



WWF®

SUOMI  
2011

# TOIMINTAKERTOMUS

Heinäkuu 2010 - kesäkuu 2011



**Toimitus:** Anu Jussila  
**Ulkoasu:** Johanna Kulmalainen  
**Valokuvat:** WWF  
**Kannen kuva:** © Juha Taskinen / WWF  
**Painopaikka:** Libris Oy  
**Paperi:** Cyclus Print 115 g,  
Blue Angel -sertifioitu 100 % kierrätyspaperi

WWF Suomi  
Lintulahdenkatu 10  
00500 Helsinki  
09 7740 100  
wwf.fi

© WWF Suomi 2012

# SISÄLTÖ

---

Pääsihteerin terveiset	s. 5
50 vuotta luonnon puolesta	s. 8
Suomen luonto	s. 11
Itämeri ja sisävedet	s. 14
Ekologinen jalanjälki	s. 18
WWF Suomen työ kehitysmaissa	s. 22
Ympäristökasvatus	s. 28
Viestintä, kampanjat ja vaikuttaminen	s. 30
Yritysyhteistyö	s. 36
Yksityisvarainhankinta	s. 40
Hallinto ja talous	s. 42
Tuloslaskelma	s. 46
Tase	s. 47



© NATUREPL.COM / EDWIN GIESBERS / WWF

# ONNISTUNEITA VUOSIA TAKANA JA EDESSÄ

Maapallolla eli vain 3 miljardia ihmistä, kun kansainvälinen WWF perustettiin 50 vuotta sitten. Nyt meitä on 7 miljardia, ja 50 vuotta tästä eteenpäin väkeä arvioidaan olevan jo lähes 10 miljardia. Se on huima kasvuvauhti.

© SUSANNA MANU / WWF



Se on myös yksi syy, miksi WWF:n alkuaikojen työ uhanalaisten eläinten hyväksi on laajentunut ihmisen toiminnan ympäristövaikutusten pienentämiseen. Maapallo ei yksinkertaisesti pysty tarjoamaan nykyisen kulutustason vaatimia luonnonvaroja 10 miljardille ihmiselle. Upeat luonnonympäristöt sekä eläin- ja kasvilajit ovat vaarassa jäädä meidän jalkoihimme. Luonnon lisäksi myös ihmisten hyvinvointi on uhattuna.

WWF pienentää ihmisen toiminnan ympäristövaikutuksia eli ekologista jalanjälkeä vaikuttamalla yritysten toimintaan, valtioiden päätöksiin ja tavallisten kansalaisten elintapoihin. Tulevien 50 vuoden aikana työskentelemme ekologisen jalanjäljen pienentämiseksi entistä ponnekaammin. Tavoitteenamme on maailma, jossa sekä ihmiset että luonto voivat hyvin.

Saavutukset uhanalaisten lajien suojelussa ovat WWF:n historian merkkipaaluja, ja luonnon monimuotoisuuden suojelu on edelleen tärkeä osa työtämme. WWF on onnistunut pelastamaan muun muassa Afrikan ja Aasian sarvikuonot. Suomessa pelastimme merikotkat sukupuutolta aikana, jolloin ympäristöviranomaisia ei vielä ollut. Tiikerille ja saimaannorpallekin olisi saattanut käydä huonosti ilman WWF:ää.

Uhanalaisten lajien suojelu on laajentunut myös arvokkaiden luontoympäristöjen suojeluun. WWF on työskennellyt menestyksekkäästi suurten luontokokonaisuuksien, kuten Himalajan vuoristoalueen, sademetsien, Suomen metsien ja Itämeren, puolesta. Itämeren tila olisi nyt huomattavasti kehnempi, jos WWF ei olisi ryhtynyt suojelemaan sitä jo 1970-luvulla.

WWF on 50 vuodessa kasvanut maailman vaikuttavimmaksi ympäristöjärjestöksi, jonka matkan varrella on paljon onnistumisia. Silti uhanalaisten lajien ja elinympäristöjen suojelemiseksi on tehtävä vielä paljon työtä. Monet lajit ja luontokokonaisuudet ovat yhä vaarassa hävitä.

Katsomme tulevaisuuteen luottavaisesti ja optimistisesti. Yli 65 000 suomalaista tukijaa ja noin 7 miljoonaa tukijaa ympäri maapalloa seisoo WWF:n toiminnan takana ja auttaa meitä turvaamaan luonnon monimuotoisuuden ja hyvän elämän ihmisille Suomessa ja maailmalla.

Haluan kiittää lämpimästi kaikkia WWF:n tukijoita ja vapaaehtoisia sekä osaavaa ja sitoutunutta henkilöstöä. Yhdessä olemme saavuttaneet paljon ja voimme asettaa kunnianhimoiset tavoitteet myös tuleville 50 vuodelle. Toivotan myös uudet tukijat ja vapaaehtoiset tervetulleiksi mukaan toimintaamme.

Liisa Rohweder  
pääsihteeri

## 50 VUOTTA SITTEN...

...WWF valitsi tunnukselleen uhanalaisen isopandan ja ryhtyi suojelemaan sitä. WWF:n viettäessä 50. syntymäpäiväänsä luonnossa elää arviolta 1 600 panda. Mustavalkoisen bambun-syöjän tilanne on joidenkin arvioiden mukaan paranemaan päin, mutta työtä sen pelastamiseksi on jatkettava. WWF taistelee pandan puolesta muun muassa suojelemalla sen hupenevia kotimetsiä ja ehkäisemällä salametsästystä.





# 50 VUOTTA LUONNON PUOLESTA

Kansainvälinen WWF juhli 50-vuotissyntymäpäiväänsä keväällä 2011. Puolessa vuosisadassa on tehty paljon työtä luonnon ja ihmisen hyväksi,

ja työ on poikanut hienoja saavutuksia.

Alkutaipaleellaan WWF keskittyi lähinnä uhanalaisten eläinten suojeluun. Järjestön kasvaessa toiminta on laajentunut, ja tänä päivänä WWF on maailman vaikuttavin ympäristöjärjestö. Seuraavien 50 vuoden aikana WWF:n tavoitteena on, että

- maailman upeimmat luonnonympäristöt säilytetään yhtenäisinä ja suojellaan, ja niissä elävien eläinten, kasvien ja ihmisten tulevaisuus on turvattu,
- maapallon luonnonvaroja käytetään kestäväällä tavalla, ja ne jakautuvat väestön kesken oikeudenmukaisesti.

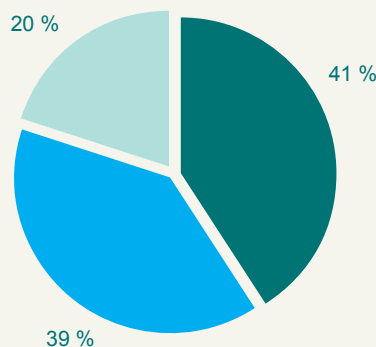
## Työtä Suomessa ja maailmalla

Vuonna 1972 perustettu WWF Suomi on yksi 31 itsenäisestä, kansallisesta WWF-toimistosta. Kansalliset toimistot rahoittavat itse työnsä, eivätkä saa varoja kansainväliseltä WWF:ltä. Päinvastoin WWF Suomi ja muut kansalliset toimistot rahoittavat kansainvälisen WWF-verkoston työtä esimerkiksi kehitysmaissa. Sitä kautta olemme mukana monissa hienoissa saavutuksissa maapallon eri kolkilla.

Kansainvälinen WWF on tavoitteiden saavuttamiseksi keskittänyt toimintansa verkoston yhteisiin suurhankkeisiin. Kun kaikki WWF-toimistot tekevät koordinoitua työtä yhdessä, niin tuloksia syntyy. WWF Suomi tukee omilla ulkomaanhankkeillaan aktiivisesti näiden suurhankkeiden tavoitteita. Lisäksi WWF Suomen toiminnassa ovat tärkeällä sijalla kansallinen ja alueellinen ympäristönsuojelu.

Tässä vuosikertomuksessa kerrotaan WWF Suomen hallinnoimista ja rahoittamista hankkeista, joita on sekä Suomessa että kehitysmaissa.

### WWF SUOMEN SUOJELUMENOJEN JAKAUTUMINEN KANSAINVÄLISEEN TYÖHÖN JA TYÖHÖN SUOMESSA



■ Suojelutyö Suomessa	1 952 017 €
■ WWF Suomen omat hankkeet kehitysmaissa	1 852 872 €
■ WWF-verkoston suojelutyön rahoitus	935 174 €
Suojelumenot yhteensä	
	4 740 063 €





## WWF:N ARVOT

- Optimistinen
- Päätäväinen
- Asiantunteva
- Sitouttava

### WWF PÄHKINÄNKUORESSA

- maailman suurin ympäristöjärjestö
- perustettu vuonna 1961
- itsenäinen järjestö, jonka kansainvälinen sihteeristö sijaitsee Sveitsissä
- toimii yli 100 maassa, 5 maanosassa
- yli 5 000 työntekijää
- noin 7 miljoonaa tukijaa
- toimintamuotoja: kenttäprojektit, ympäristökasvatus, vaikuttamisen päätöksentekoon
- toiminta Suomessa alkoi vuonna 1972
- Suomessa 31 vakituista työntekijää
- Suomessa yli 65 000 tukijaa

## WWF:N SUURHANKKEET



WWF Suomi mukana omilla hankkeillaan

### ALUEELLISET SUURHANKKEET:

1. Amazon
2. Arktinen alue
3. Kiina
4. Itämeri
5. Afrikan itärannikko
6. Korallikolmio
7. Afrikan vihreä sydän
8. Borneon sydän
9. Elävä Himalaja
10. Tiikeri

### TEMAATTISET SUURHANKKEET:

11. Metsät ja hiili
12. Ilmastonmuutos
13. Kestävä energia
14. Kestävä kalastus
15. Markkinoiden muutos





© STAFFAN WIDSTRAND / WWF

# SUOMEN LUONTO

WWF työskentelee Suomessa ja sen lähi-alueilla uhanalaisten lajien ja elinympäristöjen suojelemiseksi. Itämeren suojelu on erotettu omaksi kokonaisuudekseen, josta voit lukea sivulta 14.

## 52

KEVÄÄN 2011 PESÄ-  
LASKENNOISSA LÖYDETTIIN  
52 SAIMAANNORPAN  
KUUTTIA

### Saimaannorpan suojelu

WWF saavutti tilikauden aikana tärkeän tavoitteen uhanalaisen saimaannorpan suojelussa. Saimaannorpan kuuttien suojaksi perustettiin maa- ja metsätalousministeriön Saimaannorppa ja kalastus -työryhmän esityksen mukaisesti aukoton, noin 1 800 neliökilometrin kokoinen verkkokalastusrajoitusalue.

Rajoitusalue perustuu vapaaehtoiisiin sopimuksiin sekä valtioneuvoston antamaan asetukseen ja on voimassa vuosittain 15.4.–30.6. eli silloin, kun kuutit ovat suurimassa vaarassa kuolla kalanpyydyksiin. WWF Suomi oli mukana työryhmässä ja pystyi vaikuttamaan verkkokalastuskiellon syntymiseen. Kieltoa noudatettiin vuonna 2011 hyvin, mutta yksi kuutti hukkuu kielletyn tyyppiseen katiskaan kesäkuun alussa.

Keväällä 2011 saimaannorpat synnyttivät ensimmäistä kertaa kuutteja ihmisen tekemiin apukinoksiin. WWF:n tuella tehtyjen apukinosten avulla testataan, kuinka norppien pesimäolosuhteet voidaan turvata lämpiminä ja vähälumisina talvina. Vaikka norpilla oli viime tilikaudella luonnonkinoksissakin erinomaiset pesintäolosuhteet, ne tekivät pesiä myös noin 50 prosenttiin apukinoksista, ja kahteen syntyi myös kuutti. Apukinokset kestävät keväällä pidempään sulamatta ja romahtamatta, jolloin kuutit ehtivät varttua pesän suojassa ja niiden selviytymismahdollisuudet ovat huomattavasti paremmat ilmaston muuttuessa. WWF:n rahoittamaa apukinostutkimusta toteuttaa Itä-Suomen yliopisto.

WWF osallistui aiempien vuosien tapaan myös saimaannorpan poikaslaskentoihin eteläisellä Saimaalla. Koko Saimaalla pesälaskennoissa löydettiin yhteensä 52 kuuttia. Helmikuussa norpalle julistettiin pesimärauha Sammonlahden koululla Lappeenrannassa. WWF:n julistuksen luki koululainen Emmi Niitlahti.

### Itämerennorpan suojelu

WWF julkaisi keväällä 2011 raportin *Itämerennorppa Saaristomerellä – unohdettu uhanalainen*. Raportista käy ilmi, että Saaristomerellä elää vain 200–300 itämerennorppaa eli karkeasti saman verran kuin Saimaalla saimaannorppia. Itäisen Suomenlahden norppalaskennat vuosina 2010–2011 puolestaan viittaavat siihen, että Suomenlahden pesivä norppakanta on nykyisin keskittynyt lähes kokonaan Venäjän puolelle, ja koko itäisen Suomenlahden norppakanta on erittäin vähäluokinen ja häviämistä vaarassa. Raportin johtopäätöksissä WWF vaatii itämerennorppalle virallista suojeluohjelmaa.

Raportti pohjautuu inventointeihin, joita WWF on tehnyt yhdessä Riista- ja kalatalouden tutkimuslaitoksen ja Metsähallituksen kanssa monilla eri menetelmillä kymmenen viime vuoden aikana. Aiempaa kattavammassa ja hyvissä jääolosuhteissa tehdyissä lentolaskennoissa havaittiin Saaristomerellä vuoden 2011 parhaana laskentapäivänä 104 norppaa ja itäisellä Suomenlahdella vain kolme norppaa.

# MERIKOTKIEN POIKASMÄÄRÄ

VUONNA 1973  
LÖYDETTIIN 5 POIKASTA

2008	263 kpl
2009	349 kpl
2010	314 kpl
2011	329 kpl

## Merikotkan suojelu

Uhanalaisten merikotkien satelliittiseuranta jatkui ja laajeni, ja kesäkuun 2011 lopussa satelliittiseurannassa oli jo yhdeksän lintua. Satelliittiseurannalla kerätään uutta, tärkeää tietoa, joka auttaa ehkäisemään tuulivoimarakentamisen mahdollisia haittavaikutuksia merikotkalle.

WWF Suomen vuodesta 1972 toiminut merikotkaryhmä inventoi ja rengastaa uudet merikotkanpoikaset joka vuosi. Kesän 2011 poikaslaskennassa löytyi 329 poikasta. Tulos on suojeluhistorian toiseksi paras. Merenkurkussa ilmeni kaksi merikotkan ampumistapausta, jotka olivat menestyksekkäälle suojelutyölle ikävä takaisku.

## Muut Suomen uhanalaiset lajit

WWF tiedotti tilikauden aikana uhanalaisten suurpetojen salametsästyksestä ja Lapin kansallispuistojen valvonnasta ja pyrki siten saamaan aikaan asennemuutosta. Eduskunta hyväksyi helmikuussa 2011 rikoslakiin lisättäväksi törkeän metsästyksrikoksen. WWF:n pitkään vaatima muutos mahdollistaa muun muassa epäiltyjen metsästyksrikosten tehokkaamman tutkinnan.

