



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 374**  
**16 de Julio de 2019**

## **Segundo Encuentro Internacional de Agroecología reunió académicos y organizaciones sociales**

En la Universidad Central del Ecuador se realizó el Segundo Encuentro Internacional sobre Investigación y Agroecología organizado por su Facultad de Ciencias Agrícolas con el apoyo de la Universidad Andina Simón Bolívar y otras organizaciones públicas y privadas. El Teatro Universitario recibió a más de 600 personas, entre docentes, estudiantes universitarios, organizaciones indígenas y campesinas juntas de regantes, gremios de agricultores, organizaciones montubias y afrodescendientes, representantes de instituciones del Estado interesadas en conocer más sobre la agroecología, y sobre el cultivo y producción agrícola libre de agroquímicos.

Académicos internacionales de Argentina, México, Brasil, y España compartieron sus experiencias relevantes de agricultura sustentable entre ellos: Pablo Titonel, Santiago Sarandón, Viviana Blanco, Isabel Vera Sánchez, Hermilio Navarro, Julio Sánchez, Jorge Morett, Carmen Felipe Morales, Atenógenes Licona Vargas y Jorge Schirner de Mattos. Los asistentes participaron en siete mesas de discusión enfocadas en: Producción agroecológica, Política pública, Alimentación, Formación y capacitación, Investigación e innovación, Mercados y comercialización y de Agroecología y organizaciones sociales

En el acto de inauguración participaron, entre otras autoridades, el Rector de la Universidad Central del Ecuador, Dr. Fernando Sempértegui, Antonio Ureta, en representación de los movimientos sociales, Bolívar Beltrán, Subsecretario de la Secretaría del Agua y Alex Tonelo Vice prefecto de Pichincha.

Fernando Sempértegui, indicó que existen dos problemas en América Latina relacionados con la alimentación: la desnutrición en sectores rurales y la obesidad, y por ello es primordial pensar un cambio en el modelo de la agricultura que sea empujado desde la academia junto con los productores del campo. Puntualizó que es necesario un nuevo enfoque de la matriz productiva, lo que requiere contar con profesionales bien formados; capacitación campesinas; programas de posgrado y asociaciones con otras instituciones.

Antonio Gaybor, decano de la Facultad de Ciencias Agrícolas, en su presentación se refirió a la crisis del modelo de agricultura actual basado en el monocultivo, uso de agro tóxicos y





---

transgénicos, acaparamiento de tierras y suelos y, explotación de la naturaleza. Argumentó que hay la necesidad de cambio en el modelo agrícola y que la Facultad está comprometida en ello. Indicó que crece la tendencia agroecológica a nivel mundial, porque avanza la conciencia social sobre la naturaleza, la alimentación sana, el trabajo digno y saludable. Destacó en su presentación que hay nuevas formas de articulación social para la transformación del agro, sin embargo, el discurso y la práctica de la política pública va en contra vía, pues las políticas de Ministerio de Agricultura van en línea con la Revolución Verde, en cambio hay mucho interés en gobiernos locales y seccionales por la agroecología. Los objetivos del encuentro fueron: compartir resultados de investigación y de experiencias individuales o colectivas alrededor de sistemas agroecológicos exitosos, a nivel nacional e internacional. Formular lineamientos de propuestas de políticas públicas que se orienten al cambio de paradigma de la agricultura convencional, contribuir al fortalecimiento de los procesos organizacionales y productivos sobre agroecología en el Ecuador.

En el segundo día se realizó una plenaria con los resultados de las mesas temáticas. En ella se formularon dos documentos: el primero un manifiesto académico formulado por representantes de universidades y escuelas politécnicas donde se acuerda, declarar la conveniencia de promover el proceso de transición del modelo convencional hacia la agroecología, impulsar desde cada unidad académica la agroecología, formar la red Nacional Académica y de Investigación y Promoción de la Ciencia Agroecología. El segundo documento fue el pronunciamiento del foro que busca que se consideren sus planteamientos en el cambio de políticas públicas, este documento será socializado.

Las mesas de trabajo se organizaron con la participación de representantes de las universidades y las organizaciones: Heifer, Sipae, Consorcio Camaren, CESA, AVSF, Rikolto, Colectivo Agroecológico, Rosa Luxemburgo, La Cooperación Española, Ethiquable, Water Step, el Ministerio de Agricultura con su Escuela de Irrigación Parcelaria. **J.S**

