучването на множество сигнали, които получаваме от цялата страна и разкриването им пред широката общественост. В началото на декември 2015 г. задено с Нова телевизия, участвахме в разследване на случай на незаконна сеч в ДГС Чепино и Природен парк „Витоша“. Разследването разкри, че в България не се разбират добре изискванията на Регламент 995 и държавата не успява да осигури пълното му прилагане.

Възстановяване и опазване на крайречните гори в две защитени зони: "Река Марица" и "Мартен-Ряхово"

За да се подготвим за същинската дейност на проекта – залесяването, извършихме разнообразни подготвителни дейности. Беше разработен анализ на свързаността между 4 защитени зони от Натура 2000 (Чирпански възвишения, Оризища – Цалапица, Река Мечка и

Чинар Дере) и река Марица. Завърши почвоподготовката на обектите в двете защитени зони. В Мартен-Ряхово, при подготвянето на терена за премахването на инвазивни видове, използвахме Саарландския метод, който също е един от иновативните методи за България. Бяха произведени са 7000 фиданки от местни видове за залесяване.

Подготвяната за залесяване територия от 14 дка е интересна с иновативния за България метод, който ще се използва. Местните видове *Populus nigra*, *Salix alba*, *Ulmus laevis*, *Fraxinus angustifolia*, *Alnus glutinosa*, *Quercus robur* ще бъдат засадени в биогрупи, за да имитират максимално естествения характер на крайречна гора. Мястото, което е избрано за това залесяване, беше внимателно проучено, за да се съобразят характеристиките на терена с необходимите условия

За популяризирането на проекта и на проблемите, свързани с крайречните гори, подготвихме изложбата „Крайречните гори в България“, с която участвахме на One Architecture Week в Пловдив, а след това представихме и в Пазарджик.

РАБОТА ПО МОДЕЛНИ ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И НАТУРА 2000 - 2015 г.

Работа по моделни защитени територии

Основен ангажимент на експертите през 2015 г. на WWF беше проследяването на проектите за нови планове за управление на националните паркове „Рила“ и „Пирин“, и на Природен парк „Витоша“ и приносът за качествено им разработване. Освен емблематични за българската природозащита, тези защитени територии от години са обект на подкрепа от страна на WWF. Според нас, и трите проекта за планове за управление предлагаха значително отслабване на съществуващите в предишните (все още действащи в момента) режими. Затова WWF, в рамките на коалиция “За да остане природа в България“, положи усилия за анализ на проектоплановете, даде десетки съществени препоръки за подобряване на плановете и на процедурата за изработването им, направи процесът прозрачен, като въввлече медиите и широката публика в консултирането на бъдещото управление и опазване на тези ключови защитени територии.

Извършени дейности и постигнати резултати:

- Анализ на черновите на проектите за планове на трите парка и изготвяне на становища, представени и внесени в рамките на обществените обсъждания.
- Популяризиране на основните проблеми сред обществеността чрез разнообразни канали – срещи, традиционни медии, онлайн инструменти. Осигуряване на масово и мотивирано гражданско участие – над 1000 становища са подадени в различни етапи от обсъждането на проектите за планове на парковете. Информацията за изготвянето на плановете на парковете е стигнала до над 1 милион български граждани – потребители на традиционни и нови медии.
- На следващ етап от процедурата се занимавахме с проследяване доколко коментарите ни са отразени и организирахме повторно внасяне на допълнения и коментари до Министерството на околната среда и водите.

Природен парк „Българка“ и планирания път през парка заради одобренията проекта за къс тунел под Шипка.

Подпомогнахме местните хора в сигнал до комитета по петициите на европейския парламент и сигнал до европейската сметна палата във връзка с това, че са одобрени европейски средства за проект за обход на Габрово, свързан с проекта за тунел под Шипка под претекст, че това е трасе от Транс-европейският коридор №9. Анализът ползи разходи обаче, ползван като част от документацията за одобрение на проекта, не го е сравнявал с другия ръкав на коридора, минаващ през прохода на Републиката.

