

SEPTIEMBRE-OCTUBRE 2010

BCN

MAD

BZV

PNR

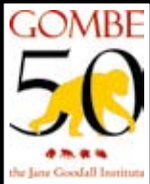
TKQ

DKR



JANE'S
JOURNEY

A film by Lorenz Knauer



Jane Goodall visita España y estrena su película

Para la investigación de la vida salvaje,
la conservación y la educación



Instituto Jane Goodall

- Editorial
- Jane Goodall visita España
- Campaña especial 50 años de Gombe
- Estreno de la película "Jane's Journey" en Berlín y en España
- El Instituto Jane Goodall en el Global Ecoforum 2010
- Cátedra Jane Goodall en la Universidad de Alicante
- ¡MOVILízate por la Selva se extiende por las Islas Baleares!
- Bioneros: la "revolución" natural
- Tres primates rescatadas de vivir un tormento
- Ecoinvestigadores • Octubre en Senegal
- ¡Arranca BioDiverCiudad 2010-2011!
- Postales desde el Mundo • Perú • Barcazas del Amazonas
- La mayoría de los chimpancés también son diestros



Antes de imprimir este boletín, asegúrate de que es necesario.
Proteger el medio ambiente está también en tu mano

EDITORIAL

Editorial

Bienvenid@s a un nuevo boletín informativo bimestral del Instituto Jane Goodall España. Llega ese momento mágico del año en el que, después de meses de arduo trabajo de preparación, arriba una etapa aún más frenética y ardua si cabe, pero premiada con la oportunidad de tener a nuestra fundadora entre nosotros y aprender con su presencia.

La **visita de Jane Goodall a España** siempre deja recuerdos imborrables en miles de personas. Ya lo han comprobado muchos en Madrid, Barcelona, Sevilla, Alicante, A Coruña, Santander, entre otras ciudades. En esta ocasión, su visita se iniciará con el estreno de una película sobre ella en el festival de Cine Europeo de Sevilla: "*Jane's journey*", una joya documental filmada por el director alemán Lorenz Knauer, y que en el futuro podremos disfrutar en España. Incluimos más detalles de la película y de la gira de Jane en las siguientes páginas.

Siempre que llega Jane, es el momento para hacer balance con ella de todo lo avanzado desde su última visita. Y en ese sentido, **son muchos los logros del IJG España desde su tour en 2009**. El trabajo y el equipo del IJG han crecido, con una valiosa red de voluntari@s que hacen posible que funcionen muchas campañas y programas. Hemos iniciado una tercera edición del innovador programa educativo **BioDiverCiudad**; hemos expandido **Roots&Shoots** en España y otros países; hemos avanzado en proyectos propios de investigación y conservación en **Senegal**; hemos extendido la campaña **Movilízate por la selva** por muchas ciudades de

España; hemos ampliado a través de charlas y conferencias el mensaje de Jane y la labor de su Instituto, y hemos logrado junto a los donantes y socios, aún en tiempos de crisis, seguir recaudando fondos para los proyectos en Congo, como el Centro de Recuperación de Chimpancés de **Tchimpounga**, que siempre necesita de la ayuda de todos. De hecho, en este boletín anunciamos una **campaña especial Gombe 50**, con motivo de la visita de Jane y el 50º aniversario del inicio de sus investigaciones en Tanzania, para poder ayudar más aún a los proyectos en África.

De todo esto damos testimonio en las páginas interiores. Esperamos que disfrutéis del boletín, hecho con mucho entusiasmo por el equipo del IJG.



Jane Goodall visita España



Entre el 7 y el 10 de noviembre, la dra. Jane Goodall visitará Sevilla, San Sebastián y Madrid.

Sevilla



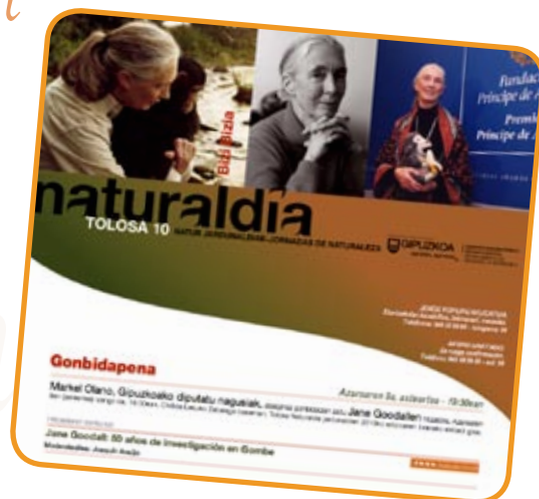
El **7/11 a las 17.30 h**, en su presencia se estrenará en España su película "*Jane's Journey*", en el **Festival de Cine Europeo de Sevilla**. El pase será en el Teatro Lope de Vega, con invitación especial. Se pueden adquirir entradas para otros pases el 8 y 9 de noviembre en el cine Nervion Plaza en: www.festivaldesevilla.com

Puedes ver más información sobre la película en el artículo específico incluido en este boletín.

San Sebastián

El **9/11 a las 19.30 h** la doctora Goodall dará una conferencia abierta y gratuita sobre sus 50 años de labor en Tanzania y resto del mundo, en el **Museo Chillida Leku** (Hernani), muy cerca de **San Sebastián**, con el auspicio de la Diputación Foral de Guipúzkoa. Para más información y reservas dirigirse a:

www4.gipuzkoa.net/MedioAmbiente/naturaldia/jornadas-detalle-dia.asp?Idioma=es&FechaCalendario=2010-11-01&FechaPestana=2010-04-01&Fecha=2010-11-09&IdEvento=38#detalle



Madrid



Finalmente, el público general también podrá acceder en **Madrid** de forma gratuita a la conferencia de la Dra. Goodall en la **Biblioteca Nacional**, el **10/11 a las 19 h**. La entrada es libre hasta completar aforo. <http://www.bne.es/es/Actividades/MuseoBibliotecaNacional/Actividades/SemanadelacienciaXJaneGoodall.html>

Esperamos que podáis asistir a estas únicas oportunidades de escuchar a un ser humano extraordinario como Jane Goodall, cuya experiencia, sabiduría, entusiasmo y esperanza nos inspira a dar lo mejor de nosotros mismos también.

Campaña Especial 50 años de Gombe

Tras **50 años** dedicados a estudiar la conducta de los chimpancés salvajes viviendo con ellos en Gombe (Tanzania), a revolucionar nuestro concepto de *Homo sapiens* y a enseñar incansablemente por el mundo a hacer de este planeta un lugar mejor, la **Dra. Jane Goodall** a sus 76 años, hace un llamamiento a tod@s a colaborar con modos de vida más sostenibles y con el apoyo a los programas de conservación y educación que el Instituto Jane Goodall lleva a cabo en África. Estos necesitan de **urgente ayuda** económica, en especial en el Centro de Recuperación de Chimpancés de Tchimpounga, dirigido por la veterinaria española **Rebeca Atencia**. Este Centro es el más grande de África y su capacidad está al límite, ya que cada día deben ser cuidados y alimentados más de 140 chimpancés huérfanos, rescatados de la caza furtiva y la deforestación, propiciada en gran medida desde nuestros países. Del mismo modo, se necesitan continuar las **campañas informativas** y los **programas educativos** con jóvenes congoleños a través del programa educativo Roots&Shoots.

Con motivo de la visita de la Dra Goodall en Noviembre el Instituto Jane Goodall quiere hacer una donación extraordinaria para Tchimpounga, para sumarnos desde nuestro país a su enorme esfuerzo por la conservación del planeta.

Si quieres hacer una diferencia en África,
puedes hacer tu ingreso en la cuenta....

La Caixa 2100 3239 17 2200143025

indicando tu nombre y apellidos y tu email o teléfono de contacto para que podamos agradecerte tu generosidad con una foto autografiada por la Doctora Jane Goodall.



Más información en janegoodall.es
y en info@janegoodall.es

Fotos de agradecimiento

Con el reconocimiento "David Greybeard" (el primer chimpancé salvaje que se hizo amigo de Jane), recibiendo foto de David Greybeard y la Dra. Jane autografiada, para donantes de más de 150€.



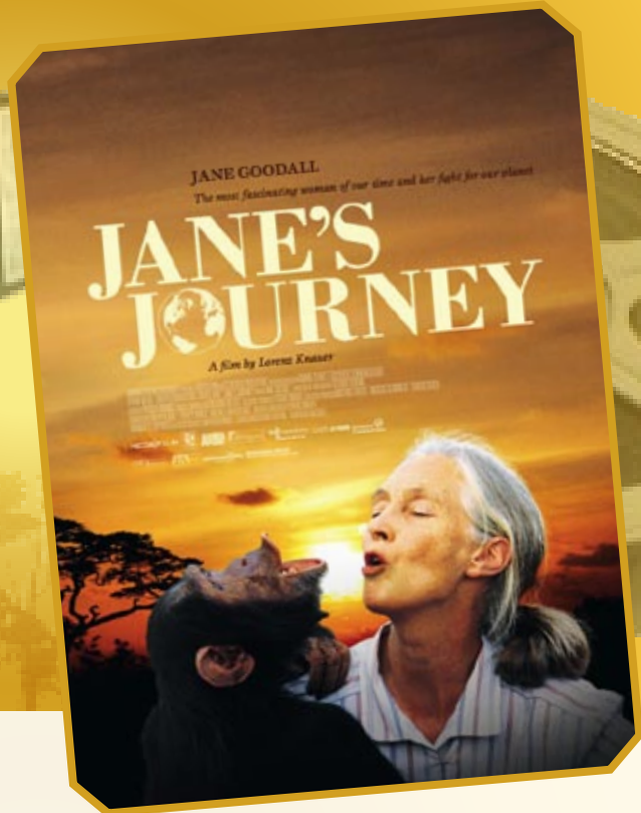
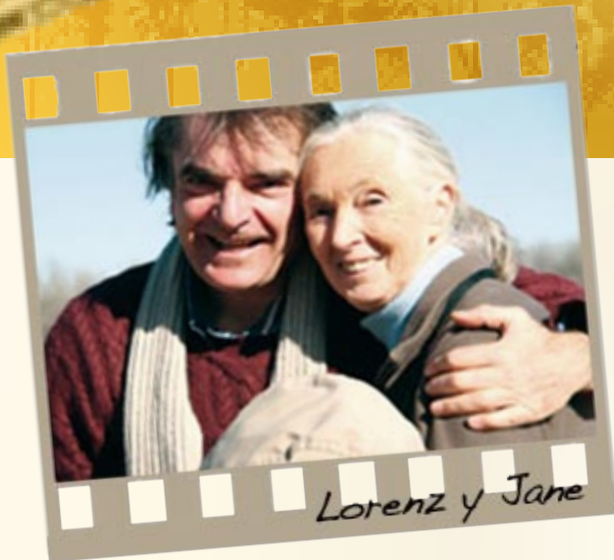
Con el reconocimiento "Flo" (la gran matriarca de la comunidad, que fue madre y abuela de varios machos dominantes), recibiendo foto de Flo autografiada por Jane, para donantes entre 50 y 149€.



