



LetrasVerdes

BOLETÍN INFORMATIVO No. 20

Del 1 al 15 de noviembre de 2010

Noticias nacionales

Iniciativa Yasuní: muchas promesas y poco dinero

El aporte de España de un millón de dólares a la iniciativa Yasuní-ITT es una de los pocos recibidos por el Ecuador para mantener bajo tierra el petróleo de una zona amazónica megadiversa. El ofrecimiento lo efectuó la ministra de Asuntos Exteriores de España, Trinidad Jiménez, en su visita oficial al país el pasado 10 de noviembre.

Hasta ahora son escasos los recursos en efectivo ingresados: Chile aportó 100.000 dólares. Además hay donaciones particulares por 12.000 dólares en una cuenta abierta por el gobierno ecuatoriano.

La iniciativa Yasuní-ITT pretende dejar bajo tierra el 20% de las reservas probadas de petróleo del país si el fideicomiso, que administra desde el 3 de agosto el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), recibe 3.600 millones de dólares, equivalentes a la mitad de los recursos que recibiría el Ecuador en caso de extraer ese crudo.

Pero países que se habían comprometido a aportar al fondo han retirado sus ofertas. Es el caso de Alemania. Su ministro de Cooperación para el Desarrollo, Dirk Niebel, retiró la promesa de contribuir al fideicomiso Yasuní-ITT con 60 millones de dólares anuales durante 13 años.

La decisión se divulgó a mediados de septiembre, cuando la parlamentaria Ute Koczy, portavoz de política de desarrollo del Partido Verde, urgió al gobierno que iniciara los desembolsos y recibió una carta de Niebel con la negativa. Y aunque la Ministra ecuatoriana de Coordinación del Patrimonio, María Fernanda Espinosa, logró a fines de ese mes el apoyo de los cinco partidos que integran el Parlamento Alemán, la posición oficial del gobierno está aún en suspenso.

Lea la noticia completa en *Agencia de Noticias Inter Press Service (IPS)* del 11 de noviembre de 2010:
<http://www.ipsnoticias.net/nota.asp?idnews=96862>

Ecuador en el puesto 77 por su calidad de vida: ONU

Con sus 81 años de esperanza de vida y un promedio anual de ingresos de 58.810 dólares por habitante, Noruega es el país del mundo con mayor calidad de vida según el último informe mundial de desarrollo humano, que registra avances importantes de varios países asiáticos.

El país escandinavo no es el mejor en todas las categorías -el ingreso anual promedio en Liechtenstein es de 81.011 dólares y la esperanza de vida de Japón de 83,6 años- pero el desempeño general de Noruega le asegura la supremacía. El Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) coloca además a Australia, Nueva Zelanda, Estados Unidos e Irlanda entre los cinco países con mejor desarrollo humano. Zimbabue, en tanto, es el peor, con una esperanza de vida de 47 años. El Ecuador está en el puesto 77.

Lea la noticia completa en *Diario El Comercio*, del 4 de noviembre de 2010:
http://www4.elcomercio.com/2010-11-04/Noticias/Sociedad/Noticias-Secundarias/Ecuador_calidad-de-vida.aspx

Lea el informe completo sobre desarrollo humano en:
<http://hdr.undp.org/es/informes/mundial/idh2010/capitulos/>

Una bióloga protege a 38 monos aulladores

La preservación de los monos aulladores que viven en el bosque húmedo de Pacoche, al suroeste de Manta, es casi una obsesión para la bióloga quiteña Carolina Toapanta.

Esta profesional se trasladó hasta ese lugar hace dos años. En diez hectáreas de bosque que adquirieron sus padres hace cinco años hay una colonia de 38 monos aulladores, de los cuales diez son hembras. Sus aullidos están entre los sonidos más fuertes emitidos por un primate.

El mayor peligro que enfrentan son los cables de energía eléctrica que cruzan la zona. Cuando los monos llegan a zonas donde se han construido casas, se cuelgan de los cables de energía eléctrica y mueren electrocutados. "Al año mueren entre cinco y seis", explica Toapanta. La bióloga está agrupando a los lugareños para inculcarles el valor de la flora y fauna de Pacoche.