Натура 2000

Изминалата година продължи участието ни като представител на природозащитните НПО в работната група за разработване на новата ОПОС 2014- 2020, както и рамката за Натура 2000 в България, и продължи работата си като представител на НПО в комитета за наблюдение на ОПОС 2007 - 2013. Работата включваше участие в заседанията на работната група, разпространяване на материали до колегите от останалите НПО, обобщаване на становища и комуникирането им до секретариата на групата. Целта е да се гарантира гражданско участие за подкрепа и финансиране на Натура 2000 мрежата.

Междувременно WWF България се включи успешно в европейска кампания на WWF за запазване и качествено прилагане на мрежата от защитени територии Натура 2000. Кампанията стартира в отговор на демонстриране на намерения от страна на новата Европейска комисия да ревизира, обедини и отслаби двете европейски директиви – за птиците и за хабитатите, на които се базира Натура 2000 и които са основните европейски закони за опазване на дивата природа. Първият етап на кампанията, проведен през 2015 г. ангажира над 520 000 европейски граждани в обществената консултация за годността на Натура 2000. Това е най-голямото участие в обществена консултация до сега. Гражданите, заедно с 11 министри на околната среда и водите и стотици депутати (86 евродепутати, заедно с десетки други от националните парламенти) се обявиха категорично за запазване на Натура 2000.

Кампанията продължава и през 2016 г. и WWF отново е сред водещите организации в нея.

ПРОГРАМА ВОДИ – 2015 г.

Река Дунав „потече“ из седем български града

Образователното турне на WWF под надслов „**Ден на малките рибки**“ обиколи София и шест други български града. Екип на WWF и доброволци представи пътуваща изложба, викторина, игри и три аквариума с малки рибки – традиционни обитатели на български реки, притоци на Дунав. Посетихме населените места под мотото „Да освободим реките от прегради, да спрем унищожаването им, за да има живот за техните обитатели“. Целта беше да се информират местните хора в градовете, разположени край целевите защитени зони, за реките, редките видове риби и за възстановяването на миграционните им пътища.

Започнахме **проучването на влиянието на миграционните бариери** върху живота в притоците на река Дунав в северна България. **Маркирахме хиляди риби**, с цел да установим преминават ли през рибни проходи. Започнахме **набиране на проби** за качеството на водите в притоците на Дунав, за да извършим разселване на малки риби на места, от които са изчезнали.

Заедно с други природозащитни, риболовни и спортни организации **вносохме две жалби до Европейската комисия** за нарушения, свързани с функционирането на водноелектрически централи по българските реки. Според инициаторите на жалбите, в България систематично се погазват правилата за функционирането на малките ВЕЦ, което води до унищожаването на реките и речните екосистеми и е в ущърб не само на природата, но и на хората, чиято дейност зависи от реката. Нарушени са три евродирективи – за хабитатите, за стратегическата екологична оценки, както и рамковата директива за водите.

В София започна работа междуведомствена работна група, която има задача да подготви **наредба за рибните проходи**. WWF има двама представители в тази група – Стоян Михов, ръководител на природозащитна дейност на организацията, и Иван Христов, ръководител на програма „Води“.

България направи решителна стъпка за преустановяване на вреднония добив на инертни материали от реките чрез изменение в Закона за водите. Това се случи след дългогодишни усилия на WWF и браншови организации да подтикнат действие в тази посока.

Полезната риба – устойчива употреба на морските ресурси

За 40 години рибните запаси на планетата са намалели почти наполовина. ЕС е най-големият вносител на морска храна в света. Следователно европейските потребители имат силата да въздействат върху тези процеси.

Проектът на WWF **“Полезната риба“** се захваща с тема, която е колкото важна, толкова и непозната в България – животът в океаните. В проекта участват 11 държави от Европейския съюз, всяка от които с различно потребление и знание за рибата и рибните продукти и ефектът върху развиващите се страни, които са основният производител.