Con el reconocimiento "Fifi" (la simpática hija de Flo que ésta presentó a Jane como bebé, y que fue una de las favoritas de Jane), recibiendo foto de Fifi y la Dra. Jane autografiada, para donantes entre 20 y 49€.



Estreno de la película "Jane's Journey" en Berlín y España



«"Jane's Journey" es la fascinante historia de una de las más prominentes, extraordinarias y quizás más influyentes mujeres de nuestro tiempo.»

Lorenz Knauer

El director alemán **Lorenz Knauer** filmó a lo largo de años un conmovedor documental biográfico siguiendo a Jane Goodall por el mundo; "*Jane's Journey*", se estrenó el 2 de septiembre en Berlín y se estrena el 7 de noviembre en el Festival de Cine Europeo de Sevilla, donde asistirá la propia Jane Goodall, el director y el equipo del IJG. Allí cuenta cómo Goodall pasó de ser secretaria a convertirse en una de las investigadoras de simios más conocidas del mundo, y de cómo es su vida hoy día, viajando 300 días al año para intentar hacer del mundo un lugar mejor. Allí pueden verse imágenes inéditas de su vida, su familia, amigos, encuentros con chimpancés, testimonios de gente conocida y no tanto que han quedado prendadas al carisma de Jane Goodall...

LA WEB DEL PELÍCULA es www.janesjourney.net (en inglés) y puedes ver la fotogalería de imágenes tomadas en Tanzania, Groenlandia, Inglaterra, Austria, Estados Unidos... En un momento de la película, un presentador de EE. UU la presenta del siguiente modo: "*Si la Conservación tuviera estrellas como el Rock, esta mujer sería Mick Jagger, Bob Dylan, John Lennon y Elvis, todos juntos en una sola persona*". Puedes ver el trailer en www.youtube.com/watch?v=Jdc9lNgC5RE&feature=fvsr. La película se estrenará en España en el Festival de Cine de Sevilla, en noviembre, con posible presencia de su protagonista y su director. www.festivaldesevilla.com

DE VISITA EN Alemania con motivo del estreno del film, la doctora Jane Goodall fue entrevistada por la agencia DPA. Reproducimos parte de la misma, publicada en "Vanguardia":

(DPA- Berlín, Alemania) Dian Fossey, Biruté Galdikas, Jane Goodall: tres jóvenes mujeres cambiaron por completo la imagen que el mundo tenía de los simios. Se acercaron a la vida de estos animales más que ningún otro investigador e informaron acerca del uso de herramientas, un fuerte amor maternal y grupos bien organizados entre los primates.



Jane en Groenlandia
(fotos de "Jane's
Journey")



Al inicio de la película "Jane's Journey", la delicada mujer de cabellos blancos dice que muchas veces la confunden con Dian Fossey, cuya historia inspiró la película «Gorilas en la niebla», protagonizado por Sigourney Weaver. «¿Vio esa película? ¿Sí? ¿Recuerda que la mujer muere? ¿Sí? Bueno, aquí estoy yo», responde. Fossey, que investigó la vida de los gorilas de Ruanda, fue asesinada en 1985.

Acompañada por un equipo de filmación, Goodall, de 76 años, volvió a emprender viaje hacia sus protegidos en el ahora parque nacional Gombe Stream en Tanzania. Cada vez que se sienta en una colina a observar sonriente a un chimpancé, la imagen de funde con otras de 1960 en las que se ve a una bella mujer joven jugando con los simios. La película incluye testimonios de admiradores suyos como la actriz **Angelina Jolie** y el actor **Pierce Brosnan**.

A partir de mediados de los 80, Goodall se transformó en activista de la conservación y la sostenibilidad. De manera

incansable viaja a distintos países para brindar conferencias, charlas, apoyar cambios en leyes, inaugurar grupos Roots&Shoots...

DPA: *Estuvo varios años en la selva e investigó allí la vida de los chimpancés. ¿Cuándo le quedó claro que iba a comprometerse públicamente con el medio ambiente y los animales?*

Goodall: Eso fue en 1986, durante una gran conferencia sobre chimpancés en Chicago. Asistieron los investigadores de campo de toda África. Fue impresionante escuchar sus informes sobre la destrucción del medio ambiente y la caza de animales. Luego tuvimos una sesión sobre las condiciones en los laboratorios de investigación médica con imágenes tomadas en secreto y sobre cómo los chimpancés son entrenados para entretener y lo que pasa con ellos cuando se convierten en mascotas. **¡Los chimpancés no son mascotas!** En ese momento supe que debía abandonar la selva y hacer todo lo posible por ayudar.

Pierce Brosnan es amigo
y seguidor de Jane desde
hace años, colaborando
con el IJG y con
Roots&Shoots (foto de
R&S- Mary Lewis)



DPA: *¿Por qué la defensa del medio ambiente y los animales no son prioritarios en la 'gran política'?*

Goodall: Creo que el dinero se convirtió en Dios. El dinero lo es todo. Nosotros teníamos la esperanza de que el gran colapso de la economía modificaría algo, pero todos volvieron a hacer negocios como siempre. Las viejas redes fueron reanimadas, la gente sigue adelante como antes. Nadie repara en que **este modelo económico fue el equivocado. Pero no se puede apostar al crecimiento infinito en un planeta que tiene recursos finitos.**

DPA: *A pesar de estos obstáculos se la ve muy confiada. ¿Cómo mantiene el optimismo?*

Goodall: Ayudo a las personas a entender que cada uno puede lograr algo todos los días. Muchos creen que eso no tiene nada que ver con ellos, que es cosa de los políticos, de los científicos o de los capos de la economía. La gente no entiende que todos podemos aportar algo, aunque parezca poco. Si millones de personas hicieran algo aunque sea pequeño, algo se modifica. Hay que ayudarle a la gente a entender que su vida es importante, que pueden influir. No pueden ser apáticos y dejar la acción a los otros. **Cuando se supera ese sentimiento de desesperanza, las personas pueden desarrollar una energía descomunal que antes ni sabían que poseían.**

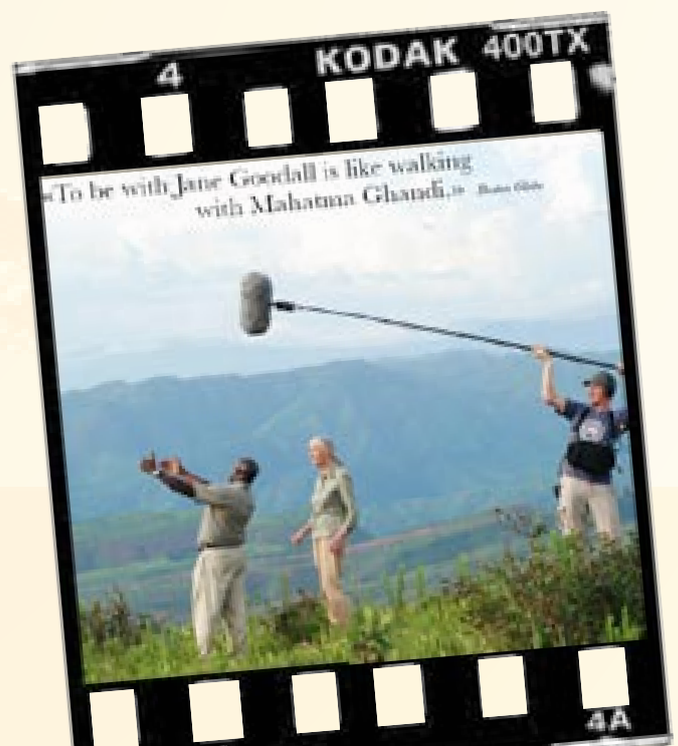
DPA: *Usted creó para niños y jóvenes el programa «Roots&Shoots». Grupos de todo el mundo se preocupan por la naturaleza, los animales y las personas. Usted afirma que en África encontró muchos seguidores mientras que en los países más ricos es difícil encontrar voluntarios. ¿Por qué cree que sucede esto?*

Goodall: Creo que muchos jóvenes en los países más influyentes consideran todo dado. Su vida es muy confortable. No hay daños al medio ambiente visibles, aunque esto no sea cierto, ya que la gente usa muchísimos productos químicos en sus jardines, por ejemplo. Por eso, en los países ricos debemos lograr entusiasmar sobre todo a los niños. Por eso tenemos programas que van desde los jardines de infancia hasta la universidad.

DPA: *¿Cómo son sus experiencias con los alumnos en edad escolar?*

Goodall: En cada escuela que visito los niños están igual de entusiasmados. Pero si no hay algún adulto que continúe con esto, este entusiasmo declina. **Los maestros aquí entre nosotros están muy estresados y sobrecargados.** Deben dedicar tanto tiempo a cuestiones administrativas, mientras que los maestros en África tienen tiempo de dirigir grupos que piensen sobre el medio ambiente. Además, en Occidente los niños tienen tantas actividades tras la escuela... Clases de baile, deportes, natación... En Tanzania, después del colegio, no tienen nada para hacer...

Fotografía durante el rodaje de "Jane's Journey"



El Instituto Jane Goodall en el Global Ecoforum 2010



La edición 2010 de este consolidado punto de encuentro de los agentes e instituciones que trabajan por la sostenibilidad ha contado con la presencia del Instituto Jane Goodall España en dos de sus actos.

GEF2010: (bio)diversidad y (eco)transformación

La conservación y fomento de la biodiversidad son elementos clave para conseguir los objetivos de la sostenibilidad de la sociedad. Los acelerados cambios sociales y económicos han provocado un agotamiento de los recursos naturales y la desaparición de especies y hábitats en muchos casos irreversibles. Estas pérdidas ambientales empobrecen el capital natural de la sociedad y ponen en peligro nuestro bienestar social, económico y ambiental.