WWF otti myös kantaa hallituksen vastuuttomaan linjaan suurpetojen ja hylkeiden pyyntikiintiöistä. Uusi hallitusohjelma antaa suurpedoille toivoa lupaamalla kokonaisarviota suurpetopolitiikan onnistumisesta. Hallitusohjelman merkintä on WWF:n keväisten vaaliteesien mukainen.

Uhanalaisen valkoselkätikan kanta vahvistui edelleen tilikauden aikana. WWF:n, Metsähallituksen, lintutieteellisten yhdistysten ja alueellisten ympäristökeskusten laskennoissa havaittiin ensimmäisen kerran yli 100 pesintää.

WWF työskenteli Itämeren pyöriäisen puolesta osallistumalla SAMBAH-hankkeeseen, jossa hankitaan tietoa pyöriäisen esiintymisestä ja kannan koosta meren pohjaan asennettavan kuuntelulaitteeverkoston avulla. Kuuntelulaitteita asennettiin tilikauden aikana ympäri Itämeren, myös Suomen rannikolle. Niillä saatava tieto auttaa määrittelemään suojelutoimenpiteitä tulevaisuudessa.

## Suomen metsien suojelu

WWF edisti tilikauden aikana ja metsäteemavuoden kuluessa metsien monimuotoisuutta monin tavoin. Suomen kansallinen FSC-standardi astui voimaan touku-kuussa 2011. WWF on ollut tiiviisti mukana Suomen FSC-standardin laadinnassa alusta alkaen. FSC-sertifiointi edistää taloudellisesti ja sosiaalisesti kestävästä metsätaloudesta sekä metsienhoitoa, joka huomioi luonnon monimuotoisuuden aiempaa paremmin. Standardin voimaantulon jälkeen WWF on auttanut muun muassa metsäyhtiö UPM:ää sertifiointiprosessin käynnistämisessä.

WWF työskenteli metsien monimuotoisuuden puolesta myös osallistumalla Metsähallituksen metsätalouden uuden ympäristöoppaan kirjoittamiseen. Opas ohjaa ekologisesti ja sosiaalisesti parempaan talousmetsien hoitoon ja hyödyntämiseen ja tarkastelee metsien käyttöä ekosysteemipalveluiden näkökulmasta huomioiden puuntuotannon rinnalla muutkin metsän arvot.

# METSÄ- TEEMAVUOSI 2011

- METSÄTYÖTÄ ESITELTIIN MONISSA TAPAHTUMISSA
- KOLILLA JÄRJESTETTIIN METSÄTALOOLEIRI

Lisäksi WWF oli mukana Suomen metsälain uudistamista pohtineessa työryhmässä sekä työryhmän loppuraportin laatimisessa ja julkistamisessa. Metsälakia uudistetaan edelleen vaiheittain uudella hallituskaudella.

WWF:n Perintömetsiä oli tilikauden loppuun mennessä perustettu 104 kappaletta eri puolille Suomea, ja niiden pinta-ala oli yhteensä 1 108 hehtaaria. Perintömetsä-ohjelma antaa mahdollisuuden metsien vapaaehtoiseen suojeluun. Perintömetsiä ovat perhemetsänomistajien lisäksi perustaneet metsäyhtiöt, kunnat ja seurakunnat.

WWF edisti Etelä-Suomen metsien suojelua osallistumalla METSO-seurantatyöryhmän toimintaan ja ottamalla vaaliteeseissään vahvasti esille METSO-ohjelman eli Etelä-Suomen metsien monimuotoisuuden toimintaohjelman lisärahoituksen tarpeen.

## Perinneympäristöjen suojelu

WWF järjesti tilikauden aikana 10 talkooleiriä, joille osallistui noin 160 vapaaehtoista. Leireillä kunnostettiin niittyjä, ketoja ja muita perinneympäristöjä, jotka syntyivät vanhan maatalouden aikana, kun maata raivattiin ja kaskettiin pelloiksi ja laidunmaaksi. Talkootöihin kuuluu esimerkiksi niittoa, haravointia, raivautusta ja pitkospuiden rakentamista. Perinneympäristöjen umpeenkasvu on toiseksi suurin syy lajien uhanalaisuuteen Suomessa. Yli viidennes perinneympäristöjen lajeista on luokiteltu uhanalaisiksi.

WWF Suomi ja Suomen Kulttuurirahasto aloittivat vuonna 2010 yhteistyön, jonka tavoitteena on uhanalaisten perinneympäristöjen entistä tehokkaampi ja kattavampi kunnostus ja hoito. Vuoteen 2012 jatkuvassa yhteistyössä yhdistyvät luonnon-suojelu, kulttuurityö ja vanha suomalainen talkoohenki.

*”Olen kompuroinut niin paljon hakkuuaukeilla ja puupelloilla, että iloitsen jo jokaisesta luonnon-metsäsaarekkeestakin. Haluan kaikin tavoin olla edistämässä metsäluontomme monimuotoisuuden säilymistä, ja WWF:n Perintömetsätoimikunta on tarjonnut minulle tähän yhden väylän.”*

Veikko Neuvonen,  
WWF:n Perintömetsä-  
toimikunnan  
puheenjohtaja,  
Yleisradion Luontoillan  
juontaja 1975–2007



© WILD WONDERS OF EUROPE / MIDSTRAND / WWF

# ITÄMERI JA SISÄVEDET

WWF suojelee Itämerta ja Suomen sisävesiä ehkäisemällä rehevöitymistä, parantamalla öljyntorjuntavalmiutta sekä edistämällä meriturvallisuuksi ja kestävästä kalastuksesta. WWF Suomi tekee tiivistä yhteistyötä muiden Itämeren alueen WWF-toimistojen kanssa, sillä yhteisen meren pelastamiseksi tarvitaan kaikkien panosta.

Poliittinen vaikuttaminen ja asiantuntijatyö ovat konkreettisen kenttätönn ohella merkittävä osa WWF:n Itämeren-suojelutyötä. WWF on tilikauden aikana ollut mukana esimerkiksi EU:n meristrategiadirektiivin kansallisessa lainvalmistelussa ja kehittämässä suunnitelmaa, jolla Suomesta saadaan ravinteiden kierrätyksen mallimaa (RAKI-raportti), sekä kalankasvatuksen ympäristönsuojeluohjeen valmistelussa ympäristöministeriön työryhmässä. WWF vaikutti myös aktiivisesti uuden hallitusohjelman Itämeren suojeluun liittyvien kirjausten syntyyn.

## 9

**WWF PERUSTI  
9 UUTTA KOSTEIKKOA  
TILIKAUDEN AIKANA**

### **Puhtaamman Itämeren puolesta, rehevöitymistä vastaan**

WWF Suomi työskenteli tilikauden aikana rehevöitymisen vähentämiseksi monella tasolla: viljelijöiden kanssa pelloilla, MTK:n kanssa neuvontahankkeissa, maa- ja metsätalousministeriön ympäristötukea kehittämissä asiantuntijaryhmissä ja kansainvälisessä Itämeren suojelukomissiossa.

WWF rakensi tilikauden aikana yhdeksän kosteikkoa Saaristomeren valuma-alueelle. Lisäksi WWF kartoitti uusia kohteita sekä auttoi viljelijöitä kosteikkojen suunnittelussa ja rahoitushakemusten tekemisessä. WWF rakentaa myös yhtä Suomen suurimmista maatalouskosteikoista Saimaan rannalle. Noin 20 hehtaarin kokoinen kosteikko parantaa Saimaan vedenlaatua. Kosteikot ovat tehokas tapa estää ravinteiden valuminen pelloilta mereen ja sisävesiin, ja ne myös lisäävät luonnon monimuotoisuutta.

WWF osallistui myös Operaatio Täktominlahteen, jossa paikalliset asukkaat, koulut ja yritykset haluavat pelastaa Hangossa sijaitsevan, pahasti rehevöityneen merenlahden. WWF suunnitteli ja ohjasi kosteikon rakentamista. Lisäksi WWF teki yhdessä Uudenmaan ELY-keskuksen kanssa Loviisanjoen kosteikkojen yleissuunnitelmaa ja oli mukana EU-hankkeissa nimeltä Lahdelta latvoille – kosteikot Kiskonjoella ja Perniönjoella sekä Active Wetlands.

WWF Suomi kehitti tilikauden aikana yhdessä Suomen ympäristökeskuksen, VTT:n ja IBM:n kanssa älypuheliin ladattavan Levävahti-sovelluksen, jolla kansalaiset voivat lähettää havaintojaan sinilevästä ja rakkoleväesiintymistä lähivesillä.

Yhteistyö Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto MTK:n kanssa jatkui. WWF ja MTK järjestivät syksyllä 2010 toista kertaa kilpailun Itämeren ympäristöystävällisimmän viljelijän löytämiseksi. WWF:n, MTK:n ja ProAgrian Ympäristökuiskaaja-koulutushankkeessa annettiin viljelijöille ja maatalousneuvojille tietoa ympäristöystävällisistä viljelykäytännöistä ja maatalouden vesiensuojelusta.

WWF oli tilikauden aikana mukana kehittämässä suomalaisten luontojärjestöjen kantaa Euroopan yhteisen maatalouspolitiikan uudistukseen. Kannanotto julkistettiin toukokuussa 2011.



© REITA WAARA / WWF

WWF Suomi järjesti presidentti Halosen aloitteesta luontokuvakilpailun Itämeren maiden nuorille yhdessä Suomen Luonnonvalokuvaajien ja Suomen Partiolaisten kanssa. Voittajat kutsuttiin Saaristomeren kansallispuistoon purjehtimaan ja valokuvaamaan.

WWF:n aloite ja Itämeren rantavaltioiden työ johti Kansainvälisen merenkulkujärjestön IMO:n päätökseen kieltää laivojen alusjätevesien laskeminen Itämereen. Kielto koskee uusia aluksia vuodesta 2016 alkaen ja vanhoja aluksia vuodesta 2018 alkaen.

### WWF SUOMEN VAPAAEHTOISET ÖLJYNTORJUNTAJOUKOT (perustettiin vuonna 2003)

2007	4 500 jäsentä
2008	4 900 jäsentä
2009	5 455 jäsentä
2010	5 800 jäsentä
2011	6 000 jäsentä

### Parempaa öljyntorjuntavalmiutta ja turvallisempaa meriliikennettä

WWF:n vapaaehtoisiiin öljyntorjuntajoukkoihin kuului tilikauden päättyessä lähes 6 000 jäsentä. Joukot kutsutaan koolle öljyonnettomuuden sattua, jolloin ne osallistuvat siivoamistyöhön viranomaisten johdolla.

Vuoden aikana koulutettiin 255 vapaaehtoista perusöljyntorjuntaan ja öljyntyneiden lintujen hoitoon, osa yhteistyössä Turun kaupungin Itämeri-haasteen kanssa. WWF Suomi osallistui erilaisten hankkeiden kautta myös kansainväliseen yhteistyöhön öljyntorjunnan ja öljyntorjuntavalmiuden kehittämiseksi.

Itämeren suojelukomissio HELCOM hyväksyi syksyllä 2010 WWF:n pitkään ajaman uuden suosituksen öljyntyneiden eläinten hoidon järjestämisestä kaikissa Itämeren maissa. Suosituksen mukaan kaikilla Itämeren valtioilla tulee olla valmiussuunnitelma öljyntyneiden eläinten hoidosta osana öljyvahinkojen torjuntasuunnitelmaa. WWF Suomi oli prosessissa mukana asiantuntijana ja osallistui suosituksen sisällön muotoilemiseen.

WWF Suomi otti myös kantaa merialueiden käyttöä ja suunnittelua koskeviin päätöksiin ja merellisen suojelualueverkoston kehittämiseen, esimerkiksi Selkämeren kansallispuiston perustamiseen mahdollisimman laajassa muodossa. Kansallispuisto perustettiin keväällä 2011, vaikkakaan ei niin laajana kuin WWF oli esittänyt.

Lisäksi WWF suojelee Itämeren uhanalaisia lajeja. Lue lisää lajityöstä sivuilta 11–12.

### Kestävästi pyydettyä kalaa

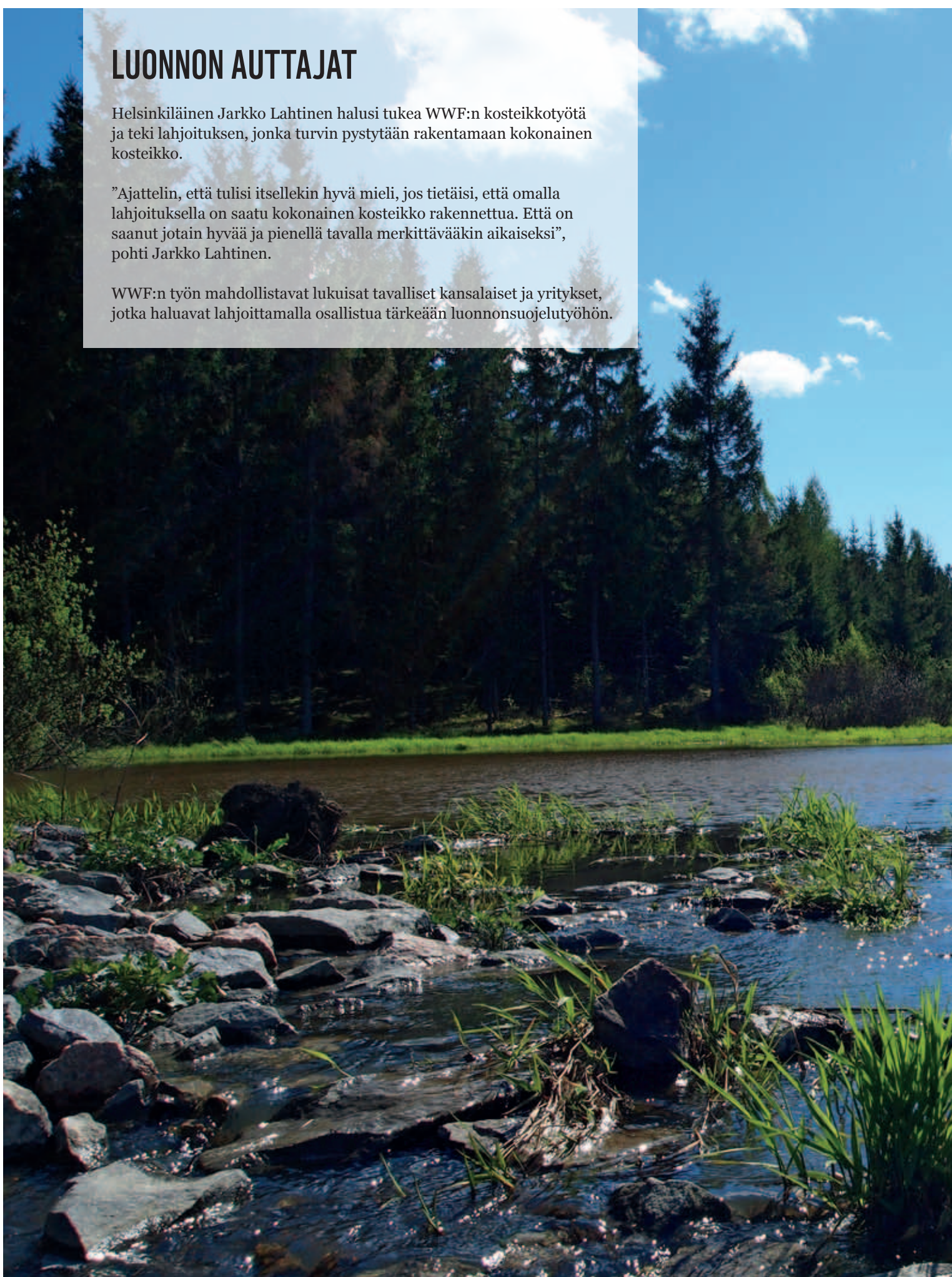
Tärkeä osa WWF Suomen merityötä on kestävä kalastuksen edistäminen. Työtä tehdään vaikuttamalla yritysten hankintoihin, viranomaisten päätöksiin sekä kuluttajien valintoihin. Lue lisää kestävästä kalastuksesta sivulta 20.

