

Coloquio Internacional de Biodiversidad, Recursos Naturales y Sociedad

Sábado 04 de diciembre

17:00 a 18:50 horas

Salón México I, hotel Hilton

El Coloquio Internacional sobre Biodiversidad, Recursos Naturales y Sociedad se ha realizado en el marco de la Feria Internacional del Libro de Guadalajara desde 2011, convirtiéndose en un espacio para la discusión y análisis sobre la contribución de la ciencia de la ecología y el papel de la conservación biológica a la construcción de una sociedad sustentable. Durante el Coloquio se lleva a cabo la ceremonia de entrega del Reconocimiento Naturaleza, Sociedad y Territorio que es otorgado por la Universidad de Guadalajara a personas que se han distinguido por sus aportaciones a la práctica de la conservación de la biodiversidad, el manejo sustentable de los recursos naturales y la gestión ambiental, así como por su trayectoria en la investigación, la educación y el desarrollo institucional en estos campos. En 2020 se anunció la entrega del Reconocimiento al ecólogo mexicano Rodolfo Dirzo Minjarez, profesor de la Universidad de Stanford, reconocido por sus contribuciones científicas en la conservación biológica y el estudio de la ecología de selvas tropicales y las interacciones bióticas. En los últimos años ha estudiado la relación entre la pérdida de biodiversidad y la salud humana, fungiendo como asesor de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad en este tema.

Este año el Coloquio tratará acerca del cambio ambiental global y la salud humana, una cuestión fundamental que ha cobrado mayor relevancia por el aumento de las enfermedades infecciosas emergentes y, en particular, por las consecuencias sociales de la pandemia de Covid-19. Existe una estrecha relación entre la transformación antropogénica del ambiente global, incluyendo el cambio climático y la deforestación, y la propagación de enfermedades infecciosas. Los agentes patógenos causantes de estas enfermedades han sido un componente del entorno ecológico que ha jugado un papel clave en la evolución y la historia de la humanidad.

El Reconocimiento Naturaleza, Sociedad y Territorio

Como es tradición, al nombre del reconocimiento se le ha añadido el de un personaje histórico del país o región invitado de honor a la FIL, que haya hecho una contribución fundamental relacionada con el tema del Coloquio. En 2020 el país invitado a la FIL fue Sharjah, uno de los Emiratos Árabes Unidos, y se planteó que la FIL celebraría a la cultura árabe, por lo cual se propuso que el Reconocimiento llevara el nombre de Ahmed Ibn Khatima (1300-1369), médico y poeta árabe, nacido en Almería, Andalucía, que fue autor de un importante tratado sobre la peste. Hace casi siete siglos Ibn Khatima fue quizá el primero en plantear la hipótesis, sustentada en sus observaciones, del papel del contagio en la propagación de enfermedades como la peste. En consecuencia, planteó la necesidad de adoptar muchas de las medidas de mitigación que utilizamos en nuestros días (aislamiento de los enfermos, aseo de objetos con los que hubieran estado en contacto, cercos sanitarios, etc.). Pero además de esto, algo notable en la obra de Ibn Khatima, es que señaló que la peste y otras enfermedades contagiosas podían ser transmitidas por

“organismos minúsculos” que pasan de un cuerpo a otro; es, por lo tanto, considerado como un precursor de la teoría de los gérmenes que causan las enfermedades infecciosas, que no sería reconocida por la ciencia hasta cinco siglos después de su muerte. Se propone mantener el nombre del Reconocimiento, que fue otorgado en 2020, aunque en esta ocasión el país invitado es Perú.

Participan: Rodolfo Dirzo Minjarez, Thomas Yuill, Héctor Raúl Pérez Gómez

Organiza: Centro Universitario de la Costa Sur

www.fil.com.mx [1]

Fecha:

Sábado 04 de Diciembre de 2021

Lugar:

Salón México I, hotel Hilton

Tipo de evento:

[Actividad general](https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/actividad-general) [2]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/actividades/coloquio-internacional-de-biodiversidad-recursos-naturales-y-sociedad?page=6>

Links

[1] <http://www.fil.com.mx>

[2] <https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/actividad-general>