



NOTA DE CONCEPTO

ANTECEDENTES

Teniendo en cuenta la relevancia de las Terrazas a nivel mundial, en noviembre de 2010, se llevó a cabo el Primer Congreso Mundial de Terrazas en la República Popular China. La organización estuvo a cargo del Gobierno Provincial del Río Rojo, región de las montañas Ailao en la que se ubican las milenarias terrazas de agua que se caracterizan por un manejo multiétnico del agua y el suelo.

El Primer Congreso tuvo un formato muy especial. Durante dos días ocurrió un intercambio de conocimiento entre más de 90 especialistas internacionales y más de 150 expertos Chinos sobre temas como el impacto del turismo sobre las terrazas, los aspectos históricos, el rol del estado y el marco legal del patrimonio de las terrazas, la agricultura verde y el manejo de las terrazas consideradas como patrimonio de la humanidad. Participaron activamente estudiantes y campesinos. Al final del evento se constituyó la Alianza Internacional de Terrazas (ITLA por sus siglas en inglés) cuya primera decisión fue nominar al Perú como sede del Segundo Congreso en el año 2013 con lo cual John Earls e Hilda Araujo quedaron honrados como los siguientes organizadores.

CAMINO AL SEGUNDO CONGRESO INTERNACIONAL DE TERRAZAS

El Segundo Congreso Internacional de Terrazas se llevará a cabo entre el 15 y 22 de mayo. El Perú ha sido elegido no sólo por tener Andenes para mostrar al mundo y contar con capacidad logística que responda a las demandas de un evento internacional. Sino, sobre todo, porque durante las últimas décadas se han desarrollado distintos esfuerzos para rehabilitar terrazas de cultivo, o introducir la tecnología de acuerdo a las especificidades de cada región. Estos esfuerzos han sido impulsados directamente por el Estado, por organismos de desarrollo no gubernamentales, o por propia iniciativa de los agricultores. Aun así, se carece de políticas definidas por parte de los gobiernos -o éstas son poco conocidas- sobre cómo actuar y qué recursos invertir para la conservación de las laderas por medio de su transformación en terrazas de cultivo.

El 2014 es un año clave para el Perú y para el mundo, puesto que tenemos en diciembre la Conferencia Mundial de las Partes sobre Cambio Climático - COP20, que marcará un hito hacia la construcción de un nuevo acuerdo climático mundial conjuntamente con el proceso de elaboración de los Objetivos de Desarrollo del Milenio. En ese sentido, será importante resaltar el valor de la recuperación e instalación de nuevos sistemas de Terrazas como una forma de adaptación al cambio climático en la medida que se hace una gestión eficiente del agua, se protegen los suelos de la erosión, se puede incrementar la productividad y variedad de cultivos, así como promover una alimentación saludable en las comunidades, que combata la desnutrición y contribuya a la seguridad alimentaria. Todo esto es clave para la construcción de la agenda de Desarrollo post 2015 en un escenario de cambios globales.

Por otro lado, el 2014 ha sido declarado por las Naciones Unidas como el Año Internacional de la Agricultura Familiar. En este marco cabe resaltar que la reactivación y revaloración de sistemas de terrazas, es un vehículo que puede reforzar las debilitadas estructuras de organización social y labor comunal en los Andes. Del mismo modo, es una oportunidad para fortalecer los procesos de diálogo de saberes donde el conocimiento tradicional pueda vincularse y fortalecerse con las tecnologías modernas.

Por todo ello, el Congreso será la oportunidad para compartir los desafíos aún pendientes pero también para mostrar aquellos avances en relación a políticas nacionales, como el Plan de gestión de riesgo y adaptación al cambio climático en el sector agrario, período 2012-2021 que ha desarrollado el Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI). Asimismo, será clave presentar, para su discusión, los resultados del Inventario de Andenes promovido por Agrorural con el apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), en el marco del Proyecto Recuperación de Andenes.

OBJETIVO

Revalorar la importancia de las terrazas/andenes en el mundo como un mecanismo de adaptación frente al cambio climático que contribuye a la vida campesina, la naturaleza y a la sociedad en general.

Objetivos específicos

1. Analizar el rol de las Terrazas en la **optimización del uso del agua, conservación de suelos** y aprovechamiento de la **agrobiodiversidad**, en zonas de laderas en el mundo, en un contexto de **cambio climático**.
2. Describir y analizar el estado actual de las terrazas desde un enfoque multidisciplinario, y su aporte a la **pequeña agricultura familiar** y a la calidad de vida de las familias rurales.
3. Analizar las oportunidades y dificultades de carácter político, social, cultural y económico que influyen en el uso adecuado de las terrazas para promover la **seguridad alimentaria y nutricional**.

4. Profundizar el conocimiento sobre el rol de la **pequeña agricultura familiar** en terrazas y su rol estratégico para la seguridad alimentaria y nutricional en el mundo; así como la diversidad cultural que lo sostiene.