## LUONNON AUTTAJAT

Helsinkiläinen Jarkko Lahtinen halusi tukea WWF:n kosteikkotyötä ja teki lahjoituksen, jonka turvin pystytään rakentamaan kokonainen kosteikko.

”Ajattelin, että tulisi itsellekin hyvä mieli, jos tietäisi, että omalla lahjoituksella on saatu kokonainen kosteikko rakennettua. Että on saanut jotain hyvää ja pienellä tavalla merkittävääkin aikaiseksi”, pohti Jarkko Lahtinen.

WWF:n työn mahdollistavat lukuisat tavalliset kansalaiset ja yritykset, jotka haluavat lahjoittamalla osallistua tärkeään luonnonsuojelutyöhön.







# EKOLOGINEN JALANJÄLKI

WWF työskentelee ihmisen toiminnan ympäristövaikutusten eli ekologisen jalanjäljen pienentämiseksi. Työhön kuuluu kestävän kulutuksen ja tuotannon edistäminen, ilmastonmuutoksen hillitseminen sekä vedenkulutuksen ja sen ympäristövaikutusten pienentäminen.

## Ilmastotyö

WWF Suomi järjesti osana kansainvälistä WWF-verkostoa maaliskuussa 2011 jo kolmatta kertaa Suomen oman Earth Hour -tempauksen. Sammuttamalla valot tunnin ajaksi osanottajat ilmaisivat huolensa ilmastonmuutoksesta ja halunsa toimia sitä vastaan. Tapahtuman viesti oli ”Tunti ei riitä”, ja osanottajat saivat tehdä kampanjan verkkosivuilla omia lupauksiaan ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi. Verkkosivuilla tarjottiin myös osallistumisvinkkejä ja -ohjeita.



**EARTH  
HOURIIN**

OSALLISTUI JOKA  
VIIDES TÄYSI-ikäinen  
SUOMALAINEN

Suomessa monet paikkakunnat järjestivät omia tapahtumia, ja runsas viidennes täysi-ikäisistä suomalaisista osallistui Earth Houriin jollakin tavalla. Kokonaisosallistujamäärä väheni hieman edellisvuodesta, mutta alle 25-vuotiaiden osallistumisaktiivisuus kasvoi.

Ilmastoteema oli vahvasti esillä, kun WWF työskenteli vaikuttaakseen kevään 2011 eduskuntavaaleihin ja hallitusohjelmaan. Monia WWF:n ajamia asioita saatiinkin hallitusohjelmaan, muun muassa selvitys ilmastolaista ja sen mahdollinen säätäminen sekä turpeen energiakäytön verotuen alentaminen.

Hallitus päätti myös selvittää nykyisiä tavoitteita tiukemman, 30 prosentin päästövähennyksen vaikutukset ja tukea 30 prosentin tavoitetta, mikäli selvitys osoittaa sen mahdolliseksi. WWF on pitkään vaatinut päästövähennysten tiukentamista, muun muassa keräämällä yritysten vetoomuksen EU:n päästövähennysten kiristämiseksi keväällä 2011. Suomalaisista yrityksistä vetoomukseen osallistui If Vahinkovakuutusyhtiö.

Tilikauden kansainvälisen ilmastopolitiikan huipennus olivat Cancunin ilmasto-neuvottelut syksyllä 2010. WWF Suomi vaikutti aktiivisesti yhdessä muiden suomalaisten kansalaisjärjestöjen kanssa suomalaisiin virkamiehiin ja poliitikkoihin, jotta sitova ilmastopöytäkirja etenisi. Cancunissa saavutettiin joitakin hyviä tuloksia ja tunnustettiin nykyisten ilmastotoimien ja -sitoumusten riittämättömyys, mutta monia kysymyksiä jäi vielä avoimiksi. Tärkein niistä on sitova, globaali sopimus, joka estää vaarallisen ilmastonmuutoksen.

WWF Suomi hyödynsi kansallisessa ilmastotyössä myös kansainvälisen WWF:n raportteja, muun muassa keväällä 2011 julkaistua energiaraporttia, jonka mukaan vuonna 2050 on mahdollista tuottaa kaikki energia maailmanlaajuisesti kestävästi, uusiutuvilla energiamuodoilla. Raportti on tärkeä työkalu vaikutettaessa päättäjiin ja yrityksiin, ja siitä on suunnitteilla myös kansallinen versio. Vuonna 2010 julkaistiin Suomessakin kansainvälinen *Climate Policy Tracker for the European Union* -raportti, jolla vaikutetaan Suomen kehoon ilmastopolitiikkaan. Suomi sijoittui



© BRIAN J. SKERRY / NATIONAL GEOGRAPHIC STOCK / WWF

Kalakantoja suojellaan kestävällä kalastuksella, kalastusrajoituksilla ja tarvittaessa kalastuskielloilla.

vertailuraportissa EU-maiden häntäpäähän. Myös kansainvälinen *Living Planet* -raportti julkistettiin Suomessa syksyllä 2010. Se käsittelee luonnon monimuotoisuuden ja ihmisten ekologisen jalanjäljen muutoksia.

WWF tekee ilmastotyötä myös yrityksille tarkoitetun Green Office -järjestelmän avulla. Lue lisää Green Office -järjestelmästä sivulta 37.



### Kestävä kulutus ja tuotanto

WWF Suomen tavoitteena on muuttaa ympäristöä rasittavia tuotantotapoja kestävämmiksi sekä hillitä kulutusta ja luonnonvarojen kestäväntä käyttöä. Keskeinen työskentelytapa on ratkaisujen tarjoaminen poliittisille päättäjille, yrityksille ja kuluttajille.

### Vastuullista ruokaa

Toukokuussa 2011 WWF julkisti raportin, joka kertoo suomalaisten syömän ruoan ekologisesta jalanjäljestä sademetsissä. Raportin lisäksi julkistettiin verkkosovellus, josta kuluttaja näkee syömänsä, trooppisilla alueilla tuotetun ruoan ekologisen jalanjäljen esitettynä Suomen kartalla oman kotikaupunkinsa kohdalla. Raportilla ja verkkosovelluksella halutaan kiinnittää huomiota elintarviketeollisuuden vastuuseen trooppisten sademetsien säilymisestä.

**WWF.FI/  
METSAVUOSI**

**KATSO, MILLAISEN  
JALANJÄLJEN TROPIIKISSA  
TUOTETTU RUOKA JÄTTÄÄ**



150

MSC-SERTIFIOITUA  
KALATUOTETTA  
SAATAVILLA SUOMESSA

WWF osallistui tilikauden aikana useihin ruoan vastuullisuutta koskeviin keskusteluihin seminaareissa, työryhmissä ja yhteistyötilaisuuksissa. Järjestö edisti myös maa- ja metsätalousministeriön kansallisessa ruokastrategiassa määritellyn vastuullisuus- ja jäljitettävyyjärjestelmän kehittämistä entistä kunnianhimoisemmaksi ja laaja-alaisemmaksi.

Lisäksi WWF jatkoi palmuöljyn, soijan ja lihan vastuullisen tuotannon edistämistä, sillä niiden kysyntä kasvaa nopeasti, ja viljelmien ja laidunmaan laajeneminen on yksi sademetsien merkittävimmistä uhkista. Kestävää tuotantoa edistettiin neuvottelemalla yritysten kanssa ja tukemalla niiden siirtymistä vastuullisempaan hankintaan.

Tilikauden aikana WWF vetosi EU:n kalastus- ja ympäristökomissaariin sekä Suomen maa- ja metsätalousministeriin uhanalaisten kalalajien rauhoittamisen puolesta. Lisäksi WWF osallistui Suomen rannikon lohenkalastuksen säätelyä pohtivaan työryhmään. Osa työryhmän jäsenistä, WWF mukaan lukien, jätti maa- ja metsätalousministerille ehdotuksen Itämeren lohenkalastuksen lopettamisesta kuuden vuoden ajaksi ja saalismenetysten korvaamisesta kalastajille.

WWF:n suosittu kuluttajien kalaopas ja sen taskuversio uudistettiin tammikuussa 2011. Opas luokittelee kalat liikennevaloilla niiden uhanalaisuuden mukaan ja on saavuttanut sekä kuluttajien että yritysten suosion. Monet merkittävät yritykset, kuten Kesko, SOK, Fazer Amica ja Royal Ravintolat, ovat sitoutuneet noudattamaan oppaan suosituksia. WWF myös haastoi julkisen sektorin ruokahuollon suosimaan kotimaista kalaa.

Syksyllä 2010 WWF järjesti Helsingin silakkamarkkinoilla silakkasushitempauksen, jossa kehoitettiin suosimaan kotimaista kalaa uhanalaisten lajien, kuten tonnikalan, sijasta.

Merkittävä tavoite saavutettiin tilikauden lopussa, kun suomalaiskauppojen hyllyillä ja henkilöstöravintoloiden valikoimissa oli jo lähes 150 MSC-ympäristömerkittyä kalatuotetta. Marine Stewardship Councilin myöntämä MSC-sertifikaatti takaa, että kala on pyydetty ekologisesti kestäväällä tavalla.

#### Vastuullista puuta ja paperia

Keväällä 2011 otettiin historiallinen askel suomalaisten metsien kestävässä käytössä: toukokuun alusta lähtien metsiä on voinut sertifioida Suomessakin metsäteollisuuden ja ympäristöjärjestöjen yhteisesti sopiman kestävä metsänhoidon FSC-standardin mukaan. WWF Suomi on työskennellyt kansallisen FSC-standardin puolesta yli 15 vuotta ja on Suomen FSC-yhdistyksen jäsen sekä sen hallituksen varajäsen.

FSC-sertifiointin ansiosta suomalaiset metsänomistajat voivat hyötyä kansainvälisestä vastuullisen puun ja paperin kysynnästä ja turvata samalla entistä paremmin metsäluonnon monimuotoisuuden talousmetsissään. Vapaaehtoinen FSC-sertifiointi edistää arvokkaiden elinympäristöjen suojelua talousmetsissä, varmistaa

SUOMEN METSIÄ  
SERTIFIOIDAAN  
VIHDON KESTÄVÄN  
METSÄNHOIDON

FSC-  
STANDARDIN  
MUKAISESTI



laajemmat suojavyöhykkeet vesistöjen ympärille sekä takaa runsaamman laho-  
puustomäärän, joka turvaa uhanalaista metsälajistoa. Kuluttaja tunnistaa FSC-  
merkistä sellaiset puu- ja paperituotteet, jotka ovat peräisin kestävästi hoidetuista  
metsistä.

Keväällä 2011 Suomessakin julkaistiin WWF:n kansainvälisen *Living Forests*  
-raportin ensimmäinen luku, joka ohjeistaa poliittisia päättäjiä konkreettisiin toi-  
miin metsäkadon pysäyttämiseksi.

### Vastuullista bioenergiaa

Keväällä 2011 WWF käynnisti pyöreän pöydän keskustelutarjan metsistä ja ilmas-  
tonmuutoksesta. Keskusteluun osallistuu metsä- ja bioenergia-alan toimijoita, hal-  
linnon edustajia sekä tutkijoita. Sen aiheita ovat bioenergian lisääntyvän kysynnän  
vaikutukset metsäluonnon monimuotoisuuteen sekä metsien ja puutuotteiden rooli  
hiilivarastona. Lisäksi selvitetään, kuinka metsänhoidossa ja metsien taloudelli-  
sessa käytössä voitaisiin huomioida paremmin metsiin liittyvät monimuotoisuus-  
ja ilmastotavoitteet. Keskustelujen tavoitteena on koota tutkimustietoa, pohtia  
yhteistyöhakuisesti keskeisiä kysymyksiä ja tuottaa niistä yhteisiä johtopäätöksiä.  
Ensimmäinen kolmesta keskustelusta järjestettiin alkukesästä 2011.

Lisäksi WWF osallistui Suomen ympäristökeskuksen, VTT:n ja Metsäntutkimuslai-  
toksen työryhmään. Ryhmä selvitti, kuinka EU:n uusiutuvan energian direktiivin  
bioenergiatuotannon kestävyyskriteerit tulisi huomioida Suomen lainsäädännössä.  
Selvitys tehtiin työ- ja elinkeinoministeriön sekä maa- ja metsätalousministeriön  
käyttöön. WWF Suomi myös neuvotteli yritysten ja päättäjien kanssa palmuöljy-  
pohjaisen biopolttoaineen vastuullisuudesta.

### Vesijalanjälki puhutti

WWF toi aktiivisesti esille hyödykkeiden tuotannosta ja kuluttamisesta aiheutuvaa  
vedenkulutusta ja työskenteli sen ympäristövaikutusten hillitsemiseksi. Tilikau-  
den aikana WWF järjesti vesijalanjäljestä keskeisten suomalaisyritysten johdolle  
keskustelutilaisuuden, jossa pohdittiin yritysten roolia tässä tärkeässä globaalissa  
ympäristökysymyksessä. Yritykset ovat yhä kiinnostuneempia veteen liittyvistä  
asioista. Lisäksi WWF otti vesijalanjälkeen liittyviä kysymyksiä esille muun muassa  
Metsäteollisuuden sekä VTT:n ja MTT:n järjestämissä seminaareissa.

### Kohti kestäväää elämäntapaa

WWF piti edelleen tilikauden ajan yllä keskustelua kestävään elämäntavan ja onnel-  
lisuuden yhteydestä. Aihe pohjautuu vuonna 2010 julkaistuun *Onnellisuuspoliitti-  
seen manifestiin*.

WWF Suomi myös tuki tasavallan presidentti Tarja Halosen työtä YK:n korkean  
tason kestävään kehityksen paneelin rinnakkaispuheenjohtajana tarjoamalla asian-  
tuntijatyötä ja materiaalia. Paneeli kutsui WWF:n edustajia asiantuntijatyöryhmiin  
ja puhujiksi.



## METSISTÄ JA ILMASTON- MUUTOKSESTA KUTSUTTIIN KESKUSTELEMAAN

Energiateollisuus, Helsingin  
yliopisto, METLA, Metso,  
Metsähallitus, Metsäliitto,  
Metsäntutkimuslaitos,  
Metsäteollisuus ry,  
Neste Oil, Stora Enso,  
SYKE, UPM, Vapo ja VTT

# WWF SUOMEN TYÖ KEHITYSMAISSA

WWF Suomi työskenteli tilikauden aikana kehitysmaiden luonnon suojelemiseksi seitsemässä hankkeessa Aasiassa ja Afrikassa. Työn tavoitteena on

trooppisten metsien ja niiden lajien suojeleminen sekä paikallisten ihmisten elinolojen parantaminen.

