

## DECLARACIÓN DE LIMA

### **“Más y mejores alianzas para la innovación de la agricultura familiar de ALC”**

A fines de octubre del presente año se realizará en Punta del Este, Uruguay, la Segunda Reunión de la Conferencia Global sobre Investigación Agrícola para el Desarrollo (GCARD), titulada “Prospectiva y Alianzas para la Innovación e Impacto en la Agricultura Familiar”, evento que representa una gran oportunidad para posicionar a las Américas y al Sistema Hemisférico de Tecnología e Innovación en el mundo y para fortalecer la presencia de la investigación / innovación agrícola en la agricultura familiar de las agendas sectoriales y nacionales.

Nosotros los representantes de las instituciones y organizaciones participantes en la VI Reunión Internacional del Foro de las Américas para la Investigación y Desarrollo Tecnológico (FORAGRO), realizada en la ciudad de Lima, Perú, bajo el lema “Más y mejores alianzas para la innovación de la agricultura familiar de ALC”,

### DECLARAMOS

- a. El sector agroalimentario tiene un rol estratégico en el desarrollo de los países del hemisferio. Para que tal rol sea fortalecido y podamos avanzar en mejores indicadores de seguridad alimentaria, de desarrollo humano en el campo, de mayor crecimiento de la producción sectorial y de las exportaciones, la investigación agrícola, la extensión y la innovación son aspectos sustantivos para promover el desarrollo rural.
- b. La agricultura familiar constituye un actor relevante de la realidad agrícola y rural de la región. Sus contribuciones económicas, sociales y culturales son significativas e incluyen conocimientos locales de gran valor para la producción sostenible. El perfil de esta agricultura varía de un país a otro, así como también varía su grado de acceso a la tecnología y su articulación a los mercados nacionales y de exportación.
- c. Históricamente la agricultura familiar ha tenido dificultades de acceso a las tecnologías que se producen en los sistemas de investigación agropecuarios y su participación en los emergentes sistemas de innovación agroalimentarios es precaria, generando importantes brechas tecnológicas cuya reducción es una exigencia para la equidad, la productividad y la competitividad del conjunto de las economías agrícolas de nuestra región.
- d. El mundo, en particular ALC, ha enfrentado en el último tiempo importantes dificultades en el ámbito de la seguridad alimentaria. La creciente demanda por más, mejores y más diversos alimentos representa para nuestras agriculturas importantes oportunidades pero también relevantes desafíos.
- e. El desarrollo tecnológico e innovador de la agricultura debe orientarse a la inclusión de los agricultores y agricultoras familiares, reconociendo sus importantes contribuciones a sus pueblos; y a mejorar significativamente la productividad de los distintos rubros, mientras se contribuye a minimizar el impacto negativo en los ecosistemas y se promueve la adaptación al cambio climático en el marco de una agricultura sostenible.
- f. Las nuevas oportunidades y desafíos para las economías agrícolas de la región requieren aprovechar los distintos saberes y conocimientos disponibles: el científico, el tradicional y el local. Estos son activos de los cuales no se puede prescindir.
- g. La región tiene grandes potencialidades para su sector agrícola. Su base de recursos y de experiencias es muy importante, constituye un centro de diversidad genética, cuenta con una importante superficie de tierra con alto potencial de producción y de reservas de agua dulce, posee experiencia exportadora y una rica diversidad ecológica, productiva y social. Sin embargo, persisten grandes desafíos para superar la inseguridad alimentaria y nutricional, así como la alta incidencia de la pobreza prevaliente.

- h. La producción de alimentos, en la cantidad, calidad y variedad requeridas, no depende solo de la disponibilidad de los recursos naturales, sino que cada vez más se basa en el conocimiento, la tecnología, la capacidad de emprendimiento y gestión, la calidad de las políticas públicas, y la fortaleza de las alianzas y de los procesos de innovación. En muchos de estos aspectos, salvo unas pocas excepciones, la región muestra evidentes rezagos; ejemplos de ello es la baja inversión en I + D en agricultura.
- i. Una mayor inversión pública en los institutos de investigación debe tener necesariamente como contrapartida el que estos actores hagan suyo el paradigma de la investigación agrícola para el desarrollo y rindan cuentas a la sociedad de los recursos asignados y de los resultados e impactos logrados.

