

LA BIODIVERSIDAD EN LA RED

Santiago Bordera Sanjuán

UNIVERSIDAD DE ALICANTE

En este número ofrecemos algunas direcciones que pueden ser interesantes a la hora de plantear iniciativas y desarrollar proyectos relacionados con la biodiversidad y su conservación. Se trata de páginas que permiten contactar directamente con centros de investigación, universidades, fundaciones e instituciones, facilitando de este modo el establecimiento de contactos tanto para la búsqueda de financiación como para la colaboración científica.

<http://wildlife.wisc.edu/simbiota/s-lista.htm>

Una completa lista en la que se recogen 89 organizaciones que financian propuestas tanto individuales como institucionales, para desarrollar proyectos sobre biodiversidad y conservación en el área neotropical. En cada organización se indica la el campo objeto de financiación así como las prioridades y las restricciones dentro de la materia. Estos temas se recogen y pueden ser consultados en la página <http://wildlife.wisc.edu/simbiota/s-pinne.htm> donde se encuentran ordenados alfabéticamente y se relacionan con las diversas instituciones que los financian. La oferta temática es bastante amplia y entre otras áreas de financiación se incluyen aspectos sobre diversidad y conservación de aves y mamíferos, manejo y conservación de fauna silvestre, zoología marina, biología de la conservación, hábitats y especies amenazadas, así como gestión y conservación de bosques tropicales.

En la primera página también aparece información sobre el tipo de financiación, es decir si se trata de becas personales o ayudas directas a

los proyectos, así como el monto aproximado de financiación. Este es muy variable dependiendo de la organización y oscila entre los apenas 100 dólares a nivel individual que ofrece el American Bird Conservancy para desarrollar temas relacionados con la ornitología, hasta los 2.000.000 de dólares que puede llegar a ofrecer la Kellogg W.K. Foundation para la consecución de proyectos relacionados con la producción agrícola a través del desarrollo ecológico. Esta información se complementa además con ejemplos de proyectos ya financiados por la institución y otros apartados como la fecha de vencimiento para las solicitudes, documentos a presentar, idioma, y dirección de contacto. En la dirección <http://wildlife.wisc.edu/simbiota/s-consej.htm> se dan consejos prácticos para la elaboración de las propuestas. Unas páginas muy a tener en cuenta a la hora de buscar financiación para llevar a cabo proyectos en Sudamérica.

<http://www.galilei.com.ar/index.html>

Directorio global de las Universidades del mundo. La página principal muestra la posibilidad de entrar en inglés y español. El acceso se inicia por continentes y después por países apareciendo directamente el listado de universidades.

<http://www.inbio.ac.cr>

<http://www.uccaep.or.cr/biodiver.htm>

Costa Rica es en la actualidad uno de los países más punteros en el estudio y conservación de la biodiversidad y a ello ha contribuido no sólo la

creación de centros de investigación específicos, sino también el desarrollo de una legislación pionera en este campo. En la primera dirección se puede contactar con el Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio), asociación científica con orientación social y sin fines de lucro que promueve el conocimiento y la conciencia sobre el valor de la biodiversidad y su conservación. La página presenta entre otros aspectos, amplia información sobre la labor que realiza el centro, direcciones de contacto del personal adscrito y un inventario completo de todas las especies catalogadas hasta el momento, tanto de

plantas como de animales. La segunda dirección corresponde al texto íntegro de la Ley de Biodiversidad aprobada en 1998. Debe tenerse en cuenta que en estos momentos cualquier tipo de proyecto de cooperación, permiso, contrato o convenio de bioprospección o acceso a la biodiversidad de este país tendrá que ser homologado por el correspondiente registro y deberá ajustarse a los contenidos de la ley y su reglamento. Un ejemplo a seguir.