El Convenio sobre la Diversidad Biológica, elaborado en la Conferencia de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y el Desarrollo, pretende conseguir una reducción significativa de la pérdida de la biodiversidad a escala global, regional y local. Este reto no es únicamente del sector ambientalista, ya que el concepto de biodiversidad afecta y es responsabilidad de todos los actores sociales: empresas, organizaciones civiles, administraciones y ciudadanos /as se desarrollan a través del intercambio de bienes y servicios basados en los ecosistemas y tienen un rol fundamental en su protección y fomento.

El Global Eco Forum 2010, en coherencia con el Año Internacional de la Diversidad Biológica (2010), pretende contribuir a este enfoque multidisciplinar, multiagente y multinivel que requiere la conservación y fomento de la biodiversidad del planeta. Dentro de este marco, esta tercera edición profundiza de manera especial en la (bio)diversidad y la (eco)transformación, con un programa transversal que relaciona biodiversidad con economía, política, ciudad, empresa y sociedad en general.



En la mesa de Turismo Responsable en el Año de la Biodiversidad del día 27, Ferran Guallar ejerció de ponente y moderador, y presentó un documental editado especialmente para la ocasión (Turismo responsable y Biodiversidad- 3 casos de éxito en Senegal) que se puede ver en <http://vimeo.com/16271857>.

En este evento, organizado por Ecoturismo y el IJGE en Barcelona, y sincronizado con una mesa paralela en Madrid, también participó Severino García de la Fundación Ecoagroturismo, Mercè Vidal de Ethnic, Javier Ortiz de Responsible Hotels y Joan Riera de Middle África.

Entre las conclusiones de la mesa, muy

enfocada a casos prácticos puestos en marcha por estas y otras organizaciones, destaca el aumento constante de la conciencia de viajeros y emprendedores del sector sobre la necesidad de adoptar prácticas de responsabilidad y sostenibilidad especialmente en lo que se refiere a tipologías de turismo asociados a entornos naturales. Asimismo, quedó

clara la relación entre biodiversidad y turismo. El turismo puede jugar un papel crucial en la sostenibilidad de los proyectos de conservación y, a la inversa, el turismo, con las crecientes tendencias a la experiencia natural y cultural, depende cada vez más de la conservación de la biodiversidad y las prácticas tradicionales.

Debido a la declaración de 2010 como el Año Internacional de la Diversidad Biológica, la Organización Mundial del Turismo (OMT) pretende sensibilizar a los ciudadanos de la importancia de la biodiversidad para el turismo y del papel del turismo sostenible en la conservación de la vida en la Tierra.

En este sentido, la biodiversidad es un activo clave para el turismo y un elemento esencial para su sostenibilidad. Miles de empresas y productos turísticos de todo el mundo dependen de unos ecosistemas naturales y culturales intactos que atraigan a millones de turistas cada año. Prueba de ello es que este año el Día Mundial del Turismo lleva el lema 'Turismo y diversidad biológica'.

La mesa del día 29, versó sobre el valor de la biodiversidad, y además de Ferran Guallar, intervinieron también Víctor Gutiérrez de la Fundación Biodiversidad, Aniol Esteban de New Economics Foundation y Monica Kruglianskas de Danone.



Ferran Guallar durante su intervención en el Global Ecoforum





Cátedra – Universidad de Alicante Jane Goodall



Se inaugura la Cátedra Jane Goodall en la Universidad de Alicante

EL 21 DE SEPTIEMBRE SE INAUGURÓ la **Cátedra Jane Goodall de la Universidad de Alicante**, en un acto que tuvo lugar en el Aula CAM de Alicante. El acto ha contado con la intervención del rector de la Universidad de Alicante, Ignacio Jiménez Raneda, del director ejecutivo del Instituto Jane Goodall, Federico Bogdanowicz, del director de la Cátedra, Germán López Iborra, y Armando Sala, presidente territorial de Caja Mediterráneo, entidad patrocinadora de la Cátedra.

También acudieron a la presentación, Aránzazu Calzada, Vicerrectora de Relaciones Institucionales, Manuel Palomar, vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación, Cecilia Gómez, vicerrectora de Planificación Estratégica y Calidad, Vicente Montiel, vicerrector de Infraestructuras, Espacios y Medio Ambiente, Nuria Grané, decana de la Facultad de Ciencias y Joaquín Manresa, director territorial de la Obra Social CAM.

La **Cátedra Jane Goodall** nace con unos objetivos bien definidos, entre los que se encuentran la educación y sensibilización ambiental, la conservación de las especies y el medio, la colaboración en proyectos de desarrollo sostenible con comunidades locales, la contribución a la formación de los estudiantes universitarios en

materia medioambiental, la difusión de iniciativas y trabajos relacionados con la conservación y el desarrollo, y la participación en proyectos de investigación en el campo de la biología de la conservación y afines.

El rector de la UA, Ignacio Jiménez Raneda, ha asegurado que, la colaboración de la Universidad de Alicante con el Instituto Jane Goodall comenzó hace unos dos años y, "tras el nombramiento de la científica y activista Jane Goodall como Doctora Honoris Causa por la



UA, esta colaboración se ha intensificado dando importantes resultados que se prolongarán en el tiempo, como es la creación de esta Cátedra Jane Goodall, por lo que estamos tremendamente satisfechos".

El presidente territorial de Caja Mediterráneo, Armando Sala, también ha asegurado durante el acto de presentación que "esta cátedra nace para potenciar el análisis, la investigación y la

docencia en materia de medio ambiente. Las tres instituciones, Universidad de Alicante, Instituto Jane Goodall y CAM, coincidimos en nuestra vocación de fomentar socialmente el desarrollo sostenible, la conservación del medio ambiente y la biodiversidad”.

Por su parte, Federico Bogdanowicz, director ejecutivo del Instituto Jane Goodall España, ha querido agradecer públicamente **“el esfuerzo de la Universidad de Alicante para convertir lo que era una idea inicial en un proyecto pionero en España”**.

Germán López Iborra, como director, ha presentado un amplio programa con el que la Cátedra Jane Goodall inicia su actividad. Entre las actuaciones previstas, la Cátedra convoca el Premio Jane Goodall Biología de la Conservación y Ética Medioambiental 2010, celebrará un ciclo de conferencias con el título *“Biodiversidad y Desarrollo”* y prevé la convocatoria de ayudas para la participación de estudiantes de la UA en proyectos del Instituto Jane Goodall en África.

Programa de actividades premio Jane Goodall biología de la conservación y ética medioambiental 2010

El premio Jane Goodall Biología de la Conservación y Ética Medioambiental 2010, quiere reconocer el trabajo de personas o instituciones que hayan realizado aportaciones significativas a la conservación del medio ambiente y al desarrollo sostenible en cualquier parte del mundo y que fomenten el desarrollo de la ética medioambiental en la sociedad. El plazo de presentación de candidaturas finalizó el 31 de octubre, como se anunció a lo largo de octubre en prensa y web del Instituto Jane Goodall y la UA. Las candidaturas corresponderán a personas o instituciones sin ánimo de lucro que hayan realizado una contribución significativa en el campo de la Biología de la conservación con repercusiones éticas medioambientales, y se anunciarán los ganadores a finales de noviembre.

Ciclo de conferencias

La programación de la Cátedra incluye también el Ciclo de Conferencias “Biodiversidad y Desarrollo” que se celebrará en Alicante los días 29 y 30 de noviembre y el 1 de diciembre. El objetivo de este Ciclo es mostrar experiencias de proyectos que involucren a las comunidades locales en la conservación de la biodiversidad y favorezcan la mejora de su forma de vida. Para abarcar la complejidad de desarrollar este tipo de proyectos en las más diversas situaciones socioeconómicas y ecológicas, las conferencias mostrarán proyectos desarrollados en diversos continentes.

Las conferencias previstas abordarán los siguientes temas:

- *“Jane Goodall: 50 años de investigación, conservación y educación”*, impartida por Federico Bogdanowicz, director ejecutivo del Instituto Jane Goodall España.
- *“Experiencias de cooperación en Asia: Seguridad alimentaria, gestión forestal y desarrollo sostenible en áreas RAMSAR en Camboya. Gobierno y desarrollo local de paisajes terrestres y marinos en Filipinas”* impartida por Borja Serrador, de Cives Mundi.
- *“Conservación para el Bienestar Humano: Repensando las estrategias de gestión en áreas naturales protegidas”* por Berta Martín, del Laboratorio de Socio-Ecosistemas del Departamento de Ecología. Universidad Autónoma de Madrid.
- *“Agricultura ecológica y conservación de la naturaleza. La experiencia de Riet Vell”*, por Juan Carlos Cirera, director de Riet Vell. SEO/BirdLife

Ayudas para estudiantes de la UA

Por último el programa de actividades prevé ayudas para la participación de estudiantes de la UA en proyectos del Instituto Jane Goodall en África, concretamente en *“Conservación de Chimpancés Salvajes en Kedougou”*, en Senegal.

El Instituto Jane Goodall organiza



CAMPAÑA DE RECICLAJE DE MÓVILES PARA PROTEGER LOS ECOSISTEMAS AFRICANOS

iMOVILízate por la Selva se extiende por las Islas Baleares!

LA CAMPAÑA DE RECICLAJE DE MÓVILES del Instituto Jane Goodall España sigue expandiéndose, con la incorporación de más ciudades y Comunidades autónomas.

La Conselleria d'Educació i Cultura de las Islas Baleares invitó al Director Ejecutivo del Instituto Jane Goodall en España, Federico Bogdanowicz, para brindar tres conferencias en Menorca, Ibiza y Mallorca, con motivo de la entrega de premios a los Centros Ecoambientales de las islas, los cuales han comprometido su apoyo a la campaña Movilízate por la selva, como otras escuelas de las islas que ya venían colaborando. ¡Bienvenidas todas las escuelas a esta gran iniciativa que construimos entre tod@s!

Agradecemos también a otros centros como la Escola Guinardó de Barcelona, que recogió 185 móviles e hizo un gran trabajo de sensibilización entre alumnos y vecinos. ¡Enhorabuena!