Kehitysmaahankkeiden rahoituksesta 85 prosenttia saadaan ulkoasiainministeriön kehitysyhteistyövaroista, ja 15 prosenttia rahoitetaan yksityisten ihmisten ja yritysten tärkeällä tuella. Kaikki WWF Suomen omat hankkeet ovat osa WWF:n kansainvälisiä suurhankkeita, joihin osallistuu monia WWF-toimistoja. WWF Suomen hankkeet toteutetaan yhdessä paikallisten WWF-toimistojen kanssa.



## HIMALAJAN JUURELLA

WWF Suomen työ Himalajan alueella on osa kansainvälisen WWF-verkoston Elävä Himalaja -suurhanketta. WWF Suomella on käynnissä neljä hanketta Nepalissa ja yksi Bhutanissa. Tavoitteena on turvata Tiibetin ylängön juurella sijaitseva, luonnoltaan erittäin rikas alue. WWF Suomen pääsihteeri Liisa Rohweder on WWF-verkoston Elävä Himalaja -suurhankkeen hallituksen puheenjohtaja ja vastaa muun muassa hankkeen kansainvälisen julkisvarainhankinnan koordinoinnista. Kansainvälisen ohjelman suojelijaksi ryhtyi tasavallan presidentti Tarja Halonen.

## BHUTAN: LUONTO JA PAREMPI ELÄMÄ 2009-2011

(JATKORAHOITUSTA  
HAETTU ULKOASIAIN-  
MINISTERIÖSTÄ)

### Tavoite:

Luonnon monimuotoisuuden säilyttäminen ja paikallisten asukkaiden elintason parantaminen

### Keinot:

Bhutanin suurimman kansallispuiston Wangchuck Centennial Parkin perustaminen hankkeen alkaessa, vaihtoehtoisten elinkeinojen kehittäminen paikallisväestölle

### Tilikauden saavutukset:

- Wangchuck Centennial Parkin suojelualan infrastruktuuria parannettiin tilikauden aikana rakentamalla vaellusreittejä, vartioasemia ja toimistotiloja sekä hankkimalla uutta kalustoa. Erityisesti keskityttiin läntisen alueen aseman rakentamiseen.
- Puiston sisällä käynnistettiin uutena paikallisväestön elinkeinona ekomatkailutoiminta ja kotimajoitus, joista on saatu hyviä kokemuksia. Vierailevat matkailijat saavat aidon kokemuksen bhutanilaisesta maalaiskodista sekä kulttuurista ja luonnosta, ja tulot pysyvät paikallisyhteisössä.
- Puistossa ja sen ympäristössä tehtiin biologisia selvityksiä, ja suojelualan hoitosuunnitelma valmistui.
- Viljelymenetelmiä ja muiden perinteisten elinkeinojen tuottavuutta tehostettiin puiston alueella.
- Paikallista koulua tuettiin ympäristökasvatustoiminnan kehittämisessä. Kyseessä on mallikoulu muille alueen peruskouluille.



*”Ympäristöasiat ovat tulleet pysyvästi kansainväliselle agendalle. Ne eivät enää ole marginaalisia, vaan vaikuttavat koko ihmiskunnan kehitykseen. Ympäristö-  
kriisien vaikutukset iskevät ensimmäisenä köyhimpiin kehitysmaihin.”*

Pekka Haavisto, WWF:n hallintoneuvoston puheenjohtaja

## NEPAL 1: METSÄT JA UHANALAISET LAJIT 2003-2011

### Tavoite:

Etelä-Nepalissa sijaitsevan Terai Arcin tasankoalueen metsien ja uhanalaisten lajien suoje-  
lu sekä ekologisesti kestävien toimeentulomuotojen kehittäminen paikallisille ihmisille

### Keinot:

Suojelualueita yhdistävien metsäkäytävien kunnostaminen, jotta uhanalaiset tiikerit,  
sarvikuonot ja villinorsut pääsevät kulkemaan suojelualueelta toiselle; salametsästyksen  
ehkäiseminen; kylämetsien perustaminen sekä polttopuun käytön korvaaminen biokaasu-  
uuneilla metsien säästämiseksi ja ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi

### Tilikauden saavutukset:

- Puun ja metsien säästämiseksi WWF tuki biokaasu-uunien rakentamista ja aurinkoener-  
gialla toimivan valaistuksen asentamista hankealueen kotitalouksiin. Valaistus parantaa  
tyttöjen opiskelumahdollisuuksia. Valojen ansiosta he pystyvät tekemään koulutöitä iltai-  
sin, kun valoisa aika menee kotitöihin.
- Suojelualueita yhdistäviä metsäkäytäviä laajennettiin perustamalla niiden yhteyteen kylä-  
metsiä puskurivyöhykkeiksi ja paikallisväestön hyödynnettäviksi.
- Seitsemän sarvikuonon satelliittiseurannalla hankittiin tietoa eläinten käyttäytymisestä  
suojelutyön pohjaksi. Vuoden 2011 laskennoissa havaittiin 534 sarvikuonoa eli 22,7 pro-  
senttia enemmän kuin vuonna 2008.
- Uhanalaisten lajien salametsästyksen puututtiin perustamalla 74 uutta salametsästyksen  
vastaista partiota. Paikallisista ihmisistä muodostetut partiot onnistuivat pidättämään  
useita salametsästäjiä jo ennen kuin arvokkaita eläinyksilöitä menetettiin. Vapaaehtoisessa  
aseidenluovutuskampanjassa paikallisväestö sai luovuttaa korvausta vastaan salametsäs-  
tykseen käytettyjä aseita. Kaikkiaan luovutettiin 41 asetta.

## NEPAL 2: METSÄT JA ILMASTO 2009-2013

### Tavoite:

Köyhyyden vähentäminen Terai Arcin alueella kehittämällä taloudellisia kannustimia  
metsien suojelemaan ja kestäväan käyttöön sekä metsäluonnon monimuotoisuuden säilyttä-  
minen ja ilmastonmuutoksen hillitseminen

### Keinot:

Metsien hiilivaraston määrittäminen, metsäkadon nopeuden ja syiden selvittäminen, paikallis-  
väestön tiedon ja osaamisen lisääminen sekä luonnon monimuotoisuuden säilyttäminen

### Tilikauden saavutukset:

- Terai Arcin yli miljoonan hehtaarin laajuisten metsien hiilikartoitus valmistui. Kartoitusta  
tekivät WWF:n kouluttamat, paikallisten kyläläisten muodostamat metsäkartoitusryhmät.
- WWF:n metsäkartoitusryhmät osallistuiivat myös valtion toteuttamaan maanlaajuiseen  
metsäinventointiin, johon sisältyvää ilmasta käsin tehtävää laserkeilausta WWF oli tuke-  
massa. Laserkeilauksella saadaan tarkka, kolmiulotteinen kuva metsäbiomassasta.
- Hiilikartoitus osoitti, että muun muassa kylämetsien perustaminen, metsien suojele,  
metsäpalojen torjunta, metsälaidunnuksen vähentäminen ja puiden istutus voivat  
hidastaa alueen metsäkatoa merkittävästi. Metsäkatoa hillitsemällä voitaisiin 40 vuodessa  
estää noin 54 000 metsähehtaarin häviäminen ja noin 12 miljoonan hiilitonnin päätyminen  
ilmakehään.
- Hankealueen kylistä tehtiin sosioekonominen tutkimus, jonka tavoitteena oli selvittää  
muun muassa kylien metsänkäyttötarpeet. Tilikauden aikana valmistui myös selvitys  
mahdollisista hyödynjakomalleista, joita voidaan tulevaisuudessa käyttää vapaaehtoisten  
hiilimarkkinoiden kautta – esimerkiksi yritysten ja yksityishenkilöiden lentopäästöjen  
kompensoinnista – saatujen tulojen tasavertaiseen jakoon.



## NEPAL 3: VESISTÖT JA IHMINEN 2010-2012

### Tavoite:

Koshi-joen ja sen valuma-alueen luonnon monimuotoisuuden säilyttäminen sekä alkuperäisyhteisöjen kulttuurin ja oikeuksien turvaaminen

### Keinot:

Vesivarojen hallinnan suunnittelu, Nepalin kansallisen vesisuunnitelman tukeminen ja vesivarojen hallintaan tarvittavien instituutioiden perustaminen, kestävien taloudellisten investointien ja elinkeinojen edistäminen

### Tilikauden saavutukset:

- Nepalin kansallinen strategia Koshi-joen vedenkäytöstä hyväksyttiin tilikauden aikana. WWF oli keskeisesti mukana valmistelemassa strategiaa, joka määrittää kaikkea Koshi-joen alueella tehtävää työtä vuoteen 2021 saakka.
- WWF valmisteli yhdessä Nepalin valtion kanssa lausunnon, joka ohjaa jatkossa maan vesivarojen suunnittelua kansallisella tasolla.
- Hankealueelle perustettiin paikallisväestöstä 16 yhteisöä, jotka kehittävät ratkaisuja vedenkäytön tehostamiseksi ja näyttävät mallia muille. Ne tavoittivat 464 kotitaloutta.
- Indrawatin valuma-alueelle perustettiin koulujen yhteyteen 22 ympäristökerhoa, joiden tehtävänä on lasten ja nuorten ympäristökasvatus.
- Yli 800 hankealueen viljelijää osallistui koulutukseen, jossa kerrottiin tehokkaammista, vaihtoehtoisista viljelytavoista. Niillä pyritään parantamaan ihmisten elintasoa ja sopeutumaan ilmastonmuutoksen kielteisiin vaikutuksiin.
- Hankkeessa määriteltiin kansainväliseen *Water Poverty Indexiin* perustuva vesiköyhyysindeksi, joka auttaa jatkossa kohdentamaan suojelutoimenpiteet entistä paremmin oikeille alueille ja määrittelemään kullekin alueelle sopivimmat tavat tehostaa veden käyttöä.

## NEPAL 4: IHMINEN, TERVEYS JA LUONTO 2011-2013

### Tavoite:

Kestävä luonnonvarojen käyttö sekä seksuaali- ja lisääntymisterveyden edistäminen yhteishankkeessa Väestöliiton kanssa Terai Arcin alueella Etelä-Nepalissa

### Keinot:

Metsien ja vesistöjen suojelu, sopeutuminen ilmastonmuutoksen vaikutuksiin, villieläinten suojelu, ihmisten ja villieläinten välisten konfliktien ehkäiseminen, ruokaturvan parantaminen ja köyhyyden vähentäminen, seksuaali- ja lisääntymisterveyspalveluiden saatavuuden parantaminen, naisten ja tyttöjen terveyden edistäminen sekä paikallishallinnon vahvistaminen

### Tilikauden saavutukset:

- Hankkeen alussa tehtiin alkutilanteen kartoitus ja pidettiin hankealueella kaikille osapuolille aloitustyöpaja, johon osallistui noin 60 henkeä.
- Kaivojen ja suodattimien rakentamista tuettiin puhtaan juomaveden takaamiseksi.
- Metsien säästämiseksi ja ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi hankkeessa tuettiin biokaasu-uunien ja tehokkaampien liesien rakentamista.
- Hankkeessa rakennettiin yksi vesiallas ja tuettiin kolmen muun rakentamista. Altaat toimivat villieläinten juomapaikkoina ja viljelysten kasteluvesisäiliöinä.
- Paikallisväestölle järjestettiin koulutusta tasa-arvosta, luonnon monimuotoisuudesta sekä ihmisten ja villieläinten välisten konfliktien ehkäisystä.
- Kyliin järjestettiin kaksi gynekologin vierailua, joiden aikana 74 naista kävi lääkärissä.

LUE SIVULTA 40  
KAPUA-HANKKEESTA,  
JOLLA KERÄTTIIN VAROJA  
TYÖHÖN NEPALISSA.



## AFRIKAN VUORISTOSADEMETSISSÄ

WWF Suomi suojelee Tansaniassa Itä-Usambaran ainutlaatuisia vuoristosademetsiä. Hanke tukee kansainvälisen WWF-verkoston Afrikan itärannikon suurhanketta, jonka tavoitteena on säilyttää maailman mittakaavassa tärkeä luontoympäristö ja sen tuhannet upeat lajit.

### Tavoite:

Metsäkadon pysäyttäminen; pirstoutuneen metsäpeitteen eheyttäminen; kotoperäisen lajiston ja vesistöjen suojeleminen; paikallisväestön elintason parantaminen; selvitys valtion tai paikallisten yritysten mahdollisuuksista maksaa sademetsäkylien asukkaille korvausta siitä, että metsiä ja makean veden lähteitä varjellaan eikä hyödynnetä kestävästi

### Keinot:

Kylämetsien perustaminen paikallisväestön käyttöön, puiden istuttaminen, metsänvartijapartioiden perustaminen sekä kestävien elinkeinojen kehittäminen ja tukeminen mikrolainoilla

## TANSANIA: METSÄ JA IHMINEN 2004-2012

### Tilikauden saavutukset:

- Misalain kylään perustettiin uusi, 96 hehtaarin kokoinen kylämetsä.
- Syksyllä 2010 projektiin otettiin mukaan 12 uutta kylää, jotka sijaitsevat valtion suojelumetsien reunoilla. Tilikauden aikana kyläläiset tekivät vastuumetsissään osallistavan luonnonvara-arvioinnin, jonka pohjalta he laativat metsien suojelua ja hoitoa edistäviä metsänkäyttösuunnitelmia.
- Hankealueen kylissä järjestettiin yli tuhannelle kylä- ja ympäristökomiteoiden jäsenelle koulutusta muun muassa laittomien hakkuiden ja kaivostoiminnan sekä metsäpalojen torjumisesta. Vahvistuneesta kylämetsähallinnosta kertoo se, että kyläläiset takavarikoivat runsaasti laitonta puuta yhteistyössä viranomaisten kanssa. Kyläläisistä kootut metsänvartijapartiot takavarikoivat myös 12 laittomiin hakkuisiin käytettyä sahaa, kirvestä ja viidakkoveistä.
- Tilikauden aikana järjestettiin myös 58 koulutustilaisuutta lääkekasvien viljelystä, mehiläisten tarhauksesta ja hunajantuotannosta. Paikallisväestö on saanut näistä metsien kannalta kestävästä elinkeinoista merkittäviä lisätuloja.
- Keväällä 2011 hankkeessa istutettiin 260 000 puuntainta yhteensä yli 300 hehtaarin kokoiselle alueelle. Osa kylien pihaympäristöön istutetuista puista on tiikkiä, josta saadaan arvokasta puutavaraa.
- Maailman ympäristöpäivänä 5.6. hankkeessa järjestettiin suuri ympäristötapahtuma, jossa kerrottiin Itä-Usambaran metsien merkityksestä sekä hankkeen aktiviteeteista ja saavutuksista. Juhlallisuudet ja niihin liittyvät tapahtumat tavoittivat jopa 65 000 ihmistä Itä-Usambaran alueella.



## BORNEON VIHREISSÄ VIIDAKOISSA

WWF Suomi työskentelee Borneon saarella laajojen sademetsäalueiden ja niissä elävien uhanalaisten lajien suojelemiseksi. Hanke tukee kansainvälisen WWF-verkoston Borneon sydän -suurhanketta, jonka tavoitteena on suojella yhteistyössä Borneon saaren kolmen valtion kanssa 220 000 km<sup>2</sup> sademetsää eli lähes 1/3 saaren pinta-alasta muodostamalla suojelualueiden ja kestävästi hoidettujen metsien verkosto.