Por lo anteriormente expuesto,

#### NOS COMPROMETEMOS A:

1. Impulsar la agenda de desarrollo tecnológico e innovador para el desarrollo de la agricultura familiar, acordada en esta VI Reunión de FORAGRO.
2. Promover el fortalecimiento y la modernización de los distintos actores de los sistemas de innovación agroalimentarios, especialmente de los INIA, a través del desarrollo de un conjunto de capacidades críticas y del desarrollo de la cultura de resultados, de evaluación de impactos y de la rendición de cuentas por parte de tales actores.
3. Contribuir a mejorar la vinculación entre investigación y extensión para impulsar la innovación, apoyando distintos modelos con base en alianzas público – privadas, acorde a las realidades de cada país. En este marco, con el apoyo del IICA, se identificarán, sistematizarán y difundirán diferentes arreglos institucionales de investigación / extensión público – privados que se han ido desarrollando en las Américas en la última década.
4. Ampliar y fortalecer las alianzas entre los distintos actores involucrados en innovación, investigación y extensión en agricultura familiar.
5. Promover la realización de estudios de prospectiva y construcción de escenarios para distintos aspectos de los sistemas agrícolas y el medio rural, de tal forma de contar con antecedentes para orientar las estrategias y políticas de desarrollo para la agricultura familiar de la región.
6. Contribuir al fortalecimiento y la adecuación permanente de los mecanismos de integración tecnológica regional y hemisférica, como son los PROCI y las distintas redes existentes en la Región relacionadas con la investigación, la extensión y la innovación agroalimentarias.
7. Apoyar el desarrollo y fortalecimiento de sistemas nacionales de innovación integrando a la agricultura familiar en el diseño, ejecución y seguimiento de los mismos.
8. Impulsar la implementación de la “hoja de ruta” de la GCARD “Transformación de los sistemas de investigación agrícola para el desarrollo”, en sintonía con los puntos anteriores y el compromiso con la agricultura familiar.
9. Apoyar una mayor participación de productores familiares, en especial jóvenes y mujeres en los procesos de innovación

10. Promover la reconciliación del conocimiento “externo” con el conocimiento local para la innovación.
11. Promover y fortalecer las iniciativas de cooperación Sur-Sur, con atención a la integración de América Latina con el Caribe.

INSTAMOS A:

1. Los gobiernos y a los distintos organismos internacionales a sostener y profundizar su interés y compromiso con la agricultura y la decisión de fortalecer su apoyo a la modernización de los institutos de investigación de la Región e impulsar la extensión agrícola y el desarrollo de los sistemas nacionales de innovación.
2. Los gobiernos, al sector privado, a las agencias internacionales de financiamiento y cooperación a aumentar la inversión y el financiamiento para la investigación, la extensión y la innovación.
3. Las sociedades de nuestros países a reconocer y valorar el rol insustituible de la agricultura y de nuestras industrias alimentarias, viendo a estos sectores como una oportunidad para tener una población más saludable, una economía más inclusiva y una sociedad más integrada y equitativa.
4. Al IICA a fortalecer su apoyo al Sistema Hemisférico de Tecnología e Innovación y a los procesos de fortalecimiento de los sistemas nacionales de innovación.
5. Al Comité Ejecutivo de FORAGRO, con el apoyo del IICA, para trabajar en la definición de una estrategia y agenda de fortalecimiento de los INIA, incorporando los insumos y propuestas generados en esta Reunión de Lima.
6. Al CGIAR y GFAR a comprometer mayores esfuerzos para integrar en sus programas, de forma efectiva, a los sistemas nacionales y regionales de investigación y extensión de ALC.
7. A los institutos de investigación a nivel nacional y regional a que generen ámbitos de participación efectiva de la agricultura familiar y la sociedad civil.

Lima, 23 de agosto de 2012