Tras su interactiva charla sobre Jane Goodall, los programas del IJG como BioDiverCiudad y la campaña Movilízate por la selva, el Diario de Ibiza entrevistó al Director ejecutivo del IJG. Aquí reproducimos lo publicado el 28/10 en www.diariodeibiza.es/pitiuses-balears/2010/10/28/federico-bogdanowicz-protger-chimpances-hay-ayudar-poblaciones-locales/441875.html





Entrevista al Director ejecutivo del Instituto Jane Goodall:

Federico Bogdanowicz: «Para proteger a los chimpancés hay que ayudar a las poblaciones locales»

El director del Instituto Jane Goodall alerta de los peligros que amenazan a los chimpancés salvajes

Federico Bogdanowicz, director del Instituto Jane Goodall, fue durante un tiempo la 'mamá' de Little J., una chimpancé rescatada y acogida en el santuario para primates de Tchimpounga, en la República del Congo, donde subsisten otros 140 animales de esta especie y cuyo futuro depende de la supervivencia de las comunidades humanas cercanas, como ayer detalló durante una conferencia ofrecida en el Club Diario de Ibiza.

IBIZA | JOSÉ MIGUEL L. ROMERO De manera didáctica y desenfadada, el antropólogo, primatólogo y director ejecutivo del Instituto Jane Goodall en España, Federico Bogdanowicz, se ganó ayer la atención de los chavales que acudieron al Club Diario a escuchar la amena conferencia 'Jane Goodall y los chimpancés salvajes: 50 años de investigación, conservación y educación ambiental' (más información en la contraportada), en la que dio detalles del peligro que corren estos primates que comparten con el hombre el 98% del material genético. Acabada la charla, Bogdanowicz se transforma: ese tipo cercano, simpático, dicharachero, vestido de explorador (pero sin salacot), que se ganaba a todos con sus bromas, se convierte en un serio director ejecutivo que explica con crudeza la labor que desempeña en África el instituto que representa.

En la conferencia ha mencionado las similitudes entre humanos y chimpancés, ¿pero qué cualidades tienen esos primates de las que nosotros carecemos?

Me remito a una frase de Jane Goodall. Cuando ella empezó pensaba que los chimpancés eran solamente simpáticos y buenos. Años más tarde comprobó que eran tan agresivos que podían hacer guerras contra otros, que eran muy territoriales e incluso podían matar. Dejó entonces de pensar que eran mejores que nosotros y vio que eran como nosotros, para bien y para mal. El problema de nuestra especie es que tiene una capacidad muy grande de poder hacer grandes cosas: podemos empatizar con especies muy lejanas y con gente que vive en lugares muy remotos y por causas que no son las personales, pero a la vez podemos crear mucha destrucción. Esta es una capacidad que el chimpancé no tiene, pues aunque puede provocar una pequeña guerra territorial, no puede crear ni tirar

bombas atómicas. Por eso, cuando le preguntan a Jane Goodall si prefiere a los humanos o a los chimpancés responde que prefiere ciertos chimpancés a ciertos humanos, y ciertos humanos a ciertos chimpancés.

La fundación trabaja en el santuario para chimpancés de Tchimpounga, donde dan refugio a primates huérfanos cuyas madres o grupos han sido cazados como alimento o que iban a ser vendidos como mascotas. ¿Por qué, después de tantos años, es necesaria aún esa protección? Desde hace décadas se habla de esa matanza de madres de chimpancés sin que haya una aparente solución.

Y cada día se mata a más. Aumenta la población local, aumenta su necesidad de recursos. Si bien hay leyes, no se llevan a la práctica. Y allí es muy difícil sensibilizar sobre algunas especies. En algunos países africanos no es tabú comer chimpancé o gorila, como aquí no lo es comer cerdo o vaca, que sí lo sería para un hindú. Hay que trabajar en proveer alternativas económicas a la caza y otras fuentes de proteína animal, como la cría de pollos o la pesca. En el Instituto trabajamos en eso, pero las necesidades son tan grandes que una ONG solo pone un parchecito, cuando esto necesita políticas gubernamentales, regionales, continentales. También sigue habiendo deforestación. Cada vez que compramos madera tropical, especialmente si no está





El director del Instituto Jane Goodall en España, durante la entrevista. Fotografía de J. A. RIERA

certificada con un sello FSC, alentamos la eliminación sin contemplaciones de trozos enteros de bosque. Destrozan así el hábitat y el alimento de chimpancés y muchas más especies. Por eso el Instituto basa la protección del chimpancé en cuidar a la población local, que ha de estar implicada y ha de beneficiarse de esa conservación, a través del ecoturismo o de alternativas económicas para que no haya una contradicción entre su subsistencia y cuidar el ecosistema, sino que vayan de la mano.

La protección de los primates pasa, pues, por la supervivencia de las poblaciones cercanas.

En Tanzania, en Gombe, alrededor de ese parque nacional donde estudió Jane Goodall, hay una serie de aldeas que han deforestado los alrededores y solo queda un islote verde de bosque que es la reserva. El instituto empezó en 1994 un programa de conservación centrado en la comunidad que se llama 'Takare'. No hay solo que evitar la deforestación, sino también hay que gestionar la tierra para que no se pierdan los recursos. Si por ejemplo cultivan café, con expertos les mostramos cuáles son las mejores variedades que se podrían vender como comercio justo. Producen así muchos más ingresos para la población local y a la vez los cafetales se usan como zonas de amortiguamiento entre el parque y las comunidades. Y son cultivos que los chimpancés no invaden porque no les gusta el café. Además, requieren árboles mayores que les den sombra. También damos becas para que las mujeres accedan a la educación, que es de pago en Tanzania. Cuanta más información tienen, más tarde se quedan embarazadas, menos cantidad de hijos y mejor gestión hacen de los recursos. Hay microcréditos, programas de sanidad... Son más de 30 aldeas que se benefician de este programa. A veces nos preguntan por qué no ayudamos a los niños en vez de a los chimpancés. Los chimpancés no tienen bolsillos. El dinero va a los trabajadores locales. En Tchimpounga tenemos a 60 personas (que representan a 60 familias muy extendidas) que trabajan como cuidadores,

veterinarios, ecoguardas, logística... Reciben formación. De hecho, la veterinaria que dirige la oficina del Instituto en Congo ha promovido en él a mujeres como jefas en una sociedad que es bastante machista. Y todo eso ocurre gracias a la protección del chimpancé.

¿Cuál es la situación de la República del Congo, donde se encuentra ese refugio?

Más estable, políticamente, que su vecino, la República Democrática del Congo. Trabajamos con ese gobierno para ampliar las zonas de reserva y mejorar la protección. Pero siempre hay que analizar todos los intereses que confluyen. Es un país cuya principal producción es el petróleo y la madera, por lo que hay que trabajar conjuntamente con otros intereses para poder proteger determinadas zonas y, eventualmente, poder así reintroducir varios grupos de chimpancés de Tchimpounga que lamentablemente no pueden salir de allí porque no hay lugares donde hacerlo. Miras las imágenes por satélite y ves una área verde, pero abajo está lleno de cazadores y buscadores de oro o hay otros grupos de chimpancés, que son muy territoriales, de manera que si metes un grupo lo condenas a muerte. Y si no hay chimpancés te has de preguntar por qué, pues quizás haya ébola.

Y la burocracia existente allí debe complicar aún más las cosas.

Cada país va a su ritmo. Hay que hacerlo todo con papeles por triplicado, que se pierden y que luego hay que volver a presentar.

¿El turismo se ha convertido en un mal necesario para el futuro de los primates?

Es una herramienta que, como la televisión, se puede utilizar bien o mal. Usarla bien implica que haya consenso en la comunidad local, que no haya un impacto negativo en los animales que se intenta proteger, es decir, que se respeten las distancias entre los grupos de turistas y las comunidades salvajes para

que no haya transmisión de virus, y que la riqueza que genera ese turismo se reparta no solo con los entes oficiales sino también con las poblaciones locales. Eso funciona muy bien en Uganda, donde el Instituto ha creado un programa de ecoturismo en selvas como Budongo. Ha resultado muy positivo para las comunidades locales, hasta el punto de que el gobierno quiere ahora hacerse cargo de ese programa.

Desarrollan una campaña para salvar a los últimos chimpancés de Senegal. ¿Qué ocurre allí?

Senegal es el hábitat más septentrional donde podemos encontrar chimpancés salvajes. Tenía más antes, pero su proceso de crecimiento y deforestación ha afectado a esta y a otras especies. Solo quedan en la parte sur del país, cerca de la frontera con Guinea, donde calculamos que hay unos 500 chimpancés. Son poblaciones muy interesantes porque tienen otro tipo de cultura e incluso usan lanzas para cazar. Primero investigamos dónde viven y qué recursos utilizan tanto ellos como la población local y en qué entran en conflicto y de qué manera pueden beneficiarse ambos. Una solución puede ser a través de ecoturismo o creando reservas, para que la comunidad respete el hábitat de los chimpancés y a la vez saque partido.

En Lugufu, la ayuda iba destinada directamente a los humanos

Fue una campaña que empezó en 2008 para los refugiados congoleños de las guerras propiciadas por el coltán [mineral usado en móviles]. Normalmente huyen a Tanzania, donde Naciones Unidas creó campos de refugiados. Y en uno de ellos, Lugufu, había 40.000 personas, 3.000 de las cuales eran de nuestro programa ambiental **Roots & Shoots**. Como no podían salir a cazar y tenían limitado su ingreso de proteína animal, crearon una incubadora con un escritorio donado y un circuito de agua calentado por una lámpara de aceite. Ponían allí los huevos y se turnaban para rotarlos cada dos horas, incluso de noche. Cuando nacían los pollitos, los repartían entre las familias del campo de refugiados y cuando crecían volvían a poner sus huevos en esa máquina. Desarrollaron una cadena que permitió alimentar a montones de familias. Era gente que había pasado por circunstancias traumáticas muy duras.

Me quedaba sin palabras cuando me contaban sus historias, cómo habían asesinado a sus padres delante de ellos, encerrado a su familia en una choza para luego prenderle fuego o padecido violaciones. Pese a todo, hablaban de no buscar revancha, pues generaría más violencia, y que cuando volvieran a su país abogarían por la paz y el entendimiento entre los humanos y por una mejor relación con el entorno.

En Tchimpounga alojan a 140 chimpancés. ¿Cómo empezó todo?

Todo comenzó con un rescate que hizo Jane Goodall en Congo un día que vio una pequeña cría en un mercado. Los bebés de un año o dos están totalmente desesperados cuando pierden a su madre, a su referente. Se deprimen, como nosotros, pierden fortaleza, se debilita su sistema inmunológico. Prácticamente están condenados a morir. Jane se acercó a ella y vocalizó como un chimpancé [emite la onomatopeya oc oc oooc]. La cría [a la que luego bautizaron como Little J.] se aproximó y buscó su contacto. No la compró para no alentar así un negocio que ya había matado a su madre. Contactó con la embajada de Estados Unidos, hizo aplicar la ley, la confiscaron y buscó a una persona que se pudiera hacer cargo de Little J. Luego rescató más chimpancés: hoy en día son casi 150.

