

Boletín de actualidad



NICARAGUA: NUEVO PROYECTO DE GESTIÓN SOSTENIBLE Y DE LUCHA CONTRA LA DEFORESTACIÓN.



ACCIONES

6000 ÁRBOLES NUEVOS PLANTADOS
P. 3



ENTREVISTA

NOS HABLAN DEL DIAGNÓSTICO
AMBIENTAL
P. 4



BOSQUES EN PELIGRO

"CUANDO EL CUERO DAÑA EL BOSQUE"
P. 6

PROYECTO

EL SILVOPASTOREO UNA GESTIÓN FORESTAL SOSTENIBLE, BUENA ALTERNATIVA A LA DEFORESTACIÓN EN NICARAGUA.

En asociación con la Fundación del Río y la Asociación de Turismo Sostenible de Bartola, el proyecto de Silvopastoreo busca disminuir a la mitad la superficie consagrada al pastoreo sin causar impacto en la cantidad de ganado bovino. Esta forma de gestión durable permite la combinación, en un mismo espacio, de actividades silvícolas y pastorales. El ganado bovino pasta aprovechando el forraje (hierba para pastar), situado bajo los árboles mientras que los espacios luminosos silvícolas ayudan a la calidad de los árboles.



Foto : D. TARRIER



Foto : B. PATENTREGER

Los beneficios de esta gestión son numerosos: La reducción de la utilización de fertilizantes químicos, la disponibilidad de hierba para pastar todo el año, aumento de la carga animal, impacto positivo en la biodiversidad, etc ... El proyecto tiene lugar en el sur de Nicaragua, en la frontera con Costa Rica y con la reserva Indio Maíz. Esta reserva de 3200 km², a la orilla del río San Juan, abriga más de 400 especies de aves, 200 especies reptiles... Es en el seno de la comunidad de Bartola, situada en la zona de amortiguamiento de la reserva, donde el proyecto se llevará a cabo. La comunidad desea participar activamente en la puesta en marcha del Silvopastoreo en el núcleo de 10 propiedades. La llegada el 12 de agosto de Melany (22 años), a Sabalo, estudiante de agronomía y nueva voluntaria, va a aportar un nuevo impulso al proyecto. El objetivo final es replantar 7000 árboles y acompañar las familias a gestionar el Silvopastoreo. Teniendo como objetivo principal la colecta de semillas y la construcción de viveros; la primera etapa de la misión consistirá en un trabajo de estudio y del terreno en el contexto de la zona, con el fin de establecer un diagnóstico acerca de la ganadería en la comunidad.

Para saber más sobre el proyecto:



Foto : FUNDACION EL RIO



Foto : D. TARRIER

ACCIONES

PARA ENVOL VERT, ¡TOCA SEMBRAR SIN ERRORES!

**MÁS DE 6000 ÁRBOLES PLANTADOS EN 2013:
UN AUJE DE PLANTACIONES PARA PRESERVAR LA
BIODIVERSIDAD Y MANTENER LA CAPA FORESTAL.**

En el inicio del año fueron 3000 árboles sembrados en Perú y 3000 en Colombia. De hecho, en Perú, contando con las especies nativas de la región como el Acajou, el Cedro o la Capirona (árboles casi extintos en la zona) 30 hectáreas fueron plantadas gracias a nuestro socio AGEDRUS, escogiendo, con ayuda de un agrónomo especializado, los árboles que se querían plantar en función del suelo y de la altitud donde se encuentran ubicadas las granjas de los agricultores locales (participantes activos del proyecto). Treinta



Foto : A. GALICHET



Foto : A. GALICHET



Foto : A. GALICHET

agricultores se reunieron para recuperar 100 plantas, con el objetivo de reforestar una hectárea cada uno. En Colombia, con nuestro socio la fundación Nativa, se plantaron 3000 plantas de Charo Amarillo (Guáimaro o *Brossimum alicastrum*) en la Sierra Nevada a las orillas de Río Ancho, con el fin de evitar que éste se seque y mantener la capa forestal. Esto permite, igualmente, reforzar a largo plazo la seguridad alimentaria de la región, ya que la nuez de este árbol, tiene un alto valor nutricional. Con estas plantas el suelo de la Sierra Nevada podrá, de nuevo, tener una conexión con el océano, puesto que el Guáimaro lo nutre desde las reservas forestales de la Sierra hasta la desembocadura del río.

