

Universidad Autónoma se integra a comité del Corredor Biológico Mundial

CUERPO INTERNACIONAL. *Instancia crea espacio de encuentro, sinergias y alianzas por diferentes partes del planeta.*

El comité internacional del Corredor Biológico Mundial aceptó el pasado 1 de mayo la incorporación de la Universidad Autónoma de Chile a su red compuesta por personas, instituciones nacionales e internacionales vinculadas a la defensa, el estudio e investigación del medioambiente, la biodiversidad, la naturaleza, los océanos, así como de la historia y evolución de las especies y sus hábitats, del clima ya sea por la

meteorología o los datos reflejados en el patrimonio geológico.

RED MUNDIAL

El Corredor Biológico Mundial es un proyecto internacional que ya se encuentra en los cinco continentes, y desde esta instancia se busca la mejor manera de avanzar en cada uno. Para ello se realiza un estudio de las mejores instituciones en cada país que desarrollan líneas de trabajo en el ámbito de la sostenibili-

dad y el medioambiente.

Al respecto, el doctor Carlos Esse, coordinador del Instituto Iberoamericano de Desarrollo Sostenible de la Universidad Autónoma de Chile, sede Temuco, dijo que “nuestra incorporación a esta importante red de conservación biológica mundial es un hito histórico para nuestra Universidad, la cual viene a contribuir con las investigaciones lideradas por los investigadores de nuestro instituto en el área de la

sostenibilidad y conservación de los ecosistemas naturales, biodiversidad, gestión y evaluación de cuencas hidrográficas, cambio climático y medioambiente”.

Jorge Extramiana, presidente del comité internacional, señaló que “contar con una institución como la Universidad Autónoma de Chile es todo un honor y un privilegio para todos los miembros del comité internacional, pues conocemos el trabajo que realizan desde hace algunos años a través de sus investigadores con quienes se podrá colaborar e intercambiar infor-



COMUNICACIONES U. AUTÓNOMA

SE AVANZA EN EL CORREDOR BIOLÓGICO MUNDIAL.

mación en diferentes líneas muy importantes”.

El comité internacional del Corredor Biológico Mundial pretende crear un espacio de encuentro, sinergias, alianzas, ideas y proyectos por diferentes

partes del planeta que puedan desarrollar avances significativos en la ampliación del corredor biológico mundial, por lo que resulta muy importante su vinculación con la casa de estudios chilena.

CS