¿Cuál es su chimpancé favorito?

Tengo una favorita que se llama Lemba, que en la lengua kituba significa problema, por cómo fue su rescate. Me tocó ser su cuidador de noche en Tchimpounga, donde han de permanecer en cuarentena los primeros días, aislados de otros chimpancés para que no les transmitan sus virus y parásitos. Y a mí me tocó de seis de la tarde a seis de la madrugada. Eso significaba dar de comer y cambiar los pañales (porque al tomar antibióticos tienen diarrea) de noche a un animal que tiene cuatro manos [sus pies son igual de prensiles], con un frontal en la cabeza para iluminar... Fue muy complicado. No paraba de pedir el biberón. Intentaba ponerla a mi lado en la cama y no quería, pues prefería el contacto conmigo pecho con pecho y abrazada, porque le daba más seguridad. Fue difícil ser mamá chimpancé, pero una experiencia poderosa emocionalmente.



NUEVOS CALENDARIOS IJG noviembre

Ya puedes poner como fondo de pantalla en tu ordenador el calendario mensual del IJG, bajándolo de la web del **Instituto Jane Goodall** www.janegoodall.es/es/calendario, con fotos del Centro de Recuperación de Chimpancés de Tchimpounga, en República del Congo. Es otra iniciativa gratuita del IJG que puedes compartir con más gente, para sensibilizar sobre la grave situación de los chimpancés y otras especies. Puedes también colaborar con el IJG como voluntari@ (con tiempo, difusión, contactos, tareas simples), o con tu aporte al programa de apadrinamiento ChimpAmig@s, y la campaña de reciclaje de móviles www.movilizateporla selva.org.

¡Tu granito de arena importa...!

¡Esperamos que te guste!



Bioneros: la “revolución” natural



Artículo publicado en el www.elmundo.es el 20/10/10
de Carlos Fresneda y fotografías de I. Hernández

Mientras la “contrarrevolución” del Tea Party acapara toda la atención de los medios, otra “revolución” callada e invisible sigue ganando adeptos desde hace 21 años en el corazón de la “otra” América...

SE HACEN LLAMAR LOS BIONEROS, “pioneros” de la biología, a la busca de soluciones ante los acuciantes retos ecológicos del planeta. Científicos e inventores, pensadores y activistas se dan la mano en esta tribu global que a finales de octubre dará el salto definitivo a Europa, después de haber propagado en Estados Unidos su mensaje inequívoco: **“Revolución desde el corazón de la naturaleza”**.

Pese al viento en contra, los Bioneros acaban de celebrar su cónclave anual en San Rafael (California), con el climatólogo de la NASA James Hansen y la naturalista Jane Goodall como invitados de honor a un encuentro marcado por **la preocupación ante el futuro con el que tendrán que lidiar los hijos del nuevo siglo**.



“Storms of my grandchildren” da precisamente título al libro escrito por James Hansen, el “abuelo” del cambio climático, que recordó cómo las inundaciones de Pakistán o los fuegos de Rusia no han sido más que **manifestaciones del “clima extremo” hacia el que inevitablemente caminamos**, a menos que consigamos reducir las emisiones de CO₂ por debajo del listón crítico de 350 partículas por millón.

“Hay un bache enorme entre lo que sabe la ciencia y lo que sabe la opinión pública”, precisó Hansen. “En los últimos meses hemos asistido a una campaña organizada para ocultar los efectos reales de los combustibles fósiles, desvirtuar la labor de los científicos y evitar que esa información le llegue a la gente”.

En el papel de activista, Hansen hizo una llamada a la movilización frente al negacionismo rampante y el inmovilismo de los políticos. “Me preocupa mucho el futuro al que tendrán que hacer frente mis nietos”, aseguró. **“El cambio es todavía posible, pero nos queda poco tiempo”**.

Recogió el testigo *Jane Goodall*, convencida como está en **el poder transformador de los más jóvenes**. Goodall invitó a los más de 2.000 asistentes a la cumbre de los Bioneros a reflexionar sobre

el impacto de nuestras acciones y a vislumbrar “los próximos 50 años”. A través de la organización *Roots&Shoots*, la prestigiosa primatóloga aspira ahora a involucrar a la “juventud global” en el volantazo necesario para frenar el deterioro ecológico.

Entre uno y otro orador escuchamos cientos de voces innovadoras, hablando de la justicia ambiental, del alfabetismo ecológico, de la permacultura en las ciudades, del consumo “colaborativo”, de los coches eléctricos... Rompiendo moldes, la inventora Beth Ferguson se trajo la “gasolinera solar”, presta a cargar sobre la marcha las bicis eléctricas.

“Como decía Einstein, no podemos solucionar los problemas que tenemos con la misma mentalidad con la que los hemos creado”, recalcó Kenny Ausubel, cofundador de Bioneros junto a la inseparable Nina Simons. “Tenemos que ser capaces de extraer las mejores soluciones de la propia naturaleza, adecuar los sistemas humanos a los sistemas naturales... Y tenemos que aceptar que eso que llamamos medio ambiente es un concepto mucho más amplio, que incluye cómo nos tratamos los unos a los otros”.





Jane Goodall's Roots & Shoots se extiende por Argentina



Desde la visita de la Dra. Jane Goodall a Argentina en octubre de 2009, acompañada de su secretaria Susana Name y del director ejecutivo del IJG España, Federico Bogdanowicz, numerosas personas han invertido su valioso tiempo y esfuerzo en crear una plataforma R&S en dicho país. Finalmente, con el trabajo local desinteresado de mucha gente (Paula, Alex, Raquel, Rosario, Laila, Florencia, Emilio, Susana, Ángeles, Marcela y muchas más) y el asesoramiento del IJG y R&S España, se ha creado **Roots&Shoots Argentina**, compuesto de un entusiasta y eficiente grupo de voluntarias, bajo la coordinación general de la Licenciada Paula González. Con un equipo de gente muy proactiva, han comenzado ya con proyectos R&S en escuelas, asociaciones, y hasta con asesoramiento para chimpancés en cautividad a través del programa Chimpanzoo. Puedes ver más información sobre ellos en la bonita web que han creado: www.rootsandshoots.com.ar



CON MOTIVO DEL DÍA INTERNACIONAL DE LA PAZ, conmemorado por Jane Goodall, Embajadora de la Paz por parte de Naciones Unidas, como Día de Roots&Shoots en todo el mundo, el equipo de R&S Argentina organizó el 19/9 diversas actividades en Buenos Aires y Córdoba, bajo el lema **"Cultivemos la Paz"**

La invitación consistió en "Cultivar la Paz" compartiendo los deseos, actividades o relatos sobre las acciones diarias que se llevan a cabo para hacer del mundo un lugar mejor.

Una de las actividades programadas consistió en volar Palomas de la paz gigantes como símbolo de la paz en el mundo y de todo el trabajo realizado para lograrla. Participaron de la celebración la ONG Red Yaguareté, la Escuela de Instructores Ambientalistas del Zoo de Buenos Aires y el Zoo de Córdoba.



En Buenos Aires la celebración fue realizada en el predio del Planetario de la Ciudad. Se invitó a las personas a unirse bajo la consigna de traer algún un Símbolo de PAZ o algo color blanco y a compartir sus deseos por la paz en una convocatoria abierta al aire libre.

También se pintaron palomitas en los rostros de niños y adultos y se escribieron deseos en banderas que adornaron el festejo. Se dieron charlas con el fin de fomentar el respeto y la empatía por todos los seres vivos, que promueven el entendimiento entre todas las culturas y creencias y que motivan a cada persona a actuar para hacer del mundo un lugar mejor para las personas y demás seres vivos. Se brindaron consejos sobre el cuidado del medio ambiente y la importancia en la implementación de bolsas ecológicas.

A lo largo de la tarde se voló la paloma de la paz invitando a todos los presentes a compartir su vuelo. Los alumnos de la escuela de instructores ambientalistas del Zoo de Buenos Aires formaron símbolos de paz y unión. Además, la Red Yaguareté organizó Actividades Tigreras por la Paz: “Vení a darle una mano al Yaguareté”

En la Ciudad de Córdoba la celebración se llevo a cabo en el Zoo de Córdoba; allí se realizó una clase de yoga abierta, niños y adultos dejaron sus deseos de paz en palomas de papel que luego se reciclaron.

Además se llevaron a cabo actividades de enriquecimiento ambiental con los animales a cargo de los voluntarios de enriquecimiento ambiental del zoo.

En ambas ciudades este evento permitió llevar a muchas personas un optimista mensaje de basado en la filosofía de R&S recordando que **“Unidos somos razón de esperanza para el futuro del planeta”**.

¡Felicitaciones, Roots&Shoots Argentina!

**“Juntos celebraremos la paz dentro de nosotros,
paz dentro de nuestras comunidades y paz alrededor del mundo!”**

— *Dra. Jane Goodall*



Tres primates rescatadas de vivir un tormento

Publicado en www.larazon.es el 20/08/10 • Almudena Docavo

Llegaron a España de forma ilegal, fueron vendidas como mascotas y sufrieron mucho en sus hogares

(MADRID) - CHAFI, LULÚ Y NOA son tres macacas que fueron capturadas en su hábitat natural, probablemente en Marruecos, y traídas a España de forma ilegal. Aquí fueron vendidas como mascotas por un precio de entre 1.000 y 3.000 euros. El problema es que estos primates no han nacido para vivir como humanos.

El hecho de no convivir con sus congéneres se convierte en una forma de maltrato que provoca que, cuando llegan a la edad reproductora, a los cuatro años, empiecen a sufrir trastornos. «Al vivir sólo con humanos, carecen de muchas necesidades, como la de aparearse y relacionarse, por lo que empiezan a mostrarse agresivos e, incluso, se automutilan», declara Laura Riera, responsable del departamento de Fauna Salvaje de la Fundación para la Adopción y Defensa de los Animales. Cuando alcanzan esta edad, sus dueños se dan cuenta de que no pueden cuidar de ellos y piden ayuda porque el asunto les supera. Pero hay barreras para lograr reparar el daño que se le ha hecho a esta especie en extinción.