Lea la noticia completa en *Diario El Comercio* del 3 de noviembre de 2010.
http://www4.elcomercio.com/2010-11-03/Noticias/Sociedad/Noticias-Secundarias/EC101103P_SOC_MONOSAULLADORES.aspx

Opinión

Las opiniones vertidas en este espacio son de exclusiva responsabilidad de quien las emite

Agroecología frente al cambio climático

Por Eduardo Gudynas

"En este contexto de alta variabilidad de las condiciones climáticas la agroecología es una de las mejores alternativas para enfrentar el riesgo. ¿Por qué? Porque aprovecha el saber local, el saber tradicional con mejores tecnologías, por ejemplo, para la captación y el manejo del agua, para evitar la erosión y una mejor gestión de los suelos. Además, porque aprovecha la variabilidad genética de diversas especies adaptándola a diferentes condiciones climáticas, de temperatura y de suelos. Por lo tanto, la agroecología está mejor preparada en este contexto de alta incertidumbre. Y lo que hemos explorado también es que en el futuro, en un mundo sin petróleo, de nuevo la agroecología está mejor preparada..."

Lea el artículo completo en *Ecoportal* del 9 de noviembre de 2010.
<http://www.ecoportal.net/content/view/full/96770>

Noticias internacionales

El cambio climático se monitorea en cuatro ecosistemas

Al comparar el planeta de 1970 con el de hoy, la cifra de desastres climáticos se ha multiplicado. El número de tormentas se multiplicó por doce, las inundaciones por cuatro y la cantidad de afectados por ocho. Así lo muestran estudios del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).

En Latinoamérica y el Caribe esa realidad no es tan distante. Antes de la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático en Cancún-México (COP 16), que se realizará el próximo 29 de noviembre, donde se definirán estrategias para afrontar las alteraciones del clima, Jan Kappen, coordinador regional del Pnuma, analiza la vulnerabilidad de cuatro ecosistemas de la región.

El primer punto de ruptura está en los arrecifes del Caribe, afectados por las altas temperaturas producto del aumento del dióxido de carbono (CO₂). Hace dos años, el 80% de los arrecifes comenzó a blanquearse, una antesala de su muerte. Desde septiembre pasado el panorama empeoró. Otro punto de quiebre se ubica en los glaciares de la Región Andina; estas reservas naturales de agua están desapareciendo. Inundaciones, salinización y mayor incidencia de eventos extremos son las amenazas para las áreas costeras, otro ecosistema en peligro. En otro punto de América, la deforestación está aniquilando a la cuenca del Amazonas.

La secretaria ejecutiva de la Convención sobre el Cambio Climático, Christiana Figueres, explica que la principal causa de estas alteraciones es el incremento de CO₂. Para Figueres, el año 2010 es la fecha tope para tomar acciones concretas.

Lea el reportaje completo en *Diario El Comercio*, del 3 de noviembre de 2010:
http://www4.elcomercio.com/Sociedad/4_ecosistemas_miden_el_cambio_climatico.aspx

OPEP: el mundo demandará más petróleo en 2010

La Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) aumentó sus previsiones de demanda de crudo en 2010 y 2011, ante la recuperación económica en los países desarrollados en el tercer trimestre.

En 2010 la demanda aumentará 1,6%, es decir 1,3 millones de barriles diarios (mbd), en comparación con 2009. La demanda total sumará así 85,8 mbd en el conjunto de 2010.

La OPEP observa en particular un repunte en el sector manufacturero de la OCDE, y revisó al alza de 0,2%, a 4,1%, su previsión de crecimiento mundial para 2010.

Lea la noticia completa en *Diario El Comercio* del 10 de noviembre del 2010:

<http://www4.elcomercio.com/2010-11-07/Noticias/Tecnologia/Noticias-Secundarias/Nuevo-Juego.aspx>

Un videojuego sobre el calentamiento global

Conducir un Fórmula 1 o acabar con una banda enemiga es algo corriente para los aficionados a los videojuegos. Ahora podrán superar un desafío muy diferente: salvar la Tierra de los efectos del calentamiento climático en un juego basado en datos científicos.

"Uno dirige el planeta durante 200 años, y lo salva o lo destruye" en función de las políticas ecológicas, económicas y sociales aplicadas, resume el inventor del juego, el británico Gobion Rowlands.

El jugador es nombrado director de la Organización Internacional Ecológica (OIE) y en sus manos queda "El destino del mundo" (nombre del juego). El hombre podrá, por ejemplo, prohibir la explotación de la selva amazónica o imponer la electricidad en los transportes públicos en Europa.

Pero deberá tener en cuenta todos los parámetros: si decide reducir la natalidad para proteger los recursos naturales, la mano de obra podría escasear, la edad de la jubilación podría subir hasta los 80 años y el pueblo rebelarse contra la organización. El jugador puede ver el impacto de sus decisiones por etapas de cinco años: el orangután queda protegido, la temperatura de la Tierra disminuye un grado, o bien parte de Europa queda inundada mientras la guerra causa estragos en África debido a las malas cosechas. "El Destino del mundo" fue concebido a partir de proyecciones científicas, económicas y demográficas de la NASA, de las Naciones Unidas y de la Universidad de Oxford.