ЕС консумира 23% от общия дял на риба и морски дарове на планетата. Над половината от това количество идва от развиващи се страни. Риболовът и рибовъдството оказват пряко въздействие върху прехраната на повече от 800 милиона души.

В България официалните данни показват, че консумацията на риба и рибни продукти е сравнително ниска – около 6 килограма на година на човек. В съответствие със световната тенденция всяка година количеството се увеличава.

WWF България публикува детайлна информация за потреблението и производството на риба и рибни продукти на сайта на проекта – fishforward.eu/bg.

През социалните мрежи и медиите достигнахме до десетки хиляди български граждани и ги призовахме да търсят лесно разпознаваемите етикети на устойчиво произведената риба (MSC – Marine Stewardship Council) и ASC (Aquaculture Stewardship Council).

Пред журналисти и представители на неправителствени организации, заедно със Сдружение „Мулти култи колектив“ и Дипломатическия институт, представихме темата преди Никулден 2015 г. в демонстрационен ресторант “Show how”.

През социалните мрежи показахме **„Грозната риба“** – провокативно видео, привличащо внимание към проблемите на океаните.

Есетри

Опазване и завръщането на вида в Дунав

Близо 50 000 чиги пуснахме край Лом и Ветрен (по проекта „Прилагане на дейности от Националния план за действие за есетровите риби с цел подобряване състоянието и опазване на есетрите в България”).

Организирахме две кръгли маси с представители на отговорните институции, за да обсъдим резултатите от работата ни и следващите стъпки в опазването на есетрите.

Изготвихме препоръки за актуализиране на Плана за действие за есетровите риби в българските акватории на река Дунав и Черно море.

По време на теренните изследвания за малки есетри уловихме две диви есетрички – чига и пъструга. Заедно с хванатият в деня на Дунав през 2015 г. Апостол (малка моруна), трите находки дават надежда, че в нашия участък на реката все още има естествено размножаване на есетри.

Това че са само три обаче е повод за сериозно притеснение за тяхното състояние и е ясен знак, че трябва изследванията да продължат, за да съберем достатъчно надеждна информация за есетровите „детски градини“, за да можем да ги опазим.

Всеки може да стане помощник – [станете закрилник на есетрите.](#)

Направихме и демонстрационно обучение на рибари в методика за изследване на есетрови риби. България има задължение да следи състоянието на рибните ресурси и е възможно рибари да бъдат наемани за асистенти в мониторинговите дейности. Така ще се създаде алтернативна заетост за рибарите, като в същото време ги обвърже с опазването на есетрите.

През 2015 г. продължихме да развиваме и **Географско-информационна система (ГИС) - платформа за реките с отворен достъп <http://gis.wwf.bg/rivers/>**. Платформата позволява на граждани и институции да търсят и използват информация за всички реки, водосбори и мВЕЦ в страната. Системата работи чрез сателитни изображения на Google Earth, върху които се изобразяват графичните елементи на базата данни за реките. Чрез избор на определен графичен елемент, се отваря прозорец, представящ конкретната информация за обекта.

КЛИМАТ И ЗЕЛЕНА ИКОНОМИКА – 2015 г.

Зелена икономика.

Това направление от дейността на WWF е посветено на 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**.

През 2015 г. продължихме да работим в Природен парк „Българка“ по възстановяване на пасищата и ливадите чрез паша на домашни животни от застрашената порода **средностаропланинска овца**. За целта допринесохме за разработването на партньорството за плащане на екосистемни услуги: „ Въвеждане на плащания за екосистемни услуги за поддържане и опазване на тревни хабитати с висока природна стойност в местността „Белноврџх“. Целта на партньорството е да се възстанови и поддържа природно местообитание 6520(Планински сенокосни ливади) чрез паша на средностаропланински овце – застрашената, традиционна порода. На територията на „Белноврџх“ са разположени обширни пасища и сенокосни ливади. Това са едни от най-големите билни поляни на територията на ПП „Българка“.