## BORNEO: SADEMETSÄT JA UHANALAISET LAJIT 2008-2014

### Tavoite:

Borneon saaren Indonesialle kuuluvan Keski-Kalimantanin alueen trooppisten sademetsien ja niissä elävien lajien suojelu

### Keinot:

Uuden Gunung Muller -nimisen kansallispuiston perustaminen WWF Suomen hankealueelle, kansallispuiston ulkopuolelle jäävien metsien kestävä käytön edistäminen muun muassa kehittämällä vaihtoehtoisia elinkeinoja, paikallisväestön koulutus ja ympäristötietoisuuden lisääminen

### Tilikauden saavutukset:

- Hankkeen toisen kolmivuotiskauden suunnittelu ja tavoitteet saatiin sovittua. Ulkopuolinen konsultti arvioi keväällä 2011 hankkeen ensimmäisen vaiheen onnistuneen hyvin.
- Gunung Muller -kansallispuiston perustaminen eteni alueen paikallishallinnossa, ja virkamiehet suhtautuvat siihen myönteisesti. Kansallispuistostatuksen saamiseksi tarvittava ympäristöselvitys tehtiin helmikuussa 2011.
- Paikalliset viranomaiset olivat niin tyytyväisiä WWF:n työhön metsänhakkuita vähentävien, vaihtoehtoisten elinkeinojen kehittämiseksi, että sitoutuivat tukemaan hanketta lahjoittamalla puuntaimia ja muita tarvikkeita sekä teknistä apua. Tällaisia kestäviä elinkeinoja ovat muun muassa rottingin jalostaminen ja luonnonkumin valuttaminen.
- Tilikauden aikana edistettiin kansallispuiston ulkopuolisten sademetsien kestävä käyttöä.
- Paikallisväestölle järjestettiin useissa kylissä koulutusta sademetsäluonnon arvokkuudesta, sillä paine luonnonvarojen hyödyntämiseen on Borneolla erittäin suuri.
- Kyliä on saatu sitoutumaan metsiensuojeluun myös rakentamalla vastineeksi niiden käyttöön pienvesivoimaa.

# YMPÄRISTÖKASVATUS

Luonnonsuojelu on myös työskentelyä lasten ja nuorten kanssa. Ympäristö-

kasvatuksella opetetaan uutta sukupolvea rakastamaan ja kunnioittamaan luontoa ja ymmärtämään, ettei ihminen selviydy ilman sitä.

WWF:N KOULUVIERAILUT  
TAVOITTIVAT

11 595  
OPPILASTA

*”Parasta palautetta oli se, kun opettajat kertoivat tuntini herättäneen keskustelua vielä seuraavanakin päivänä.”*

Minna Mikkola,  
WWF-lähettiläs

Tilikauden aikana WWF:n ympäristökasvatukseen osallistui yli 19 000 lasta ja nuorta sekä lähes 4 000 aikuista erilaisissa aikuiskoulutustilaisuuksissa ja tapahtumissa. Kouluvierailut tavoittivat 11 595 oppilasta.

## Teemana globaali vastuu

WWF:n ympäristökasvatuksen teemana oli lukuvuonna 2010–2011 globaali vastuu ympäristöstä. WWF tuotti tilikauden aikana teemaan liittyen oppimateriaalia, teki kouluvierailuja ja opettajakoulutuksia sekä järjesti kuvituskilpailun lapsille ja nuorille.

Toiveajatteluako?-kuvituskilpailu järjestettiin peruskoululaisille yhteistyössä WWF Nepalín ja Ylen Galaxi-nuortenohjelman kanssa. Kilpailussa pyydettiin suomalaisia ja nepalilaisia lapsia ja nuoria kertomaan oma toiveensa maailman ja ympäristön puolesta. Kilpailuun lähetettiin 869 työtä Suomesta ja 110 työtä Nepalista, ja toiveita esitettiin yli 2 100 kappaletta. Kilpailutöistä kootut näyttelyt kiersivät sekä Suomen kaupungeissa että Nepalissa.

Globaalin vastuun teemalla tuotettiin myös *Tarinoita muuttavalta planeetalta* -tarinakokoelma ja -tehtävämateriaali koulujen arvokasvatuksen tueksi. Materiaali lähetettiin 2 000 peruskouluun ja lukioon sekä kaikille partiolippukunnille.

## Vinkkejä luontoretkille ja vaikuttamiseen

WWF tuotti osana metsäteemavuottaan *Luonto kutsuu seikkailuun* -vihkosen, joka kannustaa perheitä retkeilemään ja kokemaan luontoa yhdessä. Tehtävävihko lähetettiin OP-Pohjolan Hippo-lehden välissä 175 000 kotiin. Lisäksi sitä jaettiin Metsähallituksen luontokeskuksissa sekä WWF:n yhteistyökumppaneiden tapahtumissa.

Yläkouluille ja lukioille WWF tuotti yhdessä Sanomalehtien Liiton ja Pääkaupunki-seudun Kierrätyskeskuksen kanssa *Ympäristötoimittaja*-materiaalin. Se auttaa nivoamaan yhteen äidinkielen ja luonnontieteiden opetusta ja ohjaa oppilaita tarkastelemaan ympäristöasioita toimittajan näkökulmasta.

## Luonto tulee oppitunnille

WWF-lähettiläät jatkoivat kouluvierailuja eri puolilla Suomea. Tilikauden aikana 15 lähettilästä piti yhteensä 348 vesijalanjälkiaiheista oppituntia eri kouluasteilla. Tunneilla oppilaat tutustuivat muun muassa WWF:n vesihankkeisiin Nepalissa sekä jokidelfiinin suojeluun.

WWF:n kouluille tarkoitettu ympäristökasvatusohjelma Naturewatch tarjosi kouluille tutkimustehtäviä, toimintavinkkejä, opettajakoulutusta sekä tietoa ajankohtaisista ympäristöaiheista. Naturewatch-verkosto sai paljon uusia, nuoria tutkijoita Varsinais-Suomesta, kun Turun kaupunki otti Naturewatchin osaksi viidesluokkalaisten leirikouluohjelmaa.

## NATUREWATCH 2010-2011

- 1 700 KOULULAISTA  
TEKI TUTKIMUKSIA
- 850 OPPILASTA  
TUTKI ITÄMERTA
- 8 OPETTAJAKOULUTUSTA  
JÄRJESTETTIIN  
ERI PUOLILLA SUOMEA



© ALEXANDRANTELL / WWF



# WWF tavoitti

SÄHKÖISILLÄ UUTISKIRJEILLÄ YLI

**23 000**

HENKILÖÄ KUUKAUDESSA

VERKKOSIVUILLA NOIN

**30 000**

YKSITTÄISTÄ KÄVIJÄÄ  
JA NOIN

**43 000**

KÄYNTIÄ KUUKAUDESSA

PANDAN POLKU -LEHDellä YLI

**23 000**

LUKIJAA NELJÄ KERTAA VUODESSA

VERKKOYHTEISÖ FACEBOOKISSA NOIN

**2 700**

HENKILÖÄ

+

SÄHKÖISILLÄ TUKIJAKIRJEILLÄ YKSITYISTUKIJAT JA  
KESKEISTEN YRITYSKUMPPANEIDEN HENKILÖSTÖN

# VIESTINTÄ, KAMPANJAT JA VAIKUTTAMINEN

Luonnonsuojelun haasteista, ratkaisuksista ja saavutuksista on tärkeää kertoa monille tahoille: tavallisille ihmisille, yritysille ja poliittisille päättäjille. Viestimällä voidaan vaikuttaa asenteisiin ja toimintatapoihin.

## Viestintä

WWF tavoittaa viestinnällään ja kampanjoillaan suoraan ja tiedotusvälineiden kautta suuren joukon suomalaisia. Tilikauden aikana WWF:n viestinnästä lähti yhteensä 110 mediatiedotetta. Lisäksi WWF julkaisi erilaisia oppaita, esitteitä ja raportteja, muun muassa suuren suosion saavuttaneen kuluttajan kalaoppaan.

**WWF.FI**  
-VERKKOSIVUSTO  
UUDISTUI

WWF:n verkkosivujen kokonaisuudistuksen ensimmäinen vaihe valmistui, ja sivusto julkistettiin kesäkuussa 2011. Uudistuksella pyritään lisäämään sivuston visuaalisuutta, toiminnallisuutta ja kiinnostavuutta sekä painottamaan entistä enemmän WWF Suomen oman toiminnan ja tulosten esittelyä. Sivusto mahdollistaa myös monipuolisemman viestimisen ajankohtaisista asioista sekä helpottaa tukijaksi liittymistä ja lahjoitusten tekemistä. Uudistusta jatketaan vaiheittain.

WWF:n tukijalehti Pandan polku uudistettiin niin ikään tilikauden aikana. Sisältöä kehitettiin luettavammaksi ja ulkoasu muutettiin WWF:n uuden, kansainvälisen visuaalisen ilmeen mukaiseksi. Verkkosivujen ja Pandan polun lisäksi muidenkin WWF-julkaisujen ulkoasu uudistettiin.

## Kampanjat ja tapahtumat

Tammikuussa 2011 WWF aloitti vuoden kestävä metsäkampanjan osana YK:n metsäteemavuotta. Teemaan liittyen järjestettiin tiedotustilaisuus, kansainvälinen metsäseminaari sekä metsäaiheinen valokuvanäyttely Sanomatalossa Helsingissä. Myös WWF:n kansainvälistä 50-vuotispäivää juhlittiin 5.5. metsävuoden teemalla Luonnontieteellisessä museossa. Syntymäpäivälahjoitukset käytetään metsiensuojeluun. Lisäksi WWF:n metsätyöstä Suomessa ja maailmalla kerrottiin verkkosivuilla ja muussa viestinnässä. WWF:n Perintömetsä-esite uudistettiin, ja lapsille julkaistiin metsäaiheinen virikevihkonen.

WWF:n suurin yksittäinen kampanja oli Earth Hour -ilmastotempaus, joka järjestettiin Suomessa keväällä 2011 jo kolmatta kertaa. Lue lisää Earth Hourista sivulta 18.

WWF osallistui tilikauden aikana monille messuille ja muihin tapahtumiin, muun muassa Farmari- ja Educa-messuille sekä Helsingin Maailma kylässä -tapahtumaan ja Silakkamarkkinoille. Tapahtumissa kerrottiin yleisölle WWF:n työstä, jaettiin materiaalia sekä hankittiin uusia tukijoita.

## WWF mediassa

WWF näkyi tilikauden aikana runsaasti tiedotusvälineissä. Uutisaiheista parhaan näkyvyyden saavuttivat Earth Hour -tempaus, metsävuoden julkistus, syksyllä 2010 julkaistu *Living Planet* -raportti, uudistettu kuluttajan kalaopas sekä Itämeren



suojelu. Median kestoosioita ovat merikotka- ja saimaannorppapauutiset, samoin tiikeriin, sarvikuonoon ja muihin ulkomaisiin lajeihin liittyvät aiheet. WWF:n asian-  
tuntijoita haastateltiin säännöllisesti tiedotusvälineissä.

Mediaa kiinnosti myös WWF:n tammikuussa koordinoima ja järjestämä tilaisuus, jossa julkistettiin ympäristöjärjestöjen yhteiset vaaliteesit kevään 2011 eduskunta-  
vaaleihin.

## ERJA HÄKKINEN BHUTAN-LÄHETILÄÄKSI

Erja Häkkinen nimettiin WWF:n 50-vuotisjuhlien yhteydessä WWF Suomen Bhutan-lähettilääksi. Häkkinen sitoutui edistämään WWF:n näkyvyyttä ja varainhankintaa. Erja Häkkisen tapaiset tunnetut ja innostuneet henkilöt tuovat kansalaisjärjestöjen työlle tärkeää näkyvyyttä.

WWF teki tilikauden aikana mediayhteistyötä muun muassa Yleisradion, MTV3:n, Metro-lehden, Voi hyvin -lehden, Valittujen Palojen ja Radio NRJ:n kanssa. Yle esitti Earth Hour -tempauksen aikana kampanjasta kertovia tietoiskuja ilmaiseksi televisiokanavillaan. MTV3 näytti WWF:n Itämeri-aiheisia tietoiskuja ilmaiseksi koko tilikauden ajan. WWF tuotti Voi hyvin -lehden luontoaiheisia lehtijuttuja ja kuvia, ja lehti tuki WWF:n Perintömetsä-työtä.

### Palkinnot

WWF Suomen 20 000 euron suuruisen Pandapalkinto jaettiin syksyllä 2010 kahden saajan kesken. Luonto-Liiton Salakaadot seis -kampanja kitkee uhanalais-  
ten susien salametsästystä ja rakentaa susille myönteistä ilmapiiriä. Virtavesien hoitoyhdistys Virho puolestaan tekee ansiokasta työtä pääkaupunkiseudun purojen ja Vantaanjoen vesiluonnon hyväksi. Pandapalkinnolla halutaan edistää ja palkita aktiivisia ympäristönsuojeluhankkeita. WWF on jakanut Pandapalkinnon vuodesta 1999 alkaen erillisestä Heidi Anderssonin rahastosta.

WWF:n Vuoden luontokirja -kilpailussa palkitaan ansioitunut luonnosta ja ympäristöstä kertova teos. Vuoden 2010 luontokirjaksi valittiin Otavan kustantama Lasse J. Laineen ja Iris Kalliolan teos *Suomen lasten luontokirja*. Valinnan teki Helsingin yliopiston kansleri ja WWF:n hallintoneuvoston jäsen, professori Ilkka Niiniluoto. WWF on järjestänyt kilpailun vuodesta 1978 alkaen.

### Yhteiskunnallinen vaikuttaminen

Vaikuttaminen poliittiseen päätöksentekoon on tärkeä osa ympäristönsuojelutyötä. WWF on mukana monissa viranomaistyöryhmissä ja toimikunnissa, joissa vaikutaan viranomaisten päätöksiin. WWF oli tilikauden aikana eduskunnassa kuultavana useista ajankohtaisista lakihankkeista ja budjettikysymyksistä muun muassa Itämereen ja kansalliseen energia- ja ilmastopolitiikkaan liittyen.

Viranomaiset pyysivät WWF:ltä myös lausuntoja ja kannanottoja ympäristöasioista. WWF Suomi antoi vuoden aikana yhteensä 26 kannanottoa ja lausuntoa muun muassa tuulivoimaan, saimaannorppaan, uhanalaisiin kalalajeihin, biopolttoaineesiin ja ympäristökasvatukseen liittyvistä asioista.

Tammikuussa 2011 WWF teki muiden järjestöjen kanssa yhteisen esityksen hallitusohjelmaksi ja kävi ennen vaaleja tapaamassa kaikkien merkittävien puolueiden puoluesihteerit ja keskeisiä ehdokkaita. Hallitusohjelman sisällössä on monia WWF:n edistämiä asioita ja tavoitteita.

WWF Suomi toimi aktiivisesti myös kansainvälisellä kentällä osallistumalla Nagoyan biodiversiteettikokouksen asioiden ja Himalajan alueen huippukokouksen valmisteluihin.