El lanzamiento de la versión en español se espera para marzo del próximo año.

Lea la noticia completa en *Diario La Nación* del 10 de noviembre del 2010:

<http://www.nacion.com/2010-11-10/AldeaGlobal/UltimaHora/AldeaGlobal2585422.aspx>

La cara sucia de Costa Rica

Cuando se habla de Costa Rica, muchos piensan en un país respetuoso de la naturaleza. Pero los ambientalistas costarricenses no opinan lo mismo. La minería a cielo abierto, la contaminación de los ríos y una reprimenda internacional por la escasa protección de humedales abonan esas críticas.

La Red Mundial de Humedales (WWN, por sus siglas en inglés) castigó a Costa Rica en octubre con el premio Globo Gris para la región de los neotrópicos, por su deficiente labor en la protección de Playa Caletas, en la noroccidental provincia de Guanacaste.

El debate sobre la verdadera vocación ecologista de Costa Rica empezó hace varios años, cuando el gobierno otorgó por decreto a la empresa canadiense Infinito Gold la concesión para explotar minas de oro a cielo abierto en Crucitas, en la norteña provincia de Alajuela. Hoy el proyecto se encuentra paralizado a la espera de una resolución de la Sala Constitucional de la Corte Suprema de Justicia acerca de la legalidad del decreto. Pero la polémica está vigente: el 8 de octubre pasado 14 personas iniciaron una huelga de hambre frente a la Casa de la Presidencia para pedir el retiro de esa norma. La medida fue levantada el 4 de este mes cuando el último huelguista debió deponer la protesta por razones de salud.

Lea la noticia completa en *Tierramerica* del 15 de noviembre del 2010:

<http://www.tierramerica.info/nota.php?lang=esp&idnews=3797>

Eventos y servicios

Seminario sobre Derechos de la Naturaleza

El 25 y 26 de noviembre del 2010 se realizará el seminario internacional "Derechos de la naturaleza y *sumak kawsay*: Una Visión desde los pueblos del sur". En el encuentro, que se realizará en Flacso, participarán panelistas de Ecuador, México, Perú, Brasil, Nigeria, entre otros. Entre los temas que se abordarán están el reconocimiento de los derechos de la naturaleza, ecofeminismo, exigibilidad de los derechos de la naturaleza, etc.

Lea el programa completo en: www.flacso.org.ec

Más información: foresta@accionecologica.org - cooreconomia@flacso.org.ec

La Revista Gestión y Ambiente publica su edición No. 13

La Revista Gestión y Ambiente, de la Facultad de Minas de la Universidad de Colombia, publicó su edición No. 13. Entre los temas de esta edición están: manejo de los recursos hídricos, monitoreo de los niveles del ruido, recursos naturales comunes, etc.

Se trata de una edición digital que se puede descargar en el siguiente enlace:

http://www.minas.medellin.unal.edu.co/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=400&Itemid=285

Publicación de Flacso: ONG y Estado

Flacso sede Ecuador publicó la investigación de Tesis *ONG y Estado. Participación, rivalidad y cooperación en la gestión ambiental*. La autora es Tania Dávila.

El texto analiza cómo la subcuenca del río El Ángel, ubicada en la provincia del Carchi, ha sido escenario de un interesante proceso de mutación en la dinámica de los procesos participativos en los últimos 15 años, pasando desde una participación liderada por la sociedad civil, específicamente ONG, hacia una participación asistida y fomentada por el Estado. La investigación analiza, además, las oportunidades y desafíos generados en el área en torno a la propuesta de una gestión ambiental participativa. El costo del texto es de 13 dólares y lo puede encontrar en la Librería de Flacso.

Más información: http://www.flacso.org.ec/html/pub1.php?p_number=LB_0000748

Carta de nuestros lectores

Agradecimiento

William J. Moreno, presidente del Consejo Peruano para la Autogestión- COPPA, escribió: "Primero, gracias por compartir con nuestra ONG vuestra Revista Letras Verdes. Segundo, opinamos que su sencillo diseño con información nacional, internacional, opiniones y eventos, facilita la comprensión de cualquier tipo de lector. Tercero, es un aporte para la toma de conciencia sobre la necesidad de cuidar el planeta antes que ser víctimas de mayores cambios climáticos".

El Boletín Informativo Letras Verdes es producido por el Programa de Estudios Socioambientales de FLACSO- Ecuador

Personas a cargo: Mónica Orozco y David Cáceres

Informes: dlcaceres@flacso.org.ec - mcorozco@flacso.org.ec - www.flacso.org.ec

Lea las ediciones completas de la Revista Letras Verdes en:

http://www.flacso.org.ec/html/doctrabsa_3.html