

EMOL

El Mercurio

Las Últimas Noticias

La Segunda

Diarios Regionales

Avisos Económicos

EL MERCURIO

www.emol.com

Santiago de Chile, viernes 21 de julio de 2006, actualizado a las 6:33 hrs.

Secciones	Inicio	Revistas	Clasificados	Ediciones Anteriores	BuscAvisos
Editorial	CIENCIA Y TECNOLOGÍA				
Nacional	Viernes 21 de julio de 2006				
Claves	Postura internacional:				
Internacional	La flora y la fauna se extinguen, hay que acordar acciones				
Economía y Negocios	Nicolás Luco Rojas, Agencias				
Deportes	"Nature" recoge clamor de prominentes científicos para salvar la biodiversidad.				
Vida Social	Nicolás Luco Rojas y Agencias				
Actividad Cultural	Mary Kalin Arroyo, la botánica que dirige el Instituto de Ecología y Biodiversidad, grita.				
Espectáculos	Alstromeria que florece entre Los Vilos y Quintay, declarada vulnerable. Foto: EFE				
Internet	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 habían reaccionado ante la frustración por la inacción mundial.				
Ciencia y Tecnología	Ayer "Nature" publicó el proyecto. El título: "La diversidad no tiene representantes."				
Vida y Salud	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.				
Línea directa	El artículo reconoce que estamos "claramente al borde de una crisis de gran calibre por la pérdida de especies".				
Reportajes	"Necesitamos un puente que cierre la brecha entre política y ciencia con un cuerpo internacional de				
Artes y Letras					
Blogs					
Noticias en fotos					
Opinión					
Página editorial					
Cartas al Director					
Foros					
Encuestas					
Otros Servicios					
El Tiempo					
Defunciones					
Ediciones anteriores					
Puzzle					
Imagen portada					
Suscripciones					
Empleos					
Productos especiales					
Contratar publicidad					
Club de Lectores					
Clase Ejecutiva					
El Mercurio - Aguilar					
Alternativas					
Académicas					



HERRAMIENTAS

ENVIAR POR MAIL

IMPRESION AMISTOSA

Servicios El Mercurio

Suscripciones:

Suscribase a El Mercurio vía Internet y a exclusivos descuentos.

InfoMercurio:

Todos los artículos publicados en El Mercurio 1900.

Club de Lectores:

Conozca los beneficios que tenemos para

expertos", dice el informe.

Las especies de la zona central de Chile 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

▪