Cada uno de estos primates posee su historia. Chafi tiene seis años y cuenta con varios dueños en su haber. Ninguno fue capaz de controlarla, lo que les obligaba a atarla o encerrarla. Su último amo, que es el que solicitó ayuda a Faada, terminó encerrándola en una jaula de un metro cúbico. El pasado mes de enero, la macaca fue trasladada a un centro de recuperación de primates y ahora vive en Bilbao, su hogar definitivo.



En su nuevo hogar, Chafi goza de la compañía de sus congéneres y de un espacio amplio

En carne viva

Noa es aún una macaca bebé. El Servicio de Protección de la Naturaleza de la Guardia Civil la rescató y la trasladó a un centro, tras una denuncia de Faada. En el momento del rescate tenía la piel llena de llagas, pues llevaba un pañal que no le cambiaban, por lo que el roce con el pis la dejó en carne viva.

La historia de Lulú todavía no cuenta con un final feliz. Tiene cuatro años y la pareja que la tiene la trata como a un hijo: duerme con sus dueños, ve la televisión y come lo mismo que ellos. Sin embargo, ya empieza a mostrarse demasiado nerviosa, por lo que la atan y la encierran en una jaula. Desde la fundación animalista han conseguido convencer a sus dueños de que tiene que trasladarse, lo que facilita mucho los trámites. En septiembre, Lulú viajará a Holanda, a un centro en el que atenderán sus necesidades.



Noa



Lulú duerme en una jaula, pero en septiembre será trasladada a un centro de Holanda

Estos sólo son tres de los muchos animales que son decomisados. Sin embargo, España no tiene suficientes lugares adecuados para acogerlos, por lo que son trasladados a zoológicos, granjas o centros privados*, donde no cuentan con los medios necesarios. «No hay ningún centro de primates que dependa del Gobierno, cuando es él quien se tiene que hacer cargo de los animales que se decomisan. Es urgente la creación de un centro donde estas especies puedan convivir y adaptarse, además de un aumento del control en la frontera para evitar la entrada de estos animales», asegura Riera.

* Algunos de los centros que participan del rescate y recuperación de estos macacos son Rainfer (Madrid), Fundación Mona (Girona), AAP (Holanda) y Depana-Zoo de Barcelona (Cataluña).



ANUNCIOS

PARA PRIMATES

INTERESADOS EN PRIMATES

VOLUNTEER CO-ORDINATOR AT INTERNATIONAL PRIMATE RESCUE (PRETORIA, SOUTH AFRICA)

Position Description:

Volunteer correspondence: answer emails and queries. Organize accommodation at the sanctuary. Airport transfers. Show around (introduction to the monkeys) and paperwork on arrival. Volunteer rota and supervision. Volunteer recruitment.

Qualifications/Experience:

No formal qualifications necessary, but you will need the following skills:
People skills, good communication - you will be working with volunteers from many different countries.
You will need a valid driver's licence.

Salary/funding:

Volunteer position - no salary, but free board and lodging for a year

Support provided for internship/volunteer positions (travel, meals, lodging):

Free board and lodging (three meals a day) and a room in the sanctuary house in exchange for your work as a volunteer at the sanctuary.

Application Deadline:

January 2011

Contact Information:

Send mail to: s.a@iprescue.org
Plot No 20, Boundry Road, Kromdraai
Pretoria PO BOX 295, Pryamid 0210
South Africa
www.iprescue.org



ANIMAL CARE MANAGER IN LILONGWE WILDLIFE CENTRE (MALAWI)

Position Description:

Job Objectives:

The Lilongwe Wildlife Centre (LLWC) is seeking an independent and self motivated Animal Care Manager, experienced in captive wild animal management to ensure exceptional standards of care and welfare.

Core Responsibilities:

- Ensure that all animals at LLWC are provided the best available care in terms of housing, nutrition, enrichment, health, social interaction and pre-release training (if applicable)

- With the assistance of the part-time veterinarian, attend to animal health issues (e.g. initial and annual health checks, injuries, illnesses, etc.)
- Work to and refine existing animal care protocols and, if needed, develop new protocols for novel species
- Work with the veterinarian to maintain clear animal health records
- Train and mentor LLWC staff in animal welfare and husbandry ideals
- Advise on and assist with improvements of animal facilities, e.g. repairs, furnishing of enclosures, environmental enrichment
- Co-ordinate the maintenance of the veterinary clinic and ensure effective management of drug / hardware stocks
- Make recommendations on the release of captive animals back to the wild
- Manage annual budgets for the department and identify income streams
- Undertake departmental fundraising through local and international grant applications and acquisition of local in-kind donations and sponsorship
- Report to Trustees quarterly on animal care issues
- Promote the LLWC's work to visitors, sponsors, collaborating partners, etc.
- Liaise with the Department of National Parks and Wildlife and Government Veterinary Department on animal rescues, releases, imports and other wildlife issues as they arise

This is a full time role based at the LLWC in Malawi for a minimum two-year term, with the option to extend. The jobholder must be prepared to work evenings and weekends when needed. A full passport and clean driving license are required.

Qualifications/Experience:

Core Competencies:

Essential

- Considerable experience and, ideally, a qualification in the field of wild and exotic animal captive care, especially primates
- Proven personnel management skills
- Sound financial management and attention to detail
- Good English (spoken and written) and strong communication skills
- Excellent organisational competencies and ability to multi-task
- Physically fit and able to work in a hot climate
- Ability to adapt and to live in a different culture
- Flexibility to develop innovative and practical solutions to challenges

Desirable

- Qualifications in veterinary nursing
- Experience of writing successful grant proposals

Salary/funding:

Salary and benefits: £500 per month and an annual return flight from place of recruitment to Lilongwe. Accommodation will be on site in a self contained studio flat.

Term of Appointment:

Start Date: Early January 2010. Minimum two-year term.

Application Deadline:

Friday 19th November 2010, or until filled.

Comments:

Please send a cover letter summarising your interest and relevant skills and experience for this role along with your CV including the names and contact details of two referees (one to be your current employer, the other someone familiar with your work) to: Jonathan Vaughan, General Manager at wildlife@llwc.org.

Send mail to: lilongwewildlife@gmail.com

www.lilongwewildlife.org

RESEARCH ASSISTANT – LUIKOTALE BONOBO PROJECT (DRC)



Hiring Organization:

Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology

Position Description:

I am looking for a field assistant to assist with data collection for my Ph.D. project on female mate choice and mating strategies in bonobos (*Pan paniscus*) at LuiKotale - a long-term field site near Salonga National Park in the Democratic Republic of Congo. This study is part of an ongoing project and all collected data will be handed over at the end of the appointment; therefore, this position is not suitable for candidates looking to pursue individual projects. The research assistant will be trained on site, and will learn to identify individuals in a habituated community of bonobos. The assistant will work alongside an existing team of personnel, recording detailed behavioural observations and collecting faecal and urine samples. Fieldwork includes long-distance walking through very difficult terrain, and the assistant should be prepared to work long days, sometimes from dawn to dusk, in all weather conditions. Information about the field site and research activities at LuiKotale is available at <http://www.eva.mpg.de/primat/files/bonobo.htm>. This position will provide the successful applicant with an excellent opportunity to gain extended fieldwork experience with detailed behavioural research.

Qualifications/Experience:

– Essential requirements are: (1) field experience; (2) above average physical fitness; (3) above average resistance to social/psychological stress; and (4) the ability to live in a very remote and basic camp and work with an international team of students, volunteers and local staff.

– Candidates should have: (1) practical and technical skills required for orientation and navigation in the forest (e.g. experience with GPS units and compass reading); (2) strong social skills and patience; (3) high degree of self-motivation and responsibility; (4) respect for local customs. Candidates with field research experience in Africa, behavioural research on primates, and basic knowledge of French will be preferred.



Salary/funding:

300 Euros/month

Support provided for internship/volunteer positions (travel, meals, lodging):

- Food (a variety of local foods with some western food items)
- Lodging at the field site (in tents under thatched roofs)
- Airfare and airport tax for one domestic return flight from Kinshasa to the field site
- Contribution of up to 800 Euros for an international return flight (reimbursement ONLY AFTER SUCCESSFUL COMPLETION of a 9-MONTH term of appointment)
- Expenses for visa (reimbursement ONLY AFTER SUCCESSFUL COMPLETION of a 9-MONTH term of appointment)

* Please note that expenses during the stay in Kinshasa on the way in/out of D.R. Congo cannot be covered by the project.

Term of Appointment:

9 months starting in March 2011

Comments:

To apply, please send: (1) a letter of interest/motivation; (2) your CV or resume detailing relevant experience; and (3) names and e-mail addresses of two people who would be willing to provide references to heidi_douglas@eva.mpg.de by the November 15th deadline.

Contact Information:

[Pamela Heidi Douglas](mailto:heidi_douglas@eva.mpg.de). Deutscher Platz 6. Leipzig 04103. Germany

Tienda online del IJG: Camisetas, libros, dvd y Mr H Junior

Si lo deseas, puedes realizar un pedido de cualquiera de estos regalos para la gente que quieres. Los beneficios de estas ventas se destinan a los proyectos de conservación, educación y desarrollo liderados por el **IJG**.

Soci@s y Chimpamig@s tienen un descuento del 10%.



Libro GRACIAS A LA VIDA

Jane Goodall desvela las circunstancias y deseos que la llevaron a África, donde hace ya 50 años empezó una de las investigaciones más importantes de la historia de la etología, y donde maduró y se descubrió a sí misma en un entorno completamente diferente del que provenía.

Precio: €15
Peso: 250gr



Libro OTRA MANERA DE VIVIR

Jane Goodall reflexiona y denuncia de forma amena el modelo de producción y consumo de alimentos que predomina en nuestra sociedad occidental.

Precio:
Tapa dura €20
Tapa blanda €12



Camiseta de Kukuxumuxu

Con un dibujo original y con la frase de Jane Goodall: "No importa lo pequeña que sea nuestra aportación, juntos marcamos una gran diferencia".

Precio:
Adulto Verde y Negro €18
Niñ@s Amarilla €13



Regala apadrinamientos Chimpamig@s

Un regalo diferente, regala apadrinamientos Chimpamig@s, recibirán un certificado de apadrinamiento e informes trimestrales de la evolución de su Chimpa favorito (Kudia, Kauka o Petit Prince).

