EL MERCURIO

www.emol.com

Santiago de Chile, viernes 21 de julio de 2006, actualizado a las 6:33 hrs. Inicio Revistas Clasificados **Ediciones Anteriores** BuscAvisos Ayuda Secciones Editorial CIENCIA Y TECNOLOGÍA Nacional Viernes 21 de julio de 2006 Claves Internacional Postura internacional: Economía y Negocios La flora y la fauna se Deportes Vida Social extinguen, hay que Actividad Cultural Espectáculos acordar acciones Internet Ciencia y Tecnología Nicolás Luco Rojas, Agencias Vida y Salud Línea directa "Nature" recoge Reportajes clamor de Artes y Letras prominentes científicos para salvar la Noticias en fotos biodiversidad. HERRAMIENTAS Opinión ENVIAR POR MAIL Página editorial Cartas al Director Foros 🚇 <u>impresion amistosa</u> Encuestas Nicolás Luco Rojas y Servicios El Mercurio Agencias Otros Servicio Alstromeria que Suscripciones Suscríbase a El Mercurio vía Internet y acceda a florece entre Los Vilos El Tiempo exclusivos descuentos. y Quintay, declarada vulnerable. Mary Kalin Arroyo, la Defunciones InfoMercurio:

El Tiempo
Defunciones
Ediciones anteriores
Puzzle
Imagen portada
Suscripciones
Empleos
Productos especiales
Contratar publicidad
Club de Lectores
Clase Ejecutiva
El Mercurio - Aguilar
Alternativas Académicas

Mary Kalin Arroyo, la botánica que dirige el Instituto de Ecología y Biodiversidad, grita.

inacción mundial.

grita.

Esperanzada, siente
que la iniciativa para formar un panel
internacional de expertos en pro de la
biodiversidad puede ayudar a detener el
deterioro del hábitat. Ella declaró a EFE que

Foto: EFE

Ayer "Nature" publicó el proyecto. El título: "La diversidad no tiene representantes."

habían reaccionado ante la frustración por la

En verdad, hay muchas organizaciones pro diversidad, pero ninguna es netamente científica como la que se propone crear. Sus pronunciamientos son más políticos, dice Mary Kalin.

El artículo reconoce que estamos "claramente al borde de una crisis de gran calibre por la pérdida de especies".

"Necesitamos un puente que cierre la brecha entre política y ciencia con un cuerpo internacional de expertos", dice el informe.

Las especies de la zona central de Chile

Todos los artículos publicados en El Mercurio desde 1900. **Club de Lectores:**

Conozca los beneficios que tenemos para mostrar.

figuran entre los 25 "hotspots" en mayor peligro de extinción de todo el mundo. Es cierto que hay zonas protegidas, pero son las menos.

Organizarse o morir

Según los expertos firmantes del proyecto, todos grandes personalidades científicas, en todo el mundo, el 12 % de las aves, 23 % de los mamíferos, 25 % de las coníferas, 32% de los anfibios y el 52 % de las plantas cicadáceas están amenazadas.

Y el cambio climático puede acelerar el proceso para un 15 a 37% adicional.

Necesitamos una organización, dicen los científicos, "similar al Panel Internacional sobre Cambio Climático". Éste ha conseguido enlazar científicos con los políticos de la Convención Marco sobre Cambio Climático, y producir acciones.

En el tema de la biodiversidad no existe tal mecanismo. La Convención de Biodiversidad de Naciones Unidas que surgió en Río en 1992 no tiene medios para "movilizar el expertise de una gran comunidad científica para informar a los gobiernos".

Mary Kalin y los demás científicos recuerdan que Jacques Chirac apoyó la creación de este mecanismo en enero de 2005. Francia financia un proyecto que evalúa la creación y la operativa de ese organismo.

Piden a los científicos unirse. El artículo de ayer está generando reacciones en todo el mundo.

EN INTERNET

La movilización en: www.imoseb.net

Términos y Condiciones de la información © El Mercurio S.A.P

.