Чрез реализацията на партньорството постигнахме двоен ефект – от една страна е намаляването на загубата на консервационно значими хабитати. Това става чрез минимизиране на процеса на самозалесяване и захрастяване на планинските пасища. От друга страна – работим за съхраняване на застрашената от изчезване порода.

Друга схема за плащания за екосистемни услуги, която е разработена и реализирана на територията на същия природен парк е „Въвеждане на плащания за екосистемни услуги за възстановяване и опазване качеството и количеството на водите (част от водосбора на реките за язовир Нейковци) в района на природен парк „Българка“, Натура 2000 зона“.

За да постигнем това екип на WWF подготви осъществи засаждането на първите горски площи (4 дка) с местен вид между землищата на селата Престой и Бахреци. Засаждането ще се извърши през пролетта на 2016 г.

На територията на Природен парк „Врачански Балкан“ в с. Миланово (махала Старо село) подготвяме друго партньорство – схема за възстановяване и опазване на стари овощни сортове, характерни за района в моделна овощна градина.

Екипът на „Зелена икономика“ продължава с подкрепата си на земеделски производители в различни части на страната за възстановяване и запазване на

производството на оригинални традиционни продукти. Като резултат се продължава производството на органични и здравословни хранителни продукти, като и по този начин се подпомага и запазва традиционен и устойчив бизнес. Освен това оказваме техническа помощ при кандидатстване по различни мерки и проекти.

Представите на екипа на „Зелена икономика“ участват и в Тематичната работна група на Министерство на земеделието и храните, за разработването на Наредбите и прилагането на Програмата за развитие на селските райони 2014-2020, както и в работната група по изготвяне, изменение и допълнение на Националните стандарти за поддържане на земята в добро земеделско и екологично състояние.

Екипът участва и в заседанията на работната група за изготвяне на Наредбата регламентираща условията и реда за заплащане и разпределяне на обезщетенията за ползване на екосистемни ползи от горски територии. Тази дейност ще бъде подплатена с резултатите от пилотното разработване на Областен план за развитие на горските територии, покриващ територията на две общини Берковица и Вършец (ДГС Берковица), който включва горските екосистемни ползи и опазване на биоразнообразието. Той ще бъде и основа за разработване на национално законодателство за плащания за горски екосистемни ползи. WWF води този процес и подкрепя изграждането на капацитет на националните и регионални горски структури и др. заинтересовани страни, включително индивидуални и корпоративни ползватели на горски екосистемни ползи в пилотния регион (ДГС Берковица).

Климатични промени.

2015 година беше наситена с множество важни събития, свързани с климатичните промени. Без съмнения, най-големият резултат беше историческото, световно споразумение за климата, постигнато на срещата на върха в Париж през декември.

WWF традиционно работи по няколко направления:

1. Политики:

- Още в началото на годината Коалиция за климата, която WWF активно поддържа, участва в разработването на позиция относно безплатното саниране, а също и необходимите мерки които страната трябва да предприеме, за да можем успешно да стартираме с прилагането на стандартите в строителството и да покрием изискванията и нормите за навлизане на стандарта за пасивно строителство от началото на 2018 г.
- Позиция беше изготвена и по ЗИД на Закона за енергетиката в началото на пролетта.
- Също така започна и работа по темата за финализирането на оперативните програми и интегрирането на политиките по изменения на климата в тях.
- През лятото и есента бяха изготвени позиции и писма към МОСВ и МС относно срещите на Европейските министри по околна среда и предстоящите решения за позицията на ЕС относно COP21 в Париж. WWF участва и в националния експертен консултативен съвет, където позицията на България беше детайлно разгледана на предварително ниво. Бяха изготвени писма и становища по темата.
- През ноември се изготви позиция относно предстоящата среща за климата в Париж COP 21, която също бе отнесена към срещата на Министрите на ЕС по околна среда.

