

COMUNICADO DE PRENSA

INFORME DE DESARROLLO MUNDIAL GENERO INTERESANTE DISCUSION EN TORNO A NUEVA TEORIA PLANTEADA POR EL BM

El provocador informe fue presentado ante académicos y sociedad civil de la región.

Antigua, Guatemala, 13 de marzo de 2009: El Informe de Desarrollo Mundial 2009 del Banco Mundial “Una Nueva Geografía Económica” fue presentado por la representante de esa entidad, Marisela Montoliu, y, como se esperaba, generó un interesante debate entre los asistentes al Encuentro Latinoamericano 2009 – Territorios Rurales en Movimiento, realizado en Antigua, Guatemala y organizado por Rimisp – Centro Latinoamericano para el Desarrollo Rural.

El informe se concentra en las transformaciones espaciales que deberían ocurrir para lograr el desarrollo de los países. Si las ciudades, la migración y el comercio han sido los principales catalizadores del progreso, entonces promover el crecimiento de las ciudades (acelerar la urbanización), la movilidad de las personas y la especialización de la producción, serían –a los ojos del Banco Mundial- condiciones esenciales para conseguir el éxito económico. Esto es lo que el Banco Mundial ha llamado las tres Ds: densidad, distancia y división.

Las principales críticas que se hacen a este informe es la carencia de las dimensiones social y medioambiental en la formulación de la teoría que propone. Si se trata de una nueva visión de la geografía económica, es cuestionable que no se haya incorporado estos dos aspectos que son esenciales dentro de la disciplina de la geografía.

Marisela Montoliu, respondió al cuestionamiento sobre la ausencia de los efectos sociales señalando que “la carencia de un enfoque social había que verlo con más cuidado. Si bien hay temas como economía política y externalidades sociales que no se tocan en profundidad, el tema social es muy central en este reporte y no hay que dejar que se oscurezca con otros temas que pueden ser controversiales”.

El reporte parece atribuirle a las 3Ds (densidad, distancia y división) la responsabilidad de que existan desigualdades territoriales y regionales y que dichas desigualdades se podrían corregir tomando en cuenta estas tres dimensiones de la geografía económica planteadas. Tony Bebington, de la Universidad de Manchester y participante del Encuentro, argumentó que “además de la distancia, la densidad y las divisiones que provocan desigualdades y estancamiento de territorios en varias partes de mundo, también habría que tomar en cuenta otros aspectos esenciales como son la discriminación, el racismo, y las relaciones de poder. Encuentro que estos elementos están ausentes en el informe del Banco Mundial”.

Por su parte, Montoliu indicó que “el reporte aborda el tema de etnicidad y discriminación al señalar los problemas de división y además propone que los gobiernos en los países deben tomar medidas para atacar estas divisiones”.

Montoliu se mostró satisfecha con la presentación y la discusión generada en torno al Informe de Desarrollo Mundial 2009 y señaló que “para el Banco Mundial es muy importante conocer a las personas involucradas en el desarrollo rural latinoamericano, ya que de esta manera, mientras hacemos nuestros estudios globales, podemos anclar los temas en la realidad regional”. Julio Berdegú de Rimisp, concordó con esta perspectiva e invitó a la representante del Banco Mundial a poner en marcha un diálogo más directo con la región.

El Encuentro Latinoamericano 2009 – Territorios Rurales en Movimiento es una iniciativa del programa Dinámicas Territoriales Rurales de Rimisp – Centro Latinoamericano para el Desarrollo Rural y cuenta con el auspicio del Centro Internacional de Investigaciones para el Desarrollo (IDRC, Canadá) y la Agencia Neozelandesa de Cooperación y Desarrollo Internacional (NZAID).

Para acceder a la agenda completa y el programa, lista de participantes e información adicional sobre el Encuentro Latinoamericano 2009, visite el sitio web www.rimisp.org/dtr/encuentro2009. Contacto de prensa: Rosamelia Andrade, por email: randrade@rimisp.org o por teléfono: (502) 5 884 2030.

###