Abono mensual: €12
Abono anual: €130

Abono mensual junior: €9
Abono anual junior: €100



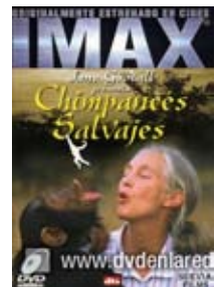
Mr H Junior

Una réplica del único ser capaz de seguir a Jane por todo el mundo. Más de tres millones de personas han tocado a este simpático monito, regalo de Gary Haun, un amigo de Jane que perdió la vista, sin que eso le impidiera conseguir su sueño: convertirse en mago.

Precio: €15
Peso: 150gr

Los chimpancés salvajes de Jane Goodall

es un viaje al corazón, la mente y el mundo de los chimpancés salvajes de la mano de la investigadora de campo más famosa del mundo, la doctora Jane Goodall. Una de las pocas personas que se ha aventurado en el reino de los chimpancés para estudiarlos de cerca. Los descubrimientos realizados por la Dra. Goodall durante 40 años de trabajo en Gombe, entre los que se incluye la constatación de que estos animales fabrican y usan herramientas, no sólo ha revolucionado nuestro conocimiento de los chimpancés, sino que también ha cambiado la idea que tenemos de nosotros mismos. Acompañemos en este viaje al interior de Gombe, a través de más de 4 décadas de investigación para descubrir a los chimpancés como no se los ha visto nunca (en castellano e inglés; DVD todas las zonas; incluye "Mensaje de Jane", "Detrás de las cámaras" y "Making of").



Precio: €12

Para pedidos envíanos un email a: info@janegoodall.es y te daremos detalles. Muchas gracias.

[Los gastos de envío son de €5,95 hasta 5 kg de peso (uno o más productos) para todo el país]

www.janegoodall.es

ECOINVESTIGADORES

del Instituto Jane Goodall

OCTUBRE EN SENEGAL

Texto y fotografías de Silvia Carrillo

AQUÍ ESTOY, POR FIN, subida en un avión que me llevará a cumplir mi sueño. Hoy es 9 de octubre y en 4 o 5 horas llegaré a Dakar, camino de Dindéfelo, donde me espera (espero) vivir una de las mejores experiencias que tendré en la vida.



Así empieza mi aventura en África, subida en un avión, muerta de miedo, nervios, incertidumbre... pero con una sonrisa de oreja a oreja porque voy a cumplir mi sueño: "colaborar en un proyecto con chimpancés salvajes en Senegal". Han pasado quince días y cada vez que lo pienso, me sigue dando un vuelco el corazón.

Hace un año aproximadamente que, curioseando en internet, me encontré con el proyecto y, sin dudar, escribí al Instituto Jane Goodall. Y aquí estoy, escribiendo mi experiencia para el próximo boletín mientras Paty, la mona pata que vive en el campamento, acaba de "coger prestado" de mi habitación los dos mangos que tenía para cenar. ¿Se puede ser más feliz?

Imposible, imposible expresar todas las sensaciones que se tienen continuamente aquí. Siempre estás con las emociones a flor de piel, unas veces se te saltan las lágrimas de emoción (te parece tan increíble estar aquí...) otras de

agotamiento y otras de pena, pero esa sonrisa que se dibujó en mi cara nada más subirme en el avión en Tenerife no se me ha borrado en ningún momento, ni siquiera cuando Lili me tiene toda la mañana subiendo y bajando montañas!!!!

Un día y medio después de mi llegada a Dakar, llegamos a Dindéfelo mis compañeros de viaje Cris y Dani que llegaron el domingo bien temprano a Dakar y bajamos juntos, Liliana que nos recoge en Kedougou y nos lleva a cenar el mejor pollo con "papas fritas" que hemos comido en la vida o eso nos parece después de casi 24 horas sin comer y yo, con los ojos como platos para no perder detalle de nada. El viaje hasta Dindéfelo desde Dakar es una de esas experiencias que hay que vivir, por mucho que intente explicarlo sería imposible poder reflejar en un papel todas las cosas que fuimos descubriendo a lo largo de esas casi 40 horas de viaje. He de decir que no puede encontrar dos compañeros de viaje mejor que Dani y Cris, sin ellos y, por supuesto, sin Liliana esta aventura no hubiera sido lo mismo.

Aunque hay otras formas de bajar a Kedougou, tienes que hacerlo en sept-places, hay que pasarse casi 12 horas cual lata de sardinas en un coche con siete personas más y que prácticamente no para ni para que puedas estirar las piernas. Durante ese tiempo que te parece que estás dentro de una película, ves paisajes diferentes, gente diferente... y si tienes la suerte de coincidir en el coche con alguien de aquí que te vaya explicando cómo viven, esas doce horas "tan íntimas" se te pasan volando. De Kedougou a Dindéfelo o vas en 4x4 o en moto. Otra aventura más. La moto, también hay que probarla, pero ya una vez que te hayas hecho con las costumbres de aquí. 11 o 12 días después de llegar, tuve la suerte de viajar en una de ellas. Sin palabras!!!! Puesta de sol en Senegal, caminos prácticamente intransitables, alguna que otra caída en algún charco, ramas golpeándote la cara... Y 1 hora y 30 minutos más tarde, sana y salva en Dindéfelo.

Dindéfelo, donde se para el mundo, donde la prisa no existe. Me enamoré desde el primer momento. Sus colores, su gente, su amabilidad, su saludo casi tan largo como su sonrisa (A jaraama, Tanna alaa? Jam Tun). Desde el primer día me interesé por sus costumbres, su cultura, su lengua... y para eso tuve al mejor profesor, nuestro guía Dauda, que cada día me enseñaba una palabra nueva en pular.

Y, por fin, después de casi 4 días de viaje, Lili nos prepara para nuestra primera salida a ver chimpancés. 5.30 de la mañana en pie. A las 6.30 ella, Dauda y Diba nuestra otra guía con su eterna sonrisa, nos esperan para recorrernos la selva en busca de pistas que nos digan que han comido, donde han dormido... nuestros chimpancés. Son muchas horas en silencio, donde tienes que tener todos los sentidos despiertos para ver, oír u oler todo aquello que nos puede conducir a los chimpancés. Lili, con su infinita paciencia, nos va explicando todo; esto es Thiale, lo comen los chimpas ¿quieres probarlo? "claro", esto es laca también lo comen los chimpas ¿quieres probarlo? "claro", Mira, éste es un nido reciente ¿Quieres subir y coger pelos? "claro"... Así pasamos nuestras mañanas, con el corazón en la boca pensando que en cualquier momento nos encontraremos con los chimpancés.

Los sonidos del bosque son impresionantes. Al principio te cuesta diferenciarlos pero poco a poco vas sabiendo quien vocaliza de una manera o de otra. ¿Cómo no vas a interesarte por los diferentes sonidos que emite el bosque si a Lili cada vez que te explica uno se le ilumina la cara?

Primer día de salida y sin suerte. No vimos chimpancés!!!! Pero pienso, es bueno verlos el primer día? Creo que no, no quiero ver los chimpancés tan pronto. Sólo, la simple salida a campo es una experiencia maravillosa, el ver diferentes animales, el seguirles la pista, el oír vocalizar a los chimpancés, el sudar como nunca has sudado en tu vida... Me parece que si los viera el primer día ya perdería toda esa magia que rodea nuestras salidas.



Los días en Dindéfelo transcurren así, 5.30 am. En pie, salida a campo, descubrir muchas cosas nuevas, aprender, aprender y aprender. Llegada al campamento sobre las 14.00 y una cervecita bien fría, el remate de una mañana genial. Las comidas, ¿cómo no? Buenísimas!!! Poca variedad pero muy buena, que salsas tan ricas tienen. Una siesta para recuperar fuerzas y por la tarde analizar lo que hemos encontrado ese día. Disfrutas tanto de las salidas que incluso llegas a olvidar que venías únicamente a ver chimpancés y un día, alguien dice: "ahí, sssshhhh, mira ahí". Y, efectivamente, ahí están, se te corta la respiración, se te sale el corazón por la boca y te vas haciendo pequeñita ahí en mitad de la selva, sentada, viendo como, prácticamente al lado tuyo, están los chimpancés y tú temblando y casi sin poder respirar. Impresionante!!!

Sí, he visto chimpancés es su estado natural en Senegal. Pero es otra experiencia increíble que he vivido y que tengo que añadir al resto de experiencias que he vivido en estos 21 días en África.

Gracias Lili, gracias por dejarme conocer una ínfima parte del maravilloso trabajo que haces aquí. Gracias por hacerme sentir como en casa, tal como me prometiste.

Quiero volver a Dindéfelo. Quiero volver a tener el corazón fuera de su sitio.

¡Arranca el programa
BIODIVERCIUDAD
2010-2011!

Está en marcha la tercera edición del novedoso programa de educación ambiental sobre biodiversidad urbana, creado por el Instituto Jane Goodall, y que cuenta con la colaboración de la Fundación Biodiversidad.

BioDiverCiudad arranca esta edición con nuevos ecosafaris y talleres en Madrid, Barcelona y Lleida, una web actualizada con más recursos pedagógicos, biofichas descargables, minipedia, juegos de educación ambiental, blogs, Facebook y un interesante canal de videos así como el ya conocido Concurso nacional de ecoiniciativas que acaba de empezar. Puedes descubrir las novedades en las webs: www.biodiverciudad.org y www.biodiverciutat.org (en catalán) y descubrir más sobre las futuras actividades en el Calendario y Noticias de la página de inicio y también en el blog <http://blogbiodiverciudad.blogspot.com/>

Primeros ecosafaris y talleres en Barcelona: CSI Fauna nocturna en el Parc de Collserola (por Laia Dotras)

LOS DÍAS 9 Y 23 DE OCTUBRE disfrutamos de los dos primeros y fascinantes ecosafaris de BioDiverCiudad en Barcelona, en el recientemente declarado Parque Natural del Collserola, un espacio de gran riqueza biológica que marca el límite occidental de la Ciudad Condal. Decenas de pequeños y mayores disfrutaron de sendas tardes-noches muy entretenidas con el profesor Roots y las explicaciones de nuestro experto en biodiversidad urbana, seguidos por cámaras de la televisión local. Tras la presentación del programa y su material didáctico, así como una introducción a la biodiversidad y su evolución, entre todos exploramos e identificamos rastros de los habitantes del parque y descubrimos, bajo la luz de la luna llena, los secretos de estos animales que viven tan cerca de nosotros. Fue una experiencia muy enriquecedora para muchos que no sabían la riqueza de ese entorno y jamás se habían aventurado a explorarlo por la noche.