Допълнително през годината представителин на WWF участваха в:

- Срещи с национални и европейски политици за представянето на позицията за България на WWF и Коалиция за климата в процеса на към международните преговори за климата в Париж;
- Работна среща с европейския комисар по енергия и климат Шевчович;
- Лобиране за старт на реална работа по стратегията за адаптация на България;
- Лобистки дейности и комуникация за стартиране на нова Енергийна стратегия на България до 2050 г.;

2. Кампании:

- Организиране на Часът на Земята в България - най-голямата природозащитна кампания в света се проведе през за девети път;
- Представянето на climate change performance index за България – инструмент даващ реалната оценка какво България прави за климата на всички нива;

- Отбелязването на глобалния марш за климата и организиране на велошествие в София се състоя в края на годината.

3. Проекти:

Проектите са основната дейност в областта на климатичните промени, като разработването на нови предложения е неизменна част от текущата работа на WWF.

През юни 2015 г. стартира десетмесечен проект за увеличаване на капацитета на Коалиция за климата финансиран от програмата за подкрепа на НПО по финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство. Проектът цели чрез привличането и създаването на нови партньорства с бизнеса да се увеличи капацитета, и влиянието на Коалицията. През 2015 г. бяха реализирани първите стъпки за успешното стартиране на проекта, както и започна цялостната подготовка на изпълнение на дейностите по проекта. Беше изготвен доклад за превенция от грънуошинг, както и бяха установени подходящи около 50 компании с които да започнат преговори за партньорство с Коалиция за климата. През декември 2015 г. с помощта на проекта и с участието на МОСВ и БААТ, беше организирана голяма конференция относно срещата в Париж, на която конференцията участниците в лицето на МОСВ, ИАГ и представители на Националните паркове представиха техните намерения са адаптация към климатичните промени.

През есента на 2015 г. беше одобрен и проектът (Panel 2050) – международен консорциум от Източна Европа, който цели да започне подготовката за обединени общи действия на различни целеви групи за изготвяне на дългосрочни цели за климат и енергия и тяхното реално приоритизиране в региона на Източна Европа.

КОМУНИКАЦИИ И МАРКЕТИНГ – 2015

През 2015 г. популяризирахме все по-добре работата ни извън границите на България. Носители на посланията бяха медиите на Дунавско-Карпатската програма:

Във Facebook: [WWF in Central and Eastern Europe](#);

На световния сайт на WWF: [WWF Global](#).

Помогнаха и месечни бюлетини, експертни публикации на английски език и участието ни на международни кампанийни срещи за подготовка на Keep Nature Alive – кампанията за съхраняване на мрежата Натура 2000, за Дунавското турне – регионална, кампанийна инициатива за Източна Европа, която подкрепя нашият проект „Свободни риби“, и подготвяната от WWF за 2016 г. “Let’s Save Together our Heritage in Danger”.

За 2015 г. имахме близо 1500 медийни публикации в български медии, активно ни подкрепят – като доброволци, дарители, последователи в социални мрежи над 130 000 човека, като само във двете ни Facebook страници имахме близо 70 000 последователи ([WWF Bulgaria](#) и [Кампания „Гората не е само дървесина“](#)), плюс 4 000 в [Твитър](#), на сайтовете ни имахме над 100 нови публикации и те са били посетени от над 140 000 души; пуснали сме 76 прес съобщения към медиите и сме организирали медийни посещения на терен за журналисти.

Абонатите, които получават редовния месечен бюлетин на организацията са над 6000, а броят на хората, заявили се да доброволстват за WWF е над 500 души.

Часът на Земята 2015 г – част от кампания на WWF за опазване на реките

Часът на Земята се превърна в световен празник на природозащитата, най-вече защото показва на каква е силата на всеки човек да промени средата си. От символичното гасене на светлините до засаждането на гори и обявяване на нови защитени територии на Часа на Земята, събитието показва, че има огромна сила и дава хиляди възможности за конкретни действия.