RESULTADOS ESPERADOS

1. Balance del estado de la gestión de terrazas en diferentes regiones del mundo.
2. Conocimiento disponible para una mejor gestión de los recursos naturales que contribuye a incrementar la calidad de vida de los pobladores locales vinculados a terrazas.
3. Conocimiento enriquecido de los participantes sobre las terrazas y su contribución a la seguridad alimentaria y nutricional y la pequeña agricultura familiar en un contexto de cambio climático.
4. Inter aprendizaje a partir del diálogo intercultural entre los participantes del Congreso

PARTICIPANTES

Se espera un total de 200 participantes con por lo menos 50 delegados internacionales, entre investigadores, agricultores, activistas, “guardianes de terrazas”, decisores, técnicos, profesionales del desarrollo rural de diferentes regiones de paisajes de terrazas, así como representantes de organismos internacionales.

PROGRAMA GENERAL

Jueves 15 de mayo

Recepción de investigadores en la Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)

Reunión de preparación de los Trabajos de Campo (Field Trips)

Viernes 16 al domingo 18 de mayo

Trabajos de Campo (Field Trips) en grupos paralelos, de 15 personas aproximadamente, a una de las siguientes zonas con Andenes en uso, en el Perú:

Región	Zonas para Trabajo de campo	Contacto encargado
Lima	1.Nor Yauyos Cochas	SERNANP: Gonzalo Quiroz, Jefe de la RPNYC (Vía MINAM)
	2.Santa Eulalia/Matucana	Agrorural: Antonio Lambruschini
Arequipa	3.Valle del Colca	DESCO Sur: Aquilino Mejía
Ayacucho-Apurímac* (5 días)	4.Pampachiri	Cusichaca: Douglas Walsh y Agripino Jayo
Cusco	5.Anta, Patacancha y Cusichaca y Parque de la Papa	Cusichaca: Douglas Walsh
	6. Piurai y Surite	

*Sólo para el caso de esta zona, el trabajo de campo empezará el miércoles 14 de mayo.

Lunes 19 de mayo

Foro Campesino preparatorio / Feria de Artes y Saberes, en Cusco

Martes 20 al jueves 22 de mayo

El Congreso, propiamente dicho, se realizará en la Universidad Nacional de San Antonio de Abad del Cusco (UNSAAC) y tendrá un formato no tradicional que combinará charlas magistrales con espacios de discusión temática a partir de presentaciones breves de experiencia para llegar a recomendaciones de políticas e instrumentos de gestión que puedan ser compartidas. Así mismo, se contará con la exhibición de Posters que recojan los principales aprendizajes de investigaciones relacionadas entre otras actividades paralelas.

TEMAS

1. Servicios Ecosistémicos asociados y Cambio Climático
2. Agrobiodiversidad, soberanía y seguridad alimentaria y nutricional
3. Gestión del Territorio y Organización social
4. Tecnologías y herramientas tradicionales y modernas
5. Gobernanza y Políticas nacionales e internacionales

INSCRIPCIÓN Y FECHAS CLAVE

Costos:

El costo de registro incluye la participación en el evento, certificado, material en formato digital y refrigerios.

Participante	Inscripción regular
Estudiantes	\$ 50
Participantes internacionales	\$ 150
Peruanos/as y/o residentes	\$ 100

ORGANIZADORES

Comisión Organizadora

- Centro de Investigación y Tecnología para los Países Andinos - CITPA (Hilda Araujo)
- Pontificia Universidad Católica del Perú - PUCP (John Earls, Ana Sabogal)
- Universidad Nacional San Antonio de Abad - UNSAAC (Andrés Estrada)
- Universidad Nacional Agraria La Molina - UNALM (Efraín Malpartida y Braulio La Torre)
- Universidad Pacífico (Carlos Amat y León)
- Consorcio para el Desarrollo Sostenible de la Ecorregión Andina - CONDESAN (Miguel Saravia y Luzmila Rosales)

- Centro Bartolomé de las Casas - CBC (Mourik Bueno de Mezquita)
- DESCO-SUR (Oscar Toro y Aquilino Mejía)
- Asociación Andina Cusichaca (Carlos Loret de Mola)
- AGRORURAL (Antonio Lambruschini)
- USM Penang Malasia (María Angélica Salas)
- ITLA COORDINATION (Hermann J. Tillmann)

La Secretaría Técnico-Organizativa en Lima la asume el Consorcio para el Desarrollo Sostenible de la Ecorregión Andina (CONDESAN) y en Cusco el Centro Bartolomé de las Casas, con el apoyo de DESCO-SUR en Arequipa.

MÁS INFORMACIÓN

Visita la web del Congreso: www.condesan.org/terrazas

Para más información sobre el Congreso contactarse escribir a congreso.terrazas@mtforum.org