## YHTEISTYÖ VIRANOMAISTEN KANSSA

WWF Suomen asiantuntijat olivat tilikauden 2010–2011 aikana mukana vaikuttamassa esimerkiksi seuraavissa viranomaisyöryhmissä:

- Baltic Sea Regional Advisory Councilin lohityöryhmä (EU)
- Business & Biodiversity -seminaarin ohjausryhmä (YM)
- Ekonisti – luontoriippuvainen -hankkeen ohjausryhmä (Nuorten Keskus)
- Elintarvikeketjun neuvottelukunta (MMM)
- Etelä-Suomen metsien monimuotoisuuden toimintaohjelman METSON seurantaryhmä (YM)
- Euroopan standardisointikomitean kansallinen Biodiversiteetti ja ympäristö -standardointiseurantaryhmä
- FSC-yhdistyksen hallitus, varajäsen
- Globaalikasvatuksen kouluyhteistyöverkosto (Kepa)
- HELCOM RESPONSE -ryhmä
- Hyönteisten suojelun neuvottelukunta (YM/SYKE)
- Itämeren lohien kalastuksen järjestämisestä keskustelevala sidosryhmätyöryhmä (MMM)
- Itämeren oppimispolku -verkosto (BMOL)
- Itämeren suojelukomission Heads of Delegations -tason kokoukset, tarkkailija (HELCOM)
- Kalankasvatuksen ympäristönsuojeluoppaan valmistelutyöryhmä (YM)
- Kansainvälinen biodiversiteettiasiantuntijaryhmä (YM)
- Kansainvälisen metsäpolitiikan neuvottelukunta (MMM)
- Kansainvälisyyskasvatuksen referenssiryhmä (Kehys ry)
- Kansallinen metsäneuvosto (MMM)
- Kansallisen metsäohjelman seurantaryhmän metsäneuvoston sihteeristö (MMM)
- Kansallisen metsäohjelman ympäristöhyödyt -työryhmä (MMM)
- Kestävää kehitystä edistävän koulutuksen yhteisryhmä (OKM)
- Kestävän kehityksen toimikunta, varajäsen (YM)
- Kestävän maatalouden Econtools- ja Focus MAKERA -tutkimushankkeiden ohjausryhmät (MTT)
- Kiljuhanhityöryhmä (YM/WWF)
- Koli Forumin neuvottelukunta
- Kosteikkojen toimivuuden parantamista selvittävä Active Wetlands INTERREG -hanke, partneri (EU)
- Lesser White-fronted Goose International Working Group (AEWA)
- Life+ Return of Rural Wetlands -ohjausryhmä (MKJ)
- Liikenteen turvallisuusviraston (Trafi) neuvottelukunta (LVM)
- Loviisanjoen valuma-alueen monivaikutteisten kosteikkojen yleissuunnitelman ohjausryhmä (Uudenmaan ELY)
- Luonnonkukien päivän ohjausryhmä (Suomen Luonnonsojeluliitto)
- Maatalouden ympäristötuen muutosten valmisteluryhmä sekä Kosteikkojen investointituen kehittäminen- ja Ravinnetasoryhmä -pienryhmät (MMM)
- Maatalouden ympäristötuen seurantatyöryhmä, varajäsen (MMM)
- Manner-Suomen maaseudun kehittämisohjelman Ympäristö 2010 -teemavuoden Hyvät käytännöt ja esimerkit -pienryhmä (MMM)
- Manner-Suomen maaseudun kehittämisstrategian seuranta-komitea (MMM)
- Meristrategiadirektiivin toimeenpano- ja asetustyöryhmät (YM)
- Metsäalan strategisen ohjelman ohjausryhmä (TEM)
- Metsähallituksen metsätalouden ympäristöoppaan toimituskunta ja ohjausryhmä (MH)
- Metsälain uudistamisen työryhmä (MMM)
- Metsäkeskus Tapion energiapuun suosittelun ohjausryhmä
- Metsänkäsitteilymenetelmien monipuolistamista pohtiva työryhmä (MMM)
- Metsän oppimispolun valtakunnallinen ohjausryhmä (Suomen Metsäyhdistys)
- Paimionjoen vesistön kunnostus ja virkistyskäytön tehostaminen, maatalouden teemaryhmä (Paimionjoki-yhdistys)
- Päätäjien Metsäakatemia neuvottelukunta
- Ravinteiden kierrätystyöryhmä ja maatalousalatyöryhmä (Sitoumus Saaristomeren tilan parantamiseksi) (Valtioneuvosto)
- Saimaannorpan suojeluun liittyvien kalastuksenrajoitustoi-menpiteiden arvioimiseksi asetettu seurantaryhmä (MMM)
- Saimaannorpan suojeluohjelmatyöryhmä, ohjausryhmä (YM)
- Sertifiointilaitos Bureau Veritasin riippumaton ulkopuolinen arviointiryhmä
- Siemenpuu-säätiön valtuuskunta
- Suomen Itämeren suojeluohjelman korkeantason seuranta-ryhmä (YM)
- Suomen kansallinen IUCN-komitea (YM)
- Uhanalaisten lajien ja luontotyyppien hoitohankkeen ohjaus-ryhmä (Uudenmaan ympäristönsuojelupiiri)
- Uhanalaisten lajien turvaaminen metsätaloudessa -hankkeen tukiryhmä (METSO-ohjelman valtakunnallinen luonnonhoito-hanke) (TAPIO, SYKE, YM)
- Vapaaehtoisen pelastuspalvelun (Vapepa) keskustoimikunnan työvaliokunta (SPR)
- Vesiviljelyn ympäristönsuojeluoppaan valmistelutyöryhmä (YM)
- Vihreä lippu -ohjelman tukityöryhmä Hanska (Suomen Ympäristökasvatuksen Seura)
- Yhteiskunta- ja yritys vastuun neuvottelukunta (TEM)
- Ympäristö- ja kehitystyöryhmä (Kehys ry)
- Ympäristökasvatuksen Pyöreä pöytä (Suomen Ympäristökasvatuksen Seura)
- Ympäristökuiskaaja-hankkeen ohjausryhmä (MTK)
- Ympäristöjaosto (YM)
- Ympäristöministeriön ilmastoareena
- Ympäristöteeman suunnittelu- ja ohjausryhmä 2010 (MMM)
- Öljynsuojarahasto, varajäsen (YM)

## ON NÄHTÄVÄ METSÄ PUULTA

Vuosi 2011 oli YK:n metsäteemavuosi. WWF:kin vietti teemavuotta ja otti erityisen paljon metsiensuojeluasioita esille paitsi suojelutyössä ja viestinnässä myös yritysyhteistyössä.

WWF työskentelee yritysten kanssa metsien suojelemiseksi niin Suomessa kuin maailmalla kehittämällä kestävä metsätaloutta ja edistämällä FSC-standardin käyttöönottoa. Sademetsien suojelussa keskeistä on myös vaikuttaminen palmuöljyn ja soijan tuotantotapoihin.





# YRITYS- YHTEISTYÖ

WWF työskentelee yritysten kanssa niiden ympäristövastuun parantamiseksi. Yhteistyöllä edistetään WWF Suomen suojelutavoitteita, vaikutetaan yritysten toiminnan ekologiseen

jalanjälkeen ja sitoutetaan yrityksiä ympäristönsuojelun edistämiseen.

WWF:n yhteistyö yritysten kanssa perustuu avoimuuteen ja luottamukseen. WWF:llä on aina oikeus olla eri mieltä yhteistyöyritysten kanssa ja myös kertoa se avoimesti. Erityisen merkityksellistä on työskentely sellaisten yritysten kanssa, joiden ydin-toiminnoilla on suuri vaikutus ympäristöön.

## Keveämpi hiilijalanjälki ja vastuullisia hankintoja

Yhteistyö WWF:n kanssa kiinnosti tilikauden aikana edelleen monia yrityksiä. Yhteistyöllä kehitettiin sekä WWF:ää että yrityksiä hyödyttäviä toimintamalleja ja lisättiin yritysten henkilöstön ympäristötietoisuutta. Elintarvikealan kanssa tärkeäksi yhteistyön näkökulmaksi nousi yritysten ja niiden tuotteiden hiilijalanjälki. WWF työskenteli muun muassa Raision kanssa sen hiilijalanjäljen pienentämiseksi. Toinen tärkeä yritys yhteistyön alue olivat vastuulliset hankinnat. WWF kannusti yrityksiä esimerkiksi vastuullisesti tuotetun palmuöljyn, soijan ja kalan hankintaan.

Myös WWF:n vesityö kiinnosti yrityksiä, sillä suomalaisyritysten hankinnat ja tuotanto sekä suomalainen kulutus painavat vesijalanjäljen moniin kaukaisiin maailmankolkkiin.

## Metsävuosi näkyi myös yritys yhteistyössä

WWF:n metsäteemavuosi ja 50-vuotisjuhla innostivat monet yritykset tukemaan WWF:ää ja osallistumaan WWF:n kansainväliseen metsäseminaariin 5.5.2011. Mukana olivat UPM, Lenzing Papier, Metsäliitto-konserni, Metsähallitus, Metso ja Nokia. WWF kehitti tilikauden aikana myös yhteistyöyritysten henkilökunnalle suunnatut, metsäaiheiset koulutuspaketit. Metsäteollisuussektori otti askelia kohti Suomen metsien kestävä FSC-sertifiointia, jonka puolesta WWF Suomi on työskennellyt vuosien ajan. Lue lisää FSC-sertifioinnista sivulta 20.

**FSC**  
UPM SAI ENSIMMÄISENÄ  
YRITYKSENÄ SUOMESSA  
KESTÄVÄN METSÄHOIDON  
FSC-SERTIFIKAATIN

## GLOBAALIA YHTEISTYÖTÄ SUOMESTA KÄSIN

Kansainvälinen WWF teki Nokian kanssa aktiivista globaalia yhteistyötä, jota koordinoi WWF Suomi. Yhteistyön puitteissa käynnistettiin muun muassa joki-laakson suojeluhanke Nepalissa Koshin alueella. Suomessa Nokia tuki Itämeren suojelua sekä saimaannorpan pesälaskentaa, jossa tietoa norpanpesien sijainnista kerättiin Nokia Data Gathering -mobiilisovelluksen avulla. Nokia lahjoitti norppalaskentoihin myös ilmatyynyaluksen sekä muita varusteita.



**GREEN OFFICE  
-TOIMISTOT  
SÄÄSTIVÄT  
2,96 GWT  
SÄHKÖÄ**

**= 2 300 TONNIA  
PÄÄSTÖJÄ  
= 975 928  
POLTTOAINELITRAA  
= 521 OMAKOTITALON  
VUOSIPÄÄSTÖT  
= 412 368 EUROA**

### Green Office -ympäristöjärjestelmä auttoi leikkaamaan päästöjä

WWF:n Green Office on toimistoille tarkoitettu ympäristöjärjestelmä, jonka avulla ne voivat pienentää ympäristökuormitustaan ja saavuttaa samalla säästöjä. WWF myöntää kriteerit täyttävälle toimistoille Green Office -merkin käyttöoikeuden. Green Office -järjestelmä sisältyy usein yhtenä osana WWF:n ja yritysten yhteistyöhön.

WWF Suomen Green Office -verkostossa oli tilikauden päättyessä mukana 191 organisaatiota, joissa työskenteli yhteensä 56 703 työntekijää. Mukana on yrityksiä, julkishallintoa ja kolmannen sektorin organisaatioita.

Vuonna 2010 Suomen Green Office -toimistot vähensivät kulutustaan ja kasvihuonekaasupäästöjään yhteensä 2 810 tonnia edellisvuoteen verrattuna. Luku vastaa 426 henkilöautomatkaa maapallon ympäri.

### Keskustelua ympäristöstä

WWF jatkoi yritysten ylimmälle johdolle tarkoitettujen, ajankohtaisiin ympäristöaiheisiin keskittyvien keskustelutilaisuuksien järjestämistä. Marraskuussa 2010 järjestettiin keskustelu makean veden käytöstä ja saatavuudesta ja siihen kohdistuvista globaaleista paineista.

Keväällä 2011 WWF käynnisti pyöreän pöydän keskustelutarjan metsistä ja ilmastomuutoksesta. Lue lisää keskustelutarjasta sivulta 21.

### Tukea WWF:n työlle

Useat yritykset ovat sisällöllisen yhteistyön lisäksi tukeneet WWF:n työtä monien vuosien ajan, ja tuki on WWF:lle erittäin tärkeää. Osa yrityksistä tukee WWF:n työtä myymiensä tuotteiden kautta eli niin sanottuina royalty-lahjoituksina. WWF:n Operaatio Merenneito on ollut erityisen suosittu royalty-kohde.

Tilikauden aikana noin 60 yritystä työskenteli WWF:n kanssa yhteisten ympäristötavoitteiden saavuttamiseksi tai tuki WWF:ää rahallisesti – monet tekivät molempia. Eniten lahjoituksia saatiin Itämeri-työlle. Pohjoismaissa toteutettu Muumi-hahmojen 65-vuotisjuhlakampanja ja siihen liittyvä ympäristökasvatus-toiminta toivat WWF:n Itämeri-työlle lähes 150 000 euron lahjoituksen.

Yrityksiltä saadut lahjoitukset kohdistetaan yleensä sellaiseen luonnonsuojelutyöhön, joka yhdistää yritystä ja WWF:ää.

*”Ifin tavoitteena on olla vaikuttamassa ympäristöystävällisemmän yhteiskunnan kehittämiseen. WWF tunnettuna ja luotettavana kumppanina edistää tätä toimintaamme parhaalla mahdollisella tavalla.”*

Paula Salonen, johtaja, If Vahinkovakuutusyhtiö Oy

#### **WWF SUOMEN PÄÄYHTEISTYÖKUMPPANIT**

- Canon Oy
- If Vahinkovakuutusyhtiö Oy
- Metso Oyj
- MTV3
- Nokia Corporation
- Raisio Oyj
- SEB Gyllenberg Rahastoyhtiö
- Silja Line
- Sponda Oyj
- Toyota Auto Finland Oy
- UPM-Kymmene Oyj, Metsä

#### **WWF SUOMEN YRITYSTUKIJOITA**

- Delingua
- Eazybreak Oy
- Oy Electrolux Ab
- Helsingin juhlaviikot
- Kirjapaino Uusimaa
- Lenzing Papier GmbH
- Mainostoimisto Kapina
- M-Brain Oy
- Mars Finland Oy
- Metsähallitus
- Metsäliitto-konserni
- Nordea Pankki Suomi Oyj
- Prog-It Oy
- Roche Oy
- Saint-Gobain Rakennustuotteet Oy
- Steam Communications Oy
- Stora Enso Oyj, Metsä
- Oy Sultrade Ltd
- Urho Viljanmaa Oy

#### **ROYALTY-TUOTTOA LAHJOITTAVIA YRITYKSIÄ**

- ACE European Group Ltd.
- Calligraphen
- Expert Finland Oy
- Fazer Leipomot Oy
- Heirol Oy
- Herlitz Oy
- L'Oréal Finland Oy / Garnier-tuotemerkki
- Martinex Oy
- Oy Moomin Characters Ltd
- Paletti Oy
- Procter & Gamble Finland Oy
- Putinki Oy
- Sokos / Emotion-tuotemerkki
- Suomen Uusiokuori Oy
- Veikkaus
- WSOY

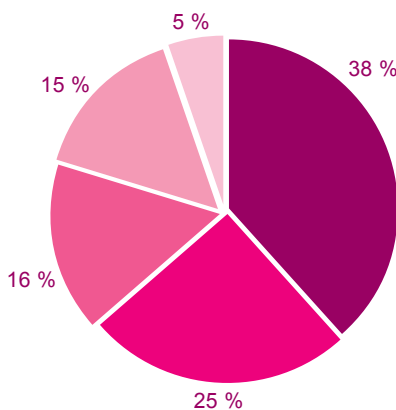


© ALEXANDRA ANTELL / WWF

WWF:n kansainvälistä 50-vuotispäivää juhliittiin Luonnontieteellisessä museossa yhteistyökumppaneiden, vapaaehtoisten ja tukijoiden kanssa. Museo antoi tilat ilmaiseksi WWF:n käyttöön, ja yritysten ja yksityishenkilöiden syntymäpäivälahjoitukset käytetään metsien suojeluun.