В България WWF посвети Часа на Земята през 2015 г. на българските реки - преграждани, изкопавани, унищожавани, те показаха какво се случва, когато нарушим равновесието. Време е да им отвърнем с грижа, защото сме на път да ги загубим.

[Подписката за реките](#) събра над 10 000 подписа, а на самия Час на Земята, провеждан традиционно пред Народния театър в София 300 души нарисоваха със светлина изображението на гигантска дунавска есетра – представител на застрашените представители на дунавското природно богатство.

[Видео от Часа на Земята 2015 г.](#)

Дарителска кампания на WWF – 2015 г.

През 2015 г. WWF продължи набирането на средства от индивидуални дарители. Усилията ни бяха насочени основно към подкрепа на работата ни по опазване на старите гори в България и техните обитатели.

През месец май стартирахме нова дарителска инициатива за набиране на средства в помощ на Дунавската експедиция на WWF в търсене на есетри.

Въпреки че са надживели динозаврите, днес есетрите са изключително застрашени. Незаконният улов — главно заради техния хайвер — и силното изменение на естествения вид на реката са основните заплахи за оцеляването на дунавските есетри.

Някога те са мигрирали по дължината на цялата река Дунав, чак до Германия, но в наше време язовирът „Железни врата“ ограничава чувствително пространството на рибите и те не могат да завършат своята миграция към местата за хвърляне на хайвер.

Изкопаването на чакъл и пясък от дъното на реката, както и нарушаването на естествения ѝ вид допълнително заплашва рибите. Променените местообитания влияят директно върху хвърлянето на хайвера, зимуването и в крайна сметка водят до изчезването на рибите.

За да помогнем на дивите есетри да се възстановят в Дунав, ние от WWF търсим местата за размножаване, за да бъдат опазени, и отглеждаме малки дунавски есетри за пускане в реката.

Всеки може да бъде закрилник на есетрова риба като стане месечен дарител на WWF и ни помага да наемем квалифицирани специалисти и да ги оборудваме с мрежи, котви, въжета, банки за проби, ботуши, гащеризони и дъждобрани.

Повече информация и кадри от експедицията можете да видите на spasetedivatapriroda.bg/esetra и в [YouTube](#).

През 2015 г. 500 души направиха еднократно дарение, а 235 дарители ни подкрепяха ежемесечно с малки суми (от 10 до 20 лв.).

От всички дарителски инициативи и събития събрахме 60 558 лв.

Повече информация за различните дарителски кампании можете да откриете на www.SpaseteDivataPriroda.bg и на wwf.bg.

WWF НАКРАТКО

Международната природозащитна организация WWF работи в над 100 държави с помощта над 6000 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.

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 27 служители и над 500 доброволци.

ФИНАНСОВ ОТЧЕТ ЗА КАЛЕНДАРНАТА 2015 г.

ОТЧЕТ ЗА ПРИХОДИТЕ И РАЗХОДИТЕ за годината, завършваща на 31 декември 2015 ЗА НЕСТОПАНСКАТА ДЕЙНОСТ

	2015
Приходи от дейността	
Приходи от финансираня	1,861,039
Приходи от дарения	413,368
Всичко приходи от дейността	<u><u>2,274,407</u></u>
Разходи по проекти	
Разходи за материали	5,902
Разходи за външни услуги	968,102
Разходи за консултанти	243,476
Разходи за персонала	718,307
Разходи за амортизация	52,805
Разходи за срещи и обучения	125,568
Разходи за командировки	19,306
Разходи за офис и комуникации	56,860
Разходи за връзка с обществеността и медиите	62,244
Разходи за финансираня	0
Други оперативни разходи	21,837
Всичко разходи от дейността	<u><u>2,274,407</u></u>
Резултат от нестопанската дейност	<u><u>-0</u></u>
Печалба от стопанска дейност	<u><u>-19,631</u></u>
Резултат от дейността	<u><u>-19,631</u></u>