Taller Veo Veo Biodiversidad: el pantano de Vallvidrera

EL ENTORNO DEL PANTANO DE VALLVIDRERA es uno de los rincones más desconocidos del Parque de Collserola. El taller fue dirigido por el reconocido investigador Dr. Martí Boada, Profesor titular e investigador del Departamento de Geografía y del Instituto de Ciencia y Tecnología Ambientales de la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB), que deleitó a grandes y pequeños exploradores con sus conocimientos, su humor y una visión holística y dinámica de ese entorno natural. Con la organización del equipo del Instituto Jane Goodall y la presencia del divertido Profesor Roots y de su colega madrileño el Profesor Shoots, el grupo de más de 40 personas tuvieron la oportunidad de vivir una entretenida exploración de más de 3 horas, descubriendo fauna y flora muy interesante.

La permanente atención e interés, sumada a las muy positivas encuestas de valoración y los efusivos agradecimientos, dan cuenta de una gran experiencia didáctica que dejará huella en adultos y niños.



El Dr. Martí Boada y el Profesor Roots Explorando el Collserola

Primeros ecosafaris y talleres en Madrid: Exploración botánica por el Parque del Oeste (por Adriana Castro)

EL PASADO DOMINGO 17 DE OCTUBRE más de 60 personas se congregaron en el histórico Parque del Oeste de Madrid para disfrutar de un día soleado junto al experto en botánica Pepe Plana y los monitores del Instituto Jane Goodall, en el primer ecosafari que arranca la temporada 2010-2011 en Madrid.

La ruta consistió en un paseo por los senderos del parque con distintas paradas en los monumentales ejemplares que alberga este parque de almez, tejo y pinsapo, entre otros. Mientras los más mayores seguían con atención las explicaciones de Pepe sobre las características de cada especie, salpicadas como siempre de humor y anécdotas, los más pequeños disfrutaron en grande recogiendo todo tipo de semillas, hojas y plumas que iban encontrando en el suelo.



BioDiverCiudad

El avistamiento de aves no fue tan fructífero como en otras ocasiones, pero aún así pudimos escuchar y ver cotorras argentinas, urracas, mirlos, palomas torcaces y gorriones.

Las muestras de agradecimiento del público asistente al finalizar la actividad fueron muchas, y los pequeños partieron a casa con sus bolsas llenas de “tesoros” encontrados tras una mañana de disfrute y esparcimiento al aire libre, donde pudieron sentir por dos horas la sensación de ser verdaderos rastreadores que escrutan y husmean en la naturaleza sin dañar las plantas y animales que viven alrededor. **¡Hasta la próxima!**



Taller Veo Veo Biodiversidad, para estudiantes en el Hospital 12 de Octubre (por Marisa Mariñán)

EL PASADO MIÉRCOLES 20 DE OCTUBRE iniciamos los talleres en los hospitales con una primera jornada en el Hospital 12 de Octubre de Madrid, con la asistencia de niños de diversas edades, ya que en las aulas hospitalarias coinciden estudiantes pertenecientes a distintos cursos.

Tras la introducción sobre el programa y el término “biodiversidad”, se debatió sobre cuáles son los principales problemas que amenazan la biodiversidad del planeta y qué podemos hacer para conservarla: reciclaje, ahorro de agua y energía, consumo responsable, etc. En la última parte de la actividad se mostraron fotos, videos y diverso material sobre especies de fauna urbana como el halcón peregrino, el vencejo, o la paloma, centrándonos en curiosidades de cada una de las especies y cómo se adaptan a la vida urbana.

Toda la actividad fue muy participativa y dinámica, y los alumnos se mostraron muy motivados y predispuestos a participar en los distintos debates y preguntas sobre fauna. La mayoría de los niños conocían características sobre todo de animales salvajes y fauna africana, por lo que se sorprendían mucho al conocer por ejemplo que el animal más rápido del mundo, el halcón peregrino, se encuentra a veces sobrevolando sus cabezas y no en la selva. Lo más gratificante fue cuando uno de los niños más pequeños, Gonzalo, antes de irse preguntó si podía venir al día siguiente pues se lo pasó muy bien y se quedó con ganas de que siguiéramos contándole más cosas sobre la biodiversidad que nos rodea.

¡Te esperamos en BioDiverCiudad!



Barcazas del Amazonas

Texto y fotografía de Ferran Guallar

Mundoescuela es el programa del Instituto Jane Goodall España para la documentación, conservación y divulgación de la diversidad cultural y las prácticas tradicionales, dirigido a escuelas, estudiantes, educadores y familias, con el fin de ayudar a fomentar la comprensión y la tolerancia de las diferentes realidades culturales en todo el mundo.

Más información y recursos en: www.mundoescuela.net

UNO DE LOS GRANDES RÍOS de América del Sur, el Ucayali, nos guía hoy en nuestra postal desde el Mundo. Este río de casi 2000 km de longitud, nace en los Andes y discurre por territorio peruano, hasta Iquitos, donde pasa a formar parte de la madre de todos los ríos, el Amazonas, cuya cuenca cubre una superficie de 6,2 millones de km². El Ucayali es navegable en su 80% por embarcaciones hasta 3000 toneladas.

En una de esas barcazas de transporte tuve el placer de viajar entre Pucallpa e Iquitos. Casi una semana de viaje lento negociando con los bancos (de arena) y durmiendo en una hamaca en la cubierta, junto con mis compañeros de viaje. Familias, comerciantes, militares, compartiendo el espacio libre de carga en el que se desarrollaban las más diversas actividades para pasar el tiempo: timbas de cartas, bailes improvisados al son de los éxitos de la orquesta selvática de moda, profundas conversaciones sobre la vida y la economía, rebeliones contra uno de los pilotos demasiado ebrio para las negociaciones con los bancos...

Entre las espectaculares visiones de la selva y el río, como la de los misteriosos delfines rosados del Amazonas, la barcaza va arrimándose a la orilla para recoger aquí y allá a los pasajeros de los pueblos intermedios. La coincidencia con los carnavales puede resultar en un globo lleno de agua lanzado por los aburridos adolescentes del amarre de turno, estallando en la cara de algún desinformado pasajero que se asoma por la cubierta.

Ensordecedor sonido de un trozo de metal golpeando una tubería. La llamada del cocinero para ir a la cola a recoger la comida, incluida en el pasaje. Imprescindible llevarse una hamaca, un tupper y una cuchara, como se avisa interesadamente al viajero desde los pequeños puestos del puerto de Pucallpa. Unos útiles que servirán para todo, desde el potaje de la mañana hasta el caldo de gallina de la noche, enjuagados sólo con el agua marrón del Ucayali.

La llegada a Iquitos supone la despedida de los nuevos amigos, y el fin de un viaje que es ya una tradición centenaria más en la vida cotidiana de los habitantes de la selva de Perú.



La mayoría de los chimpancés

también son

diestros

Artículo publicado en el www.elperiodico.com el 30/10/10 de Antonio Madrdejós y fotografías de Miquel Llorente / MONA

El dominio de la mano derecha se consideraba hasta ahora una particularidad humana. Los resultados proceden de un estudio con 114 grandes simios en Girona y Zambia.

COMO SUCEDE CON LOS HUMANOS, los chimpancés diestros son mayoría. Así lo ha confirmado por primera vez un estudio realizado por investigadores españoles a partir de 114 individuos semisalvajes que viven en la fundación Mona, en Riudellots de la Selva, y en el centro de primates de Chumfunshi, en Zambia. Lo que hasta ahora se consideraba una singularidad humana no lo es tanto, insiste uno de los autores del trabajo, Miquel Llorente, del Institut Català de Paleoecologia Humana i Evolució Social (IPHES), en Tarragona.



Chimpancés que han participado en el experimento de la fundación Mona.

Entre el 60% y el 70%

Una mayoría de los chimpancés, entre el 60% y el 70%, utilizan preferentemente la mano derecha en sus actividades cotidianas, subraya el estudio, que se ha publicado en la revista *American Journal of Primatology*. El dominio de la derecha es incluso superior entre las hembras.

Para llegar a estas conclusiones, los investigadores cortaron trozos de manguera de goma y colocaron en su interior cereales y otros reclamos para ver la reacción de los primates. Si querían acceder a la comida, los animales debían utilizar una herramienta, como un palo o un bastón, y hurgar en el interior. No era una tarea fácil, prosigue Llorente, puesto que con una mano debían sujetar la manguera y con la otra, la dominante, asir el palo y colocarlo dentro de la manguera. Los resultados fueron concluyentes, añade.

Dedo Índice fundamental

Además, como sucede también en humanos, los investigadores detectaron en los chimpancés un peso dominante del índice en las maniobras de prensión, para asir objetos.

El estudio de la lateralidad en grandes simios ya había sido motivo de estudios, recuerda el investigador del IPHES, pero nunca se había contado con una muestra tan completa y fiable. Los chimpancés del experimento, destaca Llorente, no eran animales de laboratorio, como había sucedido hasta ahora, sino individuos con unas pautas salvajes o casi salvajes. Los investigadores los analizaron sin forzarlos lo más mínimo, uno a uno. De hecho, originariamente se habían previsto 134 individuos, pero 20 no sirvieron porque no se prestaron al experimento.

Funcionamiento cerebral parecido

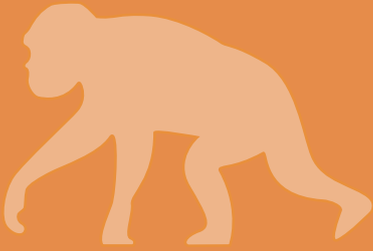
Aunque el dominio de los diestros no es tan abrumador como en los humanos, con un porcentaje que oscila entre el 85% y el 90%, los resultados sugieren que ambas especies comparten factores genéticos y hormonales que redundan en un funcionamiento cerebral parecido. La preferencia por la mano derecha en humanos se atribuía a unas asimetrías del cerebro relacionadas con las actividades complejas y la coordinación de ambas manos.

Por ello, los investigadores consideran ahora que lo que han hecho los humanos es simplemente aprovechar mejor las estructuras anatómicas que ya poseían sus ancestros para fabricar una tecnología sin precedentes en la historia evolutiva.

Además del IPHES, en el trabajo también han participado investigadores de la fundación Mona, el área de Prehistoria de la Universitat Rovira i Virgili (URV) y la facultad de Psicología de la Universitat de Barcelona (UB).



Uno de los gorilas que han participado en el estudio.



*“Lo que haces marca la diferencia,
y tienes que decidir qué tipo
de diferencia quieres marcar.”*

Jane Goodall