NUEVOS SOCIOS

Envol Vert le da la bienvenida a los dos nuevos socios financieros que se unieron a nosotros este año: Sodexo, que sostiene el proyecto « Ecoturismo en la Amazonía » a través del reto « Save the trees ».

Asimismo, Yutilis, una plataforma de compra solidaria entre particulares y/o vendedores que dona una parte del precio de venta a diferentes asociaciones, entre ellas Envol Vert. ¡Compre o venda sus objetos apoyando a Envol Vert y limite el desperdicio



www.yutilis.fr

ENTREVISTA

FELICIANO TUANAMA, PARTICIPANTE EN EL PROYECTO ECOTOURISMO EN LA AMAZONÍA, PRESIDENTE DE LA ASOCIACIÓN DE PROTECCIÓN DE LA FAUNA Y FLORA DEL PERÚ, COMPARTE SU PUNTO DE VISTA ACERCA DEL DIAGNOSTICO AMBIENTAL.



Foto : L. DURANT



Foto : APFF

¿Porqué realizar un diagnostico ambiental?

Ningún estudio había sido realizado en la zona. Este trabajo, el cual fue posible gracias a nuestro asociado SODEXO, fue necesario para comprender mejor la geología del lugar, sus riquezas y debilidades. Asimismo, permitió evidenciar la polución en las cascadas, la necesaria recuperación de la vegetación y las acciones de conservación que debemos llevar a cabo en pro de un desarrollo armonioso de la biodiversidad.

¿Está usted satisfecho con el resultado?

Para ser honesto, al principio fue difícil creerlo, pero ahora que tenemos los documentos, me doy cuenta de la importancia que tiene este estudio. Es un regalo porque va a servir al bienestar de todos, de la comunidad y de las instituciones.

¿De qué manera este diagnostico va a beneficiar a su asociación?

Refuerza y da más legitimidad a la asociación. Este tipo de iniciativas nos re-motiva y nos inyecta más deseos de ir aun más lejos. ¡Es una oportunidad formidable!

¿Cuál será la próxima etapa?

La puesta en marcha del plan de acción, con el cual esperamos desarrollar anualmente las actividades relacionadas, poco a poco. Este diagnostico es una herramienta que nos permite pensar en un futuro posible, no centrándonos, solamente, en uno mismo sino en el bienestar de toda la comunidad.

Para saber más sobre el proyecto:



