

Martes 28 de noviembre de 2023

XXVI Conferencia Anual del Banco Central abordó las implicancias del cambio climático y la degradación de los servicios ecosistémicos para la estabilidad macroeconómica y financiera

Esta tarde finalizó la vigésimo sexta Conferencia Anual del Banco Central de Chile, evento que se desarrolló los días 27 y 28 de noviembre en Santiago y congregó a cerca de 120 asistentes presenciales y en torno a 700 personas conectadas a través de la señal de streaming. Durante las jornadas, académicos e investigadores de diversas universidades y organismos analizaron los impactos del cambio climático y la degradación de los ecosistemas en la estabilidad macroeconómica y financiera.

La apertura de conferencia estuvo a cargo de la Presidenta del Banco Central, Rosanna Costa, quien destacó que la institución debe avanzar en la comprensión de las implicancias macroeconómicas del cambio climático en la evaluación de las perspectivas económicas y financieras, así como desarrollar modelos que incorporen este aspecto en las proyecciones.

“Esto nos permitirá estar seguros de la correcta internalización de los riesgos asociados al cambio climático que impactan al sistema financiero. Por lo tanto, debemos ser capaces de medir bien y generar estadísticas. En otras palabras, necesitamos conocer, medir, anticipar y ciertamente compartir ese conocimiento”, agregó Costa.

El principal orador de la primera jornada fue el profesor de la London School of Economics y College de France, Philippe Aghion, quien expuso sobre los caminos hacia un proceso de transición verde que reduzca las emisiones de CO₂ y, al mismo tiempo, impulse el crecimiento económico, sesión moderada por el Consejero del BCCh, Luis Felipe Céspedes. Aghion es miembro de la Econometric Society y la American Academy of Arts and Sciences. Sus investigaciones han estado enfocadas en economía del crecimiento y ha sido un pionero en paradigmas de crecimiento, el diseño de políticas y el rol de los estados en el proceso de crecimiento de los países.

La jornada del martes tuvo como principal expositor al académico de la Universidad de California Berkeley, Maximilian Auffhammer, quien abordó los impactos físicos y de transición de la degradación ambiental. Auffhammer fue coorganizador de esta conferencia y es experto en economía medioambiental, economía de la energía y econometría aplicada. Es investigador asociado del National Bureau of Economic Research en el grupo de Economía de la Energía y Medioambiente. Además, ha participado como autor principal del Intergovernmental Panel on Climate Change

(IPCC). Su trabajo de investigación ha sido publicado en prestigiosas revistas académicas y es uno de los más reconocidos exponentes en economía y medioambiente.

La versión XXVI de la Conferencia Anual contó con la participación del Vicepresidente del Banco Central, Pablo García, y del Consejero Luis Felipe Céspedes, además del Gerente de la División de Política Monetaria, Elías Albagli; la Gerenta de la División de Política Financiera, Rosario Celedón; la Gerenta de la División de Estadísticas, Gloria Peña; y la Gerenta de Estudios Económicos, Sofía Bauducco.

En la conferencia de este año participaron economistas del Instituto Emisor e investigadores de entidades como las Universidades de Harvard, Yale, California Berkeley, California Santa Barbara, Minnesota, British Columbia, Nueva York, Stanford, Estocolmo, Toulouse School of Economics, además del Fondo Monetario Internacional, la Reserva Federal de Richmond, el Banco de España, el Banco de Suecia y el Banco Central Europeo. Participarán también investigadores de Clapes UC, de la Universidad del Desarrollo, la Universidad de Los Andes y la Universidad Católica.

Mayor información en el siguiente enlace:

[XXVI Annual Conference of the Central Bank of Chile - Banco Central de Chile \(bcentral.cl\)](http://www.bcentral.cl/xxvi-annual-conference-of-the-central-bank-of-chile)

Fotografías en:

<https://www.flickr.com/photos/bancocentraldechile/>

Los periodistas que necesiten contactarse con el Banco Central de Chile pueden hacerlo a través de la Gerencia de Comunicaciones en el correo electrónico comunicaciones@bcentral.cl o en el teléfono (56-2) 2670 2438.