

IMAGEN CABECERA:



Desafíos en conservación frente al cambio global

La [Universidad Técnica Particular de Loja](#) [1] (UTPL), [RESPECT-DFG](#) [2], y la [Fundación Naturaleza y Cultura Internacional](#) [3], desarrollaron el **simposio ecuatoriano-alemán "Biodiversidad frente al cambio global: consecuencias para los ecosistemas"**, un espacio académico que promueve el debate sobre los retos que afrontan diferentes sectores para contribuir a la conservación de la biodiversidad.

Este evento se retoma luego de dos años de pandemia y ha generado un amplio interés dentro de la comunidad académica, tanto a nivel nacional como internacional. Durante la primera jornada, que tuvo lugar el jueves 30 de marzo de 2023, se registraron **200 participantes de diferentes instituciones extranjeras, como la [Universidad de Frankfurt](#) [4], la [Universidad de Magdeburgo](#) [5], la [Universidad de Múnich](#) [6] y el [Instituto Tecnológico de Karlsruhe](#) [7].**



[8]

De igual forma, intervinieron varios representantes de la [Universidad Nacional de Loja](#) [9] (UNL), la [Universidad de Cuenca](#) [10] (UC), la [Universidad del Azuay](#) [11] (UA), el [Instituto Nacional de Biodiversidad](#) [12] (INABIO) y la [Escuela Politécnica Nacional](#) [13]

[Silvia González Pérez](#) [14], vicerrectora de investigación de la UTPL, destacó que este encuentro permite identificar líneas de trabajo y oportunidades clave para el desarrollo de la ciencia en el campo la biodiversidad y conservación ambiental. “Desde [UTPL](#) [1], queremos inspirar a la comunidad educativa internacional para desarrollar investigaciones y trabajos que beneficien a las futuras generaciones y les permitan conocer y cuidar de la naturaleza. **Esta consciencia ambiental va más allá de entender el impacto que estamos generando y nos permitirá tener una perspectiva de futuro**”, expresó González.

El biólogo Felipe Serrano Montesinos, director para Ecuador de la [Fundación Naturaleza y Cultura Internacional](#) [3], señaló que **“en la actualidad estamos viviendo una crisis ambiental sin precedentes”**. **No obstante, pese a las malas noticias en el sector ambiental, la buena noticia es que el futuro está enteramente en nuestras manos**. Para el funcionario, no ha existido un momento tan necesario, como el actual. **“Lo que hagamos en los próximos 10 años, determinará el futuro del planeta y de la especie humana. Los tomadores de decisión debemos acelerar nuestro trabajo urgentemente. Por esa razón, estamos muy entusiasmados con la reactivación de este simposio”**, precisó Serrano.

El simposio se desarrolló de manera gratuita y se realizaron varias charlas y ponencias en torno a diversas temáticas como: cambios en los ecosistemas de Ecuador, **conservación de las reservas**

de biósfera, estrategias de optimización del uso de suelos, iniciativas de conservación de los páramos y de las Islas Galápagos, entre otros.

Las personas interesadas en revivir el simposio de biodiversidad pueden ingresar en la fan page [InvestigaUTPL](#) [15]



Idioma Español

Categorías:

[Investigación](#) [16]

[UTPL](#) [17]

Contenido destacado:

Etiquetas:

[conservación del ambiente](#) [18]

[investigación UTPL](#) [19]

[simposio ecuatoriano-alemán](#) [20]

[Naturaleza y Cultura Internacional](#) [21]

Source URL: <https://noticias.utpl.edu.ec/desafios-en-conservacion-frente-al-cambio-global>

Links

[1] <http://utpl.edu.ec>

[2] <https://www.dfg.de/es/>

[3] <https://www.natureandculture.org/es/>

[4] <https://www.goethe-university-frankfurt.de/en>

[5] <https://www.ovgu.de/en/Otto+von+Guericke+University+Magdeburg.rss>

[6] <https://www.lmu.de/en/>

[7] https://www.iu-dualesstudium.de/lp/bachelor-informatik/?utm_source=google&utm_medium=cpc&utm_campaign=14370133599&utm_term=karlsruhe%20it&utm_content=126279554837&device=c&Standort=Karlsruhe&gclid=Cj0KCQjwmZejBhC_ARIsAGhCqncW5twflxpXtSAerQtAFZ18_7Mu_YSGy5nUiGPXIQk7vX5oM0Bbd6gaAgqXEALw_wcB

[8] <https://www.flickr.com/photos/utpl/albums/72177720307136253>

[9] <https://www.unl.edu.ec/>

[10] <https://www.ucuenca.edu.ec/>

[11] <https://www.uazuay.edu.ec/>

[12] <http://inabio.biodiversidad.gob.ec/>

[13] <https://www.epn.edu.ec/>

[14] <https://investigacion.utpl.edu.ec/es/sgonzalez>

[15] <https://www.facebook.com/InvestigaUTPL/>

[16] <https://noticias.utpl.edu.ec/taxonomy/term/5>

[17] <https://noticias.utpl.edu.ec/categorias/utpl>

[18] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/conservacion-del-ambiente>

[19] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/investigacion-utpl>

[20] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/simposio-ecuatoriano-aleman>

[21] <https://noticias.utpl.edu.ec/etiquetas/naturaleza-y-cultura-internacional>