FOTO : MARIANA ROEDER



Foto : D.TARRIER

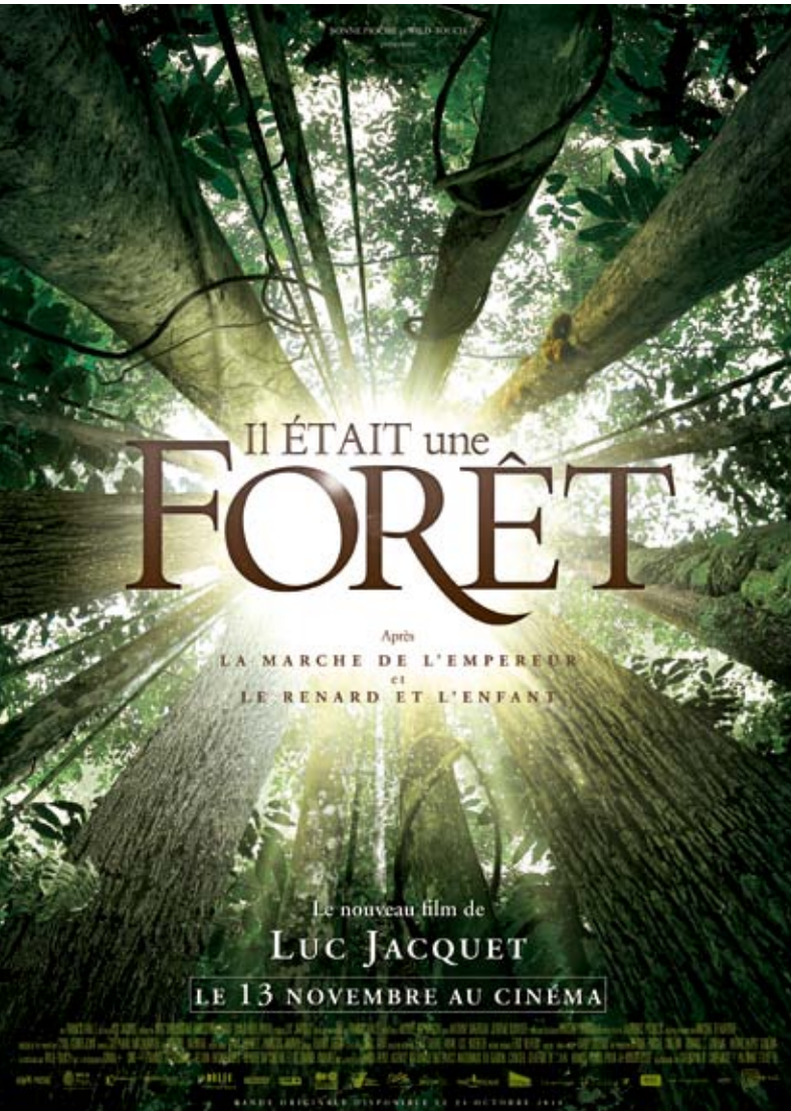
SENSIBILISACIÓN

¡EL SEMINARIO DE ENVOL VERT, RICO EN PROYECTOS E INICIATIVAS FORESTALES!

Desde el viernes 7 hasta el lunes 10 de junio de 2013, Envol Vert organizó su segundo seminario enmarcado, magníficamente, con la historia de Francia, en el castillo de Sepmes en Touraine. Dentro de un ambiente amable y comprometido, 17 fundadores, miembros, pasantes y voluntarios se reunieron para intercambiar y compartir la totalidad de los proyectos, iniciativas y ambiciones de Envol Vert. Este seminario incluye una formación y varios talleres, donde las reflexiones constructivas acerca de los desafíos asumidos por Envol Vert permitieron avanzar en los diferentes proyectos y campañas que se desarrollan actualmente. El seminario fue la ocasión para los participantes de compartir un momento de convivencia. Envol Vert agradece a los voluntarios por su dedicación puesto que directamente ligada con el éxito de los proyectos.



Foto : L. DURANT



« ¡No es así de simple reconstruir un bosque! »

Un bosque devastado, en el centro un árbol caído. Nuestra reacción frente a esta imagen: reunir los pedazos. Pero, reconstruir un bosque no es tan simple como jugar con el Lego. Con esta campaña Envol Vert pretende llamar la atención del público acerca de la destrucción de los bosques. ¡Cada 2 segundos una superficie de bosque equivalente a una cancha de futbol es arrasada! Como cada árbol toma entre 10, 50 o 100 años para crecer la mejor acción es la prevención, esto quiere decir evitar la deforestación. Gracias a la agencia Publicis Conseil quién ha nombrado esta campaña «Tree in pieces» (Árbol en Pedazos).

« Había una vez un bosque »

El 13 de noviembre Luc Jacquet nos lleva al viaje más extraordinario lo más profundo de la selva tropical... Fue su encuentro con el botánico Francis Hallé lo que le dio vida a esta película patrimonial sobre los últimos bosques primarios tropicales. Porque protegemos mejor lo que amamos, la salida de HABÍA UNA VEZ UN BOSQUE es la ocasión para Wild-Touch de sensibilizar al público sobre el bosque, realizando actividades artísticas y pedagógicas.

BOSQUES EN PELIGRO

! EL CUERO DAÑA EL BOSQUE!

El aceite de palma y la soya, usualmente señalados como las causantes de la deforestación, no son los únicos culpables. De hecho, la ganadería bovina es responsable del 65% de la deforestación en Sur América y es la principal amenaza que recae sobre la selva tropical más grande: La Amazonía.

Un estudio realizado por Envol Vert evidencia **que un par de zapatos de cuero de siete vendidos en Francia sería culpable de esta deforestación.** Envol Vert decidió alertar acerca de esta realidad durante la temporada de rebajas, lanzando una petición en la página web Change.org y, pidiendo al almacén Eram, líder en calzado en Francia, garantizar respaldos ambientales sobre el origen del cuero utilizado por ellos.



