



*¡Salva los lagos
del mundo!*

Impreso en papel reciclado. Fotografía: Lago Consanza/A. Halen



Güttinger Straße 19
78315 Radolfzell, Germany
tel.: +49 7732 9995-80
fax: +49 7732 9995-88
info@globalnature.org

Para más información sobre Lagos Vivos visite
nuestras páginas web en www.livinglakes.org,
www.globalnature.org

Dirección del remitente:

Apellidos _____ Nombre _____

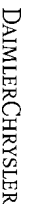
Calle, Número _____ País _____

Código Postal _____ Localidad, Provincia _____

Teléfono _____ Fax _____

Correo electrónico _____ Fecha de nacimiento _____

*Global Nature Fund
Güttinger Straße 19
D-78315 Radolfzell*



Living Lakes - una iniciativa global para la protección de lagos



Colectivos conservacionistas de nuestros 23 lagos asociados en cinco continentes están comprometidos con la protección de sus lagos y humedales. En colaboración con las administraciones y el sector económico,

se intenta avanzar hacia la sostenibilidad según las recomendaciones de la Agenda 21. Los socios se esfuerzan por la conservación del hábitat de innumerables animales y plantas amenazadas. Los lagos y otros humedales son extremadamente importantes como lugares de reposo para las aves migratorias.

Living Lakes - una red para el futuro

- 60.000 personas comparten los **Humedales del Río Colombia**, (Canadá), con 100.000 mamíferos como los osos Garizzlies o los alces.
- EL **Lago Mono** está situado en el desierto de California y se encuentra amenazado por la desviación excesiva del agua de sus afluentes para la megalópolis Los Ángeles.
- El **Lago Chapala**, el más grande de México, corre grave riesgo de secarse en los próximos años si no se reduce drásticamente la extracción de agua.
- La **Laguna de Fuquene** es un lago de poca profundidad situado en los Andes Colombianos a una altura de 2.500 metros.
- El **Pantanal**, situado en el corazón de Sudamérica, es el humedal mas grande del mundo.
- El **Mar Chiquita** en Argentina es el lugar donde anidan más de 50.000 parejas del flamenco de Chile.



- Los **Norfolk y Suffolk Broads** ingleses son ejemplos destacados de la restauración de lagos expuestos a la eutrofización.
- Años atrás, la laguna esteparia española de **La Nava** se desecó. ¡Gracias a nuestros socios en España ha vuelto a ser un lago vivo!
- Cinco millones de habitantes de Alemania, Suiza y Austria se abastecen del agua del **Lago Constanza**.
- Los ricos recursos pesqueros del lago ruso-estonio de **Vörtsjärv-Peipsi** son un importante medio de vida para muchas familias locales.
- Monjes de la Edad Media construyeron los **Estanques de Militsh** en Polonia, ahora un paraíso para las aves
- La agricultura intensiva y los vertederos ilegales son un problema grave para los **Lagos del Nestos** en Grecia.
- Los **humedales de Larache** en Marruecos son lugares de reposo importantes para miles de aves migratorias de Europa.
- La protección del **Lago Victoria**, el más grande de África, requiere una acción internacional inmediata.
- El ecoturismo crea empleo en el Gran **Humedal del Parque Nacional de Santa Lucía**, la reserva natural más antigua de Sudáfrica.
- Ningún otro lago de Turquía está cubierto con más lirios de agua que el **Lago Uluabat**.
- El **Mar Muerto**, a 417 metros por debajo del nivel del mar, está en peligro de desecación con consecuencias negativas para el hombre y la naturaleza.
- El **Lago Tengiz** es el lago estepario intacto más grande que queda en Asia.
- El **Lago Baikal**, la “perla de Siberia” es el lago más profundo del mundo y el hábitat de la rara foca de Baikal.
- El 98% de la población mundial de la grulla siberiana, especie en peligro, inverna en el **Lago Poyang-hu**, el lago de agua dulce más grande de China.
- Cada año, 24 millones de turistas visitan el **Lago Biwa**, el lago más grande de Japón.
- El lago más grande de Filipinas, la **Laguna de Bay**, está gravemente amenazada por las aguas residuales no depuradas de la metrópolis de Manila.
- Los **Lagos Mahakam** en Indonesia son el hábitat del delfín de agua dulce “Irrawaddy”, una especie muy poco común.

¡El agua es vida!

El agua limpia es indispensable para todos los seres vivos. En muchas regiones, el suministro de agua potable para el ser humano depende de las zonas húmedas y lagos. Las aguas residuales industriales, así como las domésticas y las

Cigüeñuela Común/F. Jubete



procedentes de la agricultura, amenazan los lagos y humedales de todo el mundo. Estas zonas húmedas son desecadas o alteradas y a menudo desaparecen completamente. El equilibrio ecológico en los humedales está en peligro, la muerte de los peces y la alarmante disminución de las aves migratorias son señales obvias.

Living Lakes es una red global de organizaciones ambientales privadas y no gubernamentales que trabajan en la protección de lagos en todo el mundo.

Por favor apóyanos - ¡ahora!

- Quiero recibir más información sobre la red internacional “Living Lakes”
- Quiero recibir _____ copias del libro “Living Lakes” con fotos fascinantes e información muy interesante (tamaño 24 x 32 cm, 192 páginas) a € 26,80 más franqueo.
- Quiero apoyar “Living Lakes” con una donación de _____ (cheque adjunto)