# YKSITYISVARAIN- HANKINTA

WWF:n työ ei olisi mahdollista ilman yksityisten ihmisten tukea. Suomalaisten tuki antaa WWF:lle paitsi merkittävän osan toiminnan rahoituksesta myös mandaatin vaikuttaa ympäristöasioihin yhteiskunnallisella tasolla.



## KUMMIT 30.06.2011

WWF-kummi	8 792
Itämeri-kummi	5 809
saimaanorppakummi	3 789
sademetsäkummi	3 530
ilmastokummi	1 156

**YHTEENSÄ 23 076**

WWF:llä oli tilikauden päättyessä yhteensä 65 657 tukijaa, joista noin 83 prosenttia tuki WWF:n työtä rahallisesti. Loput tukivat WWF:ää vapaaehtoistyöllä esimerkiksi lajityöryhmissä, öljyntorjuntajoukoissa tai talkooleireillä. Yksityishenkilöt lahjoittivat tilikauden aikana WWF:lle 2 548 000 euroa eli 40 prosenttia WWF:n kokonaistuloista.

### Säännöllinen tuki

Tukijahankinnan tärkeimpinä kanavina pysyivät katuvarainhankinta eli feissaus sekä ovivarainkeruu. Ne toivat WWF:lle yli 2 000 uutta kummiä. WWF ulkoisti nämä keräysmuodot Fundraising Aid FRA Oy:lle, jonka kanssa tehtiin tiivistä yhteistyötä. Kaduilla ja ovilla tehtävä varainkeruu antoi ihmisille mahdollisuuden keskustella ja kysellä WWF:n työstä koulutettujen ja innokkaiden WWF-feissareiden kanssa.

Uusia tukijoita saatiin myös metsäteemavuoteen liittyvällä tv-mainoksella ja lehti-ilmoituksilla sekä uudistettujen verkkosivujen ja liittymislomakkeiden avulla. Vanhoille kummeille tehtiin onnistunut kampanja, jossa heitä pyydettiin korottamaan tukisummaansa.

### Kertalahjoitukset

WWF lähetti tilikauden aikana kuusi suorakeräyskirjettä, joilla hankittiin kertalahjoituksia. Lahjoituksia kerättiin myös uudistetuilla verkkosivuilla, joille metsävuoden kunniaksi perustettiin uusi verkkolahjoituskohde, suomalaiset metsät. Lisäksi lahjoituksia hankittiin lehti-ilmoituksilla ja MTV3:n ilmaiseksi esittämällä Itämeri-mainoksilla. Myös merkkipäivä- ja testamenttilahjoituksia hankittiin suorapostituksen ja verkkosivujen avulla.

WWF hankki lahjoituksia myös järjestämällä perinteiset Norppa-arpajaiset yhdessä järjestöarpajaisiin erikoistuneen Tavara-arpa ry:n kanssa. Arpajaiset ovat WWF:lle riskitön varainhankintamuoto, sillä Tavara-arpa ry vastaa kaikista kampanjakustannuksista. Arpajaispalkintoja kehitetään jatkuvasti ympäristöystävällisemmiksi. Norppa-arpajaisien tuotto on noussut vuosi vuodelta, ja ne ovat WWF:lle tärkeä varainhankintamuoto.

WWF Suomi ja Väestöliitto lähtivät keväällä 2011 mukaan KAPUA-hankkeeseen, jolla kerätään varoja kehitysmaiden auttamiseksi kiipeämällä maailman vuorille. Neljännen KAPUAN tavoitteena on kerätä 100 000 euroa WWF:n ja Väestöliiton työhön Nepalilunnon ja ihmisten hyväksi. Kapuajat ovat tavallisia ihmisiä, joita yhdistää halu auttaa ja kokeilla samalla omia rajojaan vuorikiipeilyssä. He maksavat itse matkakulunsa ja keräävät varoja KAPUA-hankkeelle.



## YKSITYISTEN IHMISTEN TUKI MAHDOLLISTAA WWF:N TYÖN

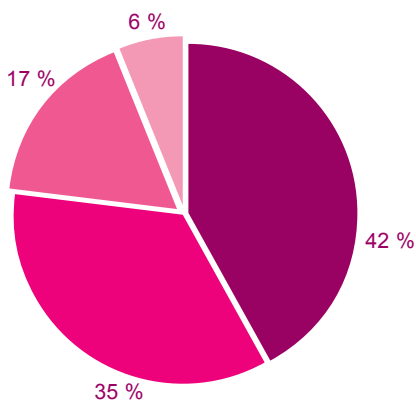
yksityisiltä ihmisiltä ja yrityksiltä. WWF on tukenut Kapuajia muun muassa viestinnällä, koulutuksilla ja tuottamalla heidän käyttöönsä keräysmateriaalia. Lue sivulta 25, mitä rahoilla saadaan aikaan.

### Koulujen päivätyökeräys

WWF järjesti tilikauden aikana kouluille suunnatun päivätyökeräyksen, jonka kohteena olivat WWF:n kehitysyhteistyöhankkeet. Kouluille lähetettiin keräysohjeiden lisäksi globaalin oikeudenmukaisuuden kysymyksiä käsittelevä *Tarinoita muuttuvalta planeetalta* -aamunavausmateriaali (Lue lisää materiaalista sivulta 28). Päivätyökeräyksessä oppilaat hankkivat yhdeksi päiväksi työpaikan tai tekevät kotitöitä ja lahjoittavat siitä saamansa palkan hyväntekeväisyyteen. Päivätyökeräyksen teki WWF:n hyväksi 57 koulua, ja yleinen lahjoitussumma oli 12 euroa oppilasta kohden.

### Tuotemyynti verkkokaupassa

WWF:n verkkokaupan tuotemyynnillä rahoitetaan WWF:n työtä. Pandatuotteet ovat suosittu tapa kertoa tuesta WWF:lle. Tuotemyynti on ulkoistettu Sanser / T.M. Palojoki Oy:lle, joka vastaa tuotteiden hankinnasta, varastoinnista, toimituksista ja laskuttamisesta. WWF osallistuu tuotteiden valintaan, ja valikoimaa kehitetään jatkuvasti ympäristöystävällisemmäksi. Tuotemyyntiä ja muuta kaupallista toimintaa varten WWF Suomi on perustanut Nooan Arkki Oy:n.

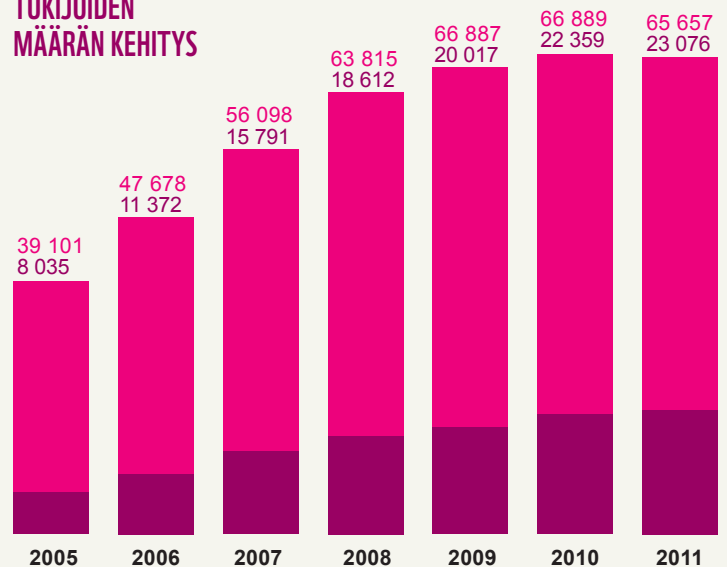


### YKSITYISTUKIJOIDEN MÄÄRÄT 30.6.2011

Lahjoittajat	27 513
Kummit (kuukausi- ja vuositutkijat)	23 076
Vapaaehtoiset	11 272
Verkkokaupan asiakkaat	3 796

**YHTEENSÄ 65 657**

### TUKIJOIDEN MÄÄRÄN KEHITYS



■ Kummit (kuukausi- ja vuositutkijat)  
■ Yksityistukijat yhteensä (ilman yrityksiä)

*”Monet antavat Itämeren hyväksi yhden tunnin palkkansa kuussa. Pienistä puroista joetkin syntyvät, ja pisaroista valtameret.”*

Juhani Lassila,  
WWF:n feissari

# HALLINTO JA TALOUS

## WWF Suomen henkilökunta

WWF Suomen toimistossa Helsingin Sörnäisissä työskenteli tilikauden päättyessä vakituisissa työsuhteissa 31 henkilöä ja pääsihteeri. Heidän lisäksi toimistossa työskenteli muutamia määräaikaista työntekijöitä ja harjoittelijoita. Myös monet vapaaehtoiset, luottamushenkilöt, kouluissa kiertävät WWF-lähettiläät ja feissarit eli katuvarainhankkijat tekivät tilikauden aikana arvokasta työtä WWF:n hyväksi.

WWF Suomen pääsihteerin Liisa Rohwederin tukena työskenteli johtoryhmä, johon kuuluivat yritysyhteistyöjohtaja Anneli Alftan, viestintäjohtaja Anne Brax, yksityisvarainhankinta johtaja Tarja Hakala, suojelujohtaja Jari Luukkonen sekä talousjohtaja Susanna Vuorela.

## WWF MENESTYI SUOMEN PARHAAT TYÖPAIKAT -KILPAILUSSA

Koko henkilöstö jatkoi pääsihteerin kanssa WWF Suomen määrätietoista kehittämistä yhä paremmaksi työpaikaksi. Tilikauden aikana järjestettiin useita tilaisuuksia, joiden tavoitteena oli suunnata WWF:n toimintaa entistä terävämmin kohti strategisia tavoitteita sekä kehittää organisaation omia toimintatapoja. Henkilöstöä kannustettiin työyhteisön sekä oman työnsä ja työhyvinvointinsa kehittämiseen. Fyysisen hyvinvoinnin ylläpitämistä tuettiin muun muassa virkistysseleillä sekä viikoittaisilla sähly- ja jumppavuoroilla.

WWF Suomi osallistui tilikauden aikana Great Place to Work -kilpailuun ja sijoittui Suomen parhaat työpaikat 2011 -listalla sijalle 15 pienten organisaatioiden sarjassa. Kilpailussa saadut hyvät tulokset olivat osoitus edellisellä tilikaudella toteutetun organisaatio uudistuksen onnistumisesta, hyvistä esimiestäidoista sekä koko henkilöstön sitoutumisesta ja motivaatiosta työskennellä WWF:n tavoitteiden puolesta.

WWF Suomen oman toiminnan kielteisiä ympäristövaikutuksia pienennettiin. Eri-tyyppisiä kiinnitettiin toimiston Green Office -järjestelmän toimivuuteen sekä matkustamisesta aiheutuvien päästöjen vähentämiseen. Lentomatkustamisesta syntyneet päästöt kompensoitiin Climate Friendly -kompensointipalvelun kautta.

## WWF Suomen luottamushenkilöt

*”Yhteinen tahto suojella luontoa luo WWF:n työyhteisöön ainutlaatuisen yhteen hiileen puhaltamisen meinigin ja huippuhyvän yhteishengen.”*

WWF Suomen hallintoneuvostossa toimi tilikauden aikana puheenjohtajan, kansanedustaja Pekka Haaviston johdolla 27 jäsentä. Hallintoneuvosto piti sääntömääräisen syys- ja kevätkokouksen. Hallintoneuvosto vahvistaa vuosittain WWF Suomen tilinpäätöksen, toimintasuunnitelman ja budjetin sekä valitsee hallituksen.

WWF Suomen seitsemänhenkinen hallitus kokoontui tilikauden aikana kuusi kertaa puheenjohtajansa, professori Jari Niemelän johdolla.

Hallintoneuvoston ja hallituksen jäsenet toimivat luottamustehtävissään täysin vapaaehtoisesti, eikä heille makseta palkkioita.

Tasavallan presidentti Tarja Halonen on WWF Suomen sekä WWF:n kansainvälisen Elävä Himalaja -hankkeen suojelija. WWF Suomen perustaja sekä pitkäaikainen hallintoneuvoston puheenjohtaja Pertti Salolainen nimitettiin WWF:n 50-vuotisjuhlien yhteydessä WWF Suomen hallintoneuvoston kunniapuheenjohtajaksi.

Teemu Niinimäki,  
kenttäkoordinaattori,  
WWF Suomi

**HALLINTONEUVOSTO TILIKAUDELLA 1.7.2010–30.6.2011****Kunniapuheenjohtaja:**kansanedustaja, ministeri, suurlähettiläs *Pertti Salolainen***Puheenjohtaja:**kansanedustaja *Pekka Haavisto***Jäsenet:**lähetyksineuvos, yksikönpäällikkö *Pertti Anttinen*, ulkoasiainministeriöyliasiamies, dosentti *Antti Arjava*, Suomen Kulttuurirahasto  
DE *Felix Björklund*FT, professori *Erik Bonsdoff*, Åbo Akademivuorineuvos *Stig Gustavson*, Konecranes OyjKTT, dosentti *Minna Halme*, Helsingin kaupparokkeakouluopiskelija *Pasi Hario*kansanedustaja *Leena-Kaisa Harkimo*europarlamentaarikko *Satu Hassi*ylijohtaja *Pekka Jalkanen*, ympäristöministeriötoimitusjohtaja *Pekka Karhuvaara*, MTV3 Oyjkansanedustaja *Pia Kauma***Varapuheenjohtajat:**professori *Mikael Hildén*, Suomen ympäristökeskusOTK *Veli Sundbäck*toimitusjohtaja *Ismo Marttinen*, JokerCard Finland Oyprofessori, kansleri *Ilkka Niiniluoto*, Helsingin yliopistoDI, ohjelmajohtaja *Jukka Noponen*, SitraKTM, johtaja *Anders Nordman*, AktiaTkT, toimitusjohtaja *Tuula Pohjola*, CRnet OyFT, ympäristöneuvos *Eeva-Liisa Poutanen*, ympäristöministeriökirkkoneuvos *Leena Rantanen*, KirkkohallitusKTM, johtaja *Jukka Seppälä*, Metso Oyjprofessori, johtaja *Pirjo Siiskonen*, Helsingin yliopistoprofessori, pääjohtaja *Petteri Taalas*, Ilmatieteen laitosprofessori *Sirpa Tani*, Helsingin Yliopistokansanedustaja *Kimmo Tiilikainen*johtaja *Jussi Vanhanen*, Tekniset materiaalit -liiketoimintaryhmä, UPM**HALLITUS TILIKAUDELLA 1.7.2010–30.6.2011****Puheenjohtaja:**professori *Jari Niemelä*, Helsingin yliopisto**Jäsenet:**OTT *Heidi Andersson*KTM, toimitusjohtaja *Juhani Enkovaara*, Eho OyPhD, professori *Janne Hukkinen*, Helsingin yliopistoasianajaja *Kari Parkkinen*, Asianajotoimisto Oy Juridia AbVTM, ekonomisti *Hannu Ranki*, Tresor Oymerikeskuksen johtaja, professori *Mari Walls*, Suomen

ympäristökeskus



© ALEXANDRA ANTELL / WWF

WWF Suomen henkilökunta



VAPAAEHTOISET  
TEKIVÄT WWF:LLE  
TÄRKEÄÄ  
TYÖTÄ

### WWF Suomen vapaaehtoiset

Vapaaehtoiset tekevät WWF:lle vuosittain merkittävän määrän äärimmäisen arvokasta työtä. Tilikauden aikana vapaaehtoistyötä kertyi yhteensä noin seitsemän henkilötyövuotta, ja sen arvo oli noin 250 000 euroa.