Foto : Y.MACHEREZ



Esta petición, acompañada de un video clip que ilustra la relación entre calzado y deforestación, produjo una gran movilización: 26000 firmas, más de un millón de mensajes recibidos en el Facebook de Eram y de Gemo, marca líder del grupo Eram, como la organización de un flash mob' los últimos días de las rebajas frente al almacén de Eram en París y una gran cantidad de repercusiones en los medios de comunicación más prestigiosos. El éxito de la campaña estuvo a cargo de la organización de una conferencia de prensa donde el grupo Eram se comprometió a utilizar sólo cuero que no tenga un impacto en la deforestación de aquí hasta el 2015. Envol Vert estará atento a los avances realizados por Eram y continuará trabajando en la sensibilización del gremio del cuero en Francia, haciendo énfasis en las consecuencias del uso del cuero en el calzado, como en su seguimiento.



Foto : L.DURANT

Victoire de 27 000 citoyens et d'Envol Vert sur Change.org

Eram s'engage !



Zéro cuir issu de la déforestation amazonienne d'ici 2015

¿PELO O PLUMA? GUACAMAYA VERDE

La Guacamaya verde, mide alrededor de 46 cm, es muy colorida. Esta ave sedentaria y arborícola, es endémico en América latina (notoriamente en Panamá, Colombia, Venezuela, Brasil y en el norte de Bolivia), habita las selvas tropicales y los bosques galería en las orillas de los ríos. Viven en pareja o en pequeños grupos, su nombre proviene del latín Ara Severus que significa comportamiento agresivo.

Reconocido por su rol en la dispersión de semillas se encuentra en peligro de extinción en Nicaragua. Capturado para tenerlo como mascota, sufre también de la deforestación del almendro de las montañas, árbol necesario para ubicar sus nidos y que le aporta un 80% de su alimentación. Por esta razón Envol Vert decidió apoyar un proyecto que tiene como finalidad incitar a la población de la región de Rio San Juan, a proteger los nidos de los Aras verdes y su árbol emblemático.



FOTO : FUNDACION DEL RIO



FOTO : ALINE TERNAY

¿Y SI YO TAMBIÉN PARTICIPASE...?

VOLUNTARIA EN PERÚ, ALINE TERNAY, 25 AÑOS.

MI MISIÓN: ACOMPAÑAR LA GESTIÓN DEL PROYECTO DE ECOTURISMO

«Máster en Administración de proyectos humanitarios y de desarrollo cultural; siempre busqué unir mi formación en Turismo durable, temática de mi trabajo de grado, con una acción humanitaria puesto que es un asunto que me apasiona. Es por esto que puedo decirles que aquí en el trabajo de campo, pongo mis competencias a disposición de una asociación peruana que necesita ingresos por parte del turismo durable para vivir. Es un sueño que se realiza, de ahí que la misión sea más interesante: Estoy a cargo del seguimiento del diagnóstico ambiental y la puesta en marcha de las actividades en el terreno, desplazándome a las diferentes instituciones y asociaciones para analizar las dificultades y proponer, de esta manera, soluciones. Finalmente, participo en la redacción y en la evolución del proyecto que se lleva a cabo en la región, de la cual recibí una bienvenida calurosa y donde la estadía ha sido formidable y útil!»

Para saber más del proyecto:



FOTO : D.TARRIER



FOTOS : A.RICO

¡AYÚDENOS! ¡ INVOLUCRESE!

- **Haga una donación** en el sitio web www.envol-vert.org, hágase miembro y hable de nosotros.
- **En las redes sociales** : ¡Ya sea en [Facebook](#), [Twitter](#) o en [Google+](#), no hay excusa puesto que puede encontrarnos y unirse a nuestra comunidad!
- Abónese a nuestro canal en **You Tube/EnvoltVert** Más de 15000 personas han visto nuestros videos y han dejado sus comentarios.
- Si deseas ayudarnos como voluntario, no dudes en contactarnos, estamos frecuentemente buscando ayuda para las misiones y acciones concretas, ya sea en el terreno o desde tu casa.



www.envol-vert.org

Dirección de publicacion: Daisy Tarrier

Coordinación: Aichatou Diallo & Marine Michault

Redactores: Aichatou Diallo, Aline Ternay, Bérengère Février, Emma Luche, Morgane Lebastard, Melany Stainmesse, Boris Patentreger.

Traductora : Carolina Ortiz

Concepción gráfica : **Studio Gaïa**

Contactos:

Daisy Tarrier, presidente-fundadora: dtarrier@envol-vert.org

Boris Patentreger, miembro fundador:

bpatentreger@envol-vert.org



FOTOS : L.DURANT