Vapaaehtoiisiin öljyntorjuntajoukkoihin kuului tilikauden päättyessä lähes 6 000 jäsentä. Joukot kutsutaan tarvittaessa puhdistamaan rantoja viranomaisten johdolla, mikäli Itämerellä tapahtuu öljyonnettomuus.

WWF Suomen talkooleireillä työskenteli tilikauden aikana noin 160 vapaaehtoista. Leireillä hoidetaan ja kunnostetaan vanhan maatalouden synnyttämiä perinneympäristöjä ja niiden uhanalaistuvaa lajistoa. WWF tarjoaa leiriläisille muonituksen ja työvälineet. Talkoolaiset maksavat itse matkansa leiripaikalle.

Useita kymmeniä vapaaehtoisia osallistui WWF:n lajiensuojelutyöhön sekä eri lajien laskentoihin. Lisäksi monet yksityishenkilöt lahjoittivat WWF:lle ilmaiseksi työnsä tuotoksia, kuten upeita luontovalokuvia.

### Talouskehitys ja tulevaisuudennäkymät

WWF Suomen talous kehittyi kuluneella tilikaudella hyvin ja toteutuneet tulot ylittivät budjetoidut tulot 1,57 miljoonalla eurolla. Tulojen kasvua vauhditti erityisesti kansainvälisen yhteistyön käynnistäminen Nokian kanssa sekä ulkoasianministeriön myöntämän tuen merkittävä kasvu. Myös yksityishenkilöiltä ja muilta yrityksiltä saadut lahjoitukset kasvoivat edelliseltä tilikaudelta.

Epävakaata talouskehitystä asettaa riskejä WWF:n toiminnan kasvulle. Niihin varaudutaan lisäämällä yksityisvarainhankinnan resursseja, pitämällä kustannukset kohtuullisina sekä kasvattamalla vararahastoa.

### Vastuullinen varainhankinta ja varainkäyttö

WWF:n toiminnan kivijalan muodostavat yksityisten ihmisten lahjoitukset. Niiden lisäksi toimintaa rahoitetaan yritysten, julkisen sektorin ja säätiöiden tuella. Osa tuesta on kohdennettua, ja osan WWF voi kohdentaa suojeluasiantuntijoiden harkinnan mukaan niihin luonnonsuojelukohteisiin, jotka tarvitsevat kipeimmin varoja.

WWF käyttää mahdollisimman suuren osan tuloistaan suojelutyöhön; tilikaudella 2010–2011 suojelutyön osuus kaikista menoista oli 79 prosenttia. Varainhankinnan osuus WWF:n menoista oli 15 prosenttia ja talouden ja hallinnon osuus 6 prosenttia.

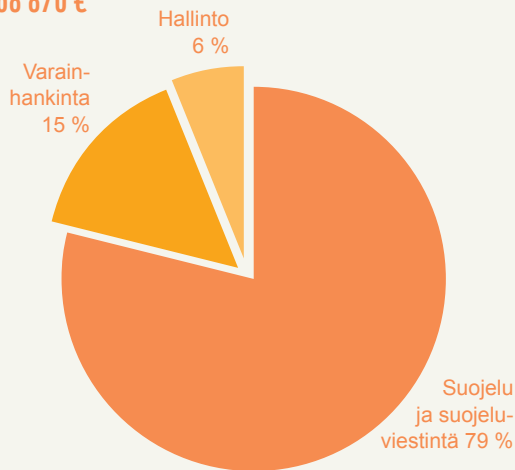
WWF on myös kerännyt varoja suojelurahastoon, jolla turvataan tulevien vuosien suojelutyötä. Sijoitusten riskitasoja päätettiin pienentää maailmantalouden haastavan tilanteen vuoksi. WWF:n omaisuutta on sijoitettu erilaisiin rahastoihin, joukko-velkakirjalainoihin ja rahamarkkinoille. Varoja hallitaan WWF Suomen sijoitusstrategian mukaisesti: eettisesti, tuottavasti ja varat turvaavasti.

WWF Suomen varainkäyttöä valvovat oma hallitus ja hallituneuvosto sekä kansainvälinen WWF. Julkishallinnon rahoittamia hankkeita valvovat lisäksi ulkoasiainministeriö, Suomen ympäristökeskus ja ELY-keskukset. EU:n ja ulkoasiainministeriön rahoittamista hankkeista tehdään erityistilintarkastukset ja raportit. WWF Suomen tilintarkastuksen tekevät vuosittain PricewaterhouseCoopersin KHT-tilintarkastajat. Lisäksi säätiöiden toimintaa valvoo Patentti- ja rekisterihallitus.

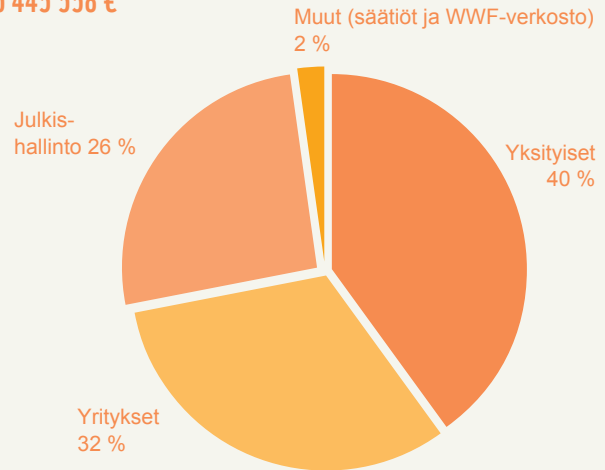
SUOJELUTYÖN OSUUS  
KAIKISTA MENOISTA OLI  
79 %

## WWF SUOMEN TULOT JA VARAINKÄYTTÖ TILIKAUDELLA 2010–2011

### MENOT TILIKAUSI 2010–2011 5 968 870 €



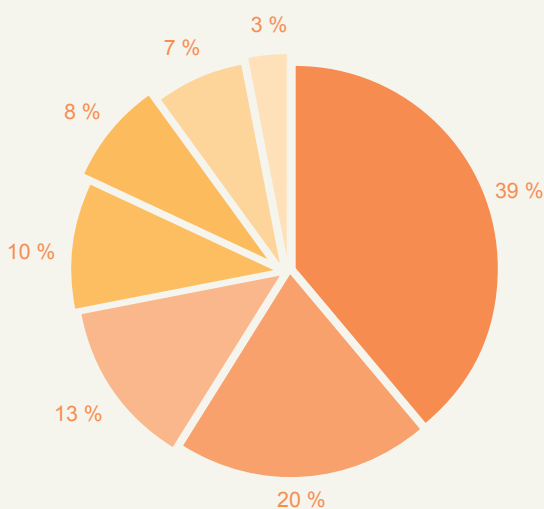
### TULOT TILIKAUSI 2010–2011 6 445 558 €



Tilikauden operatiivinen voitto oli 476 689 euroa, josta poistojen jälkeen 451 102 euroa siirrettiin suojelurahastoon ja käytetään tulevina vuosina suojelutyöhön.

Julkisrahoituksesta 92 prosenttia saatiin ulkoasiainministeriöltä ja 4 prosenttia ympäristöministeriöltä. Lisäksi varoja saatiin EU:lta, Metsähallitukselta, ELY-keskuksilta ja Suomen ympäristökeskukselta.

WWF Suomen omistaman kaupallisen Nooan Arkki Oy:n liikevaihto tilikaudella 2010–2011 oli 573 894 euroa ja tilikauden voitto 144 075 euroa. Nooan Arkki on perustettu tuotemyyntiä ja muuta kaupallista toimintaa varten, ja sen tuotoilla rahoitetaan WWF:n työtä.



### SUOJELUN MENOJEN JAKAUTUMINEN TILIKAUDELLA 2010–2011

WWF Suomen omat hankkeet kehitysmaissa	1 852 872 €
WWF-verkoston suojelutyön rahoitus	935 174 €
Suojeluviestintä	629 327 €
Suomen ja lähialueiden luonto	475 171 €
Ekologinen jalanjälki Suomessa	371 857 €
Itämeri	329 319 €
Ympäristökasvatus	146 343 €
<b>Yhteensä</b>	<b>4 740 063 €</b>

## TULOSLASKELMA

	€		€	
	1.7.2010–30.6.2011		1.7.2009–30.6.2010	
<b>Varsinainen toiminta</b>				
<b>Tuotot</b>				
Kotimaan kohteet	131 745,16		129 423,53	
Ulkomaan kohteet	<u>1 516 481,57</u>	1 648 226,73	<u>1 033 031,66</u>	1 162 455,19
<b>Kulut</b>				
Henkilöstökulut	-1 968 156,52		-1 703 976,32	
Poistot	<u>-45 885,25</u>	-2 014 041,77	<u>-67 160,02</u>	-1 771 136,34
Muut kulut				
Kotimaan kohteet	-864 851,08		-666 558,06	
Ulkomaan kohteet	-2 466 914,10		-1 479 381,97	
Muut kulut	<u>-57 517,88</u>	<u>-3 389 283,06</u>	<u>-60 179,74</u>	<u>-2 206 119,77</u>
<b>Varsinaisen toiminnan kulujäämä</b>		<b>-3 755 098,10</b>		<b>-2 814 800,92</b>
<b>Varainhankinta</b>				
<b>Tuotot</b>				
Kotimaan kohteet	4 675 537,18		3 190 593,15	
Ulkomaan kohteet	93 253,44	4 768 790,62	125 353,31	3 315 946,46
<b>Kulut</b>				
		<u>-599 696,27</u>		<u>-453 882,09</u>
<b>Varainhankinnan tuottojäämä</b>		<b>4 169 094,35</b>		<b>2 862 064,37</b>
<b>Tulos ennen sijoitus- ja rahoitustoimintaa</b>		<b>413 996,25</b>		<b>47 263,45</b>
<b>Sijoitus- ja rahoitustoiminta</b>				
<b>Tuotot</b>				
		120 315,00		348 789,82
<b>Kulut</b>				
		<u>-44 060,74</u>		<u>-64 867,84</u>
<b>Sij.- ja rah.toiminnan tuottojäämä</b>		<b>76 254,26</b>		<b>283 921,98</b>
<b>Tulos ennen yleisavustuksia</b>		490 250,51		331 185,43
<b>Yleisavustukset</b>				
Yleisavustus, Ympäristöministeriö		20 000,00		80 000,00
<b>Tilikauden tulos</b>		510 250,51		411 185,43
Muutokset omakatteisissa rahastoissa		<u>-59 147,67</u>		<u>-272 276,62</u>
<b>Tilikauden yli/alijäämä</b>		<b>451 102,84</b>		<b>138 908,81</b>

Tilinpäätöksen liitetiedot ja rahastojen tiedot ovat luettavissa verkossa osoitteessa [wwf.fi/toimintakertomus](http://wwf.fi/toimintakertomus)

## TASE

	€		€	
	30.6.2011		30.6.2010	
<b>VASTAAVAA</b>				
<b>PYSYVÄT VASTAAVAT</b>				
<b>Aineelliset hyödykkeet</b>				
Maa- ja vesialueet	31 048,17		31 048,17	
Koneet ja kalusto	<u>180 545,53</u>	211 593,70	<u>100 517,69</u>	131 565,86
<b>Sijoitukset</b>				
Osakkeet		23 553,00		24 673,00
<b>Omakatteiset rahastot</b>				
Maa-alueet	16 000,00		16 000,00	
Tytäryhtiöosakkeet	2 522,82		2 522,82	
Kiinteistöt ja huoneisto-osakkeet	146 400,00		146 400,00	
Osakkeet	8 424,15		8 424,15	
Sijoitusrahasto-osuudet	2 251 169,86		2 174 062,07	
Siirtosaamiset	2,44		0,00	
Rahat ja pankkisaamiset	<u>23 810,14</u>	2 448 329,41	<u>17 588,26</u>	2 364 997,30
<b>VAIHTUVAT VASTAAVAT</b>				
<b>Saamiset</b>				
Saamiset tytäryhtiöltä	236 955,44		147 017,47	
Muut saamiset	27 464,48		27 400,40	
Siirtosaamiset	<u>374 107,06</u>	638 526,98	<u>474 582,91</u>	649 000,78
<b>Rahoitusarvopaperit</b>				
Sijoitusrahasto-osuudet		1 633 126,31		1 628 371,51
<b>Rahat ja pankkisaamiset</b>		<u>1 466 855,88</u>		<u>699 149,36</u>
		<b><u>6 421 985,28</u></b>		<b><u>5 497 757,81</u></b>
<b>VASTATTAVAA</b>				
<b>OMA PÄÄOMA</b>				
Peruspääoma		5 045,64		5 045,64
Määrätarkoitukseen osoitetut rahastot				
Omakatteiset rahastot				
Pääoma 1.7.	2 360 760,78		2 088 484,16	
Muutos tilikaudella	<u>59 147,67</u>	2 419 908,45	<u>272 276,62</u>	2 360 760,78
Muu oma pääoma				
1001 rahasto	173 565,23		173 565,23	
Merkipäivärahasto	106 816,29		106 816,29	
Pääoma- ja vararahasto	290 289,00		290 289,00	
Ylijäämä edell. vuosilta	1 303 804,89		1 164 896,08	
Tilikauden ylijäämä	<u>451 102,84</u>	2 325 578,25	<u>138 908,81</u>	1 874 475,41
		<u>4 750 532,34</u>		<u>4 240 281,83</u>
<b>VIERAS PÄÄOMA</b>				
<b>Lyhytaikainen</b>				
Muut velat	1 100 519,19		816 040,91	
Siirtovelat	<u>570 933,75</u>	1 671 452,94	<u>441 435,07</u>	1 257 475,98
		<b><u>6 421 985,28</u></b>		<b><u>5 497 757,81</u></b>

# WWF Suomi tavoitti tilikaudella 2010-2011

100%  
KIERRÄTYS-  
PAPERI



350 000

kävijää verkkosivustolla *wwf.fi*

65 657

tukijaa ja  
vapaaehtoista



56 703

Green Office  
-organisaatioiden  
työntekijää

23 000

lasta, nuorta ja aikuista  
ympäristökasvatuksella  
ja -koulutuksella



#### Miksi meitä tarvitaan?

WWF:n tavoitteena on pysäyttää luonnon köyhtyminen ja rakentaa tulevaisuus, jossa ihmiskunta elää sopusoinnussa luonnon kanssa.

[www.wwf.fi](http://www.wwf.fi)