

Una mirada hacia Uruguay

2ª. CONFERENCIA GLOBAL EN INVESTIGACION Y DESARROLLO DE LA AGRICULTURA (GCARD 2)

Desde el 29/10 al 01/11, más de 700 responsables de la investigación agropecuaria de los cinco continentes se reunieron en Uruguay para intercambiar información, debatir temas y trazar las perspectivas de acción.

Se trató la Segunda Conferencia Mundial sobre Investigación Agrícola para el Desarrollo (GCard 2). La primera se realizó en Montpellier, Francia, dos años atrás. Es una actividad del CGIAR, un consorcio global de centros de investigación científica agropecuaria.

Congregó a investigadores y extensionistas provenientes de los 15 Centros de Investigación pertenecientes al CGIAR, Centros de Investigación a nivel mundial localizados en distintas partes del Mundo por ejemplo CIAT en Colombia, CYMMIT en México, IRRI en Filipinas, CIRAD en Francia y otros.

El CGIAR es presidido por el uruguayo Carlos Pérez del Castillo, con un financiamiento cercano a los US\$ 1.000 millones al año. La actividad se vincula con los institutos nacionales.

El GCARD congrega y da la oportunidad al intercambio de experiencias y conjuntar esfuerzos en planes de trabajo para las futuras necesidades de un desarrollo sustentable de la agricultura, con menores impactos en los recursos naturales.

A su vez provee de oportunidades para los distintos

sectores y regiones del Mundo a reportar sus actividades desde la última Conferencia en el año 2010 y sumar acciones para que el CGIAR pueda implementar las nuevas hojas de ruta con un Plan Estratégico de trabajo hacia el futuro.

El Presidente Mujica encabezó el acto de inauguración de esta Conferencia Global, dirigiéndose a los presentes con las siguientes palabras:

Mi agradecimiento a mis compatriotas, intelectuales de la tierra que, naturalmente, tiene la preocupación por los desafíos que la época contemporánea nos pone por delante. Nos toca vivir un tiempo en que nuestra humanidad ha decidido derrochar mucho y gastar mucho. Ello obliga a que el esfuerzo sea muy grande y que los hombres de ciencia escudriñen permanentemente los secretos de la naturaleza.

Porque en última instancia ¿Qué es la investigación agropecuaria? Desentrañar secretos de la naturaleza para que sirvan a la vida humana. Ni más ni menos.

Perteneciendo a un pequeño país, dotado de algunos recursos naturales y ubicado en una esquina importante de la última gran reserva agrícola que le queda a la humanidad, me siento orgulloso en nombre de mis compatriotas que haya sido posible este evento y que se hayan acordado del

Uruguay. Me siento orgulloso de los jóvenes, que van encarando las profesiones agropecuarias con espíritu científico. Aquellos que gastan una importante parte de su vida tratando de investigar, que a veces no tienen reconocimiento, que a veces en nuestras sociedades un tanto pacatas, que recién empiezan a despertar del valor que tiene la investigación y la ciencia, le retaceamos la consideración que les merecería.

A su vez hay gente que representa acá al mundo asiático, el mundo africano, que están representando de hecho a millones de personas que luchan en la tierra como estrategia de sobrevivencia, que no es nada más, ni nada menos, que la vieja lucha del hombre por asegurar el pan, como puede, en condiciones muy difíciles, en un mundo que teóricamente tiene todos los medios, desde el punto de vista técnico, para superar la tragedia del hambre. Sin embargo, nos falta acuerdo. Creo que el problema es cultural y de alta política. Los que estamos fracasando somos los políticos del mundo que no podemos convencer, ni utilizar la enorme potencialidad de



la tecnología contemporánea. Por eso el esfuerzo de ustedes es doble y triple porque, ¿cuánta cosa desperdiciamos, cuánta cosa se nos escapa?

Miren amigos. Estamos en un país que ha vivido históricamente del producto de la tierra. Diría más: la historia de mi país es una gigantesca parva. Un uruguayo es algo así como una garrapata complicada. Hemos vivido históricamente a costilla de los ganados. Ahora empezamos a utilizar otras cosas más. Pero es nuestra historia. Es la historia de un país pecuario. Hoy estamos avanzando en otros terrenos. Sin embargo, nacionalmente esta verdad



SU CONFIANZA ES
NUESTRO MAYOR LOGRO



Montevideo
Plaza Independencia 812 / Piso 3
Tel: +598 2908 0374

José Pedro Varela
Gral. Artigas s/n
Tel: +598 4455 9014 / 9247

Río Branco
Cno. Los Saladeros s/n
Tel: +598 4675 2036 / 2874

Artigas
Ruta 30 km 134.5
Tel: +598 4772 9230

que agrade, es casi desconocida para buena parte de mis conciudadanos. Nos creemos que el mundo es urbano. Que Montevideo es poco menos que el mundo. A veces nos faltan ojos para mirar los interrogantes, los desafíos y la belleza del entorno que significa nuestro campo uruguayo. Nos falta querernos a nosotros mismos. Es posible que esta época donde los seres humanos han decidido vivir en gigantescas megalópolis haya muchos botijas que creen que la leche sale de una bolsa. Eso es inevitable. Nos toca vivir con estas contradicciones por todas partes.

Los productores en el Uruguay están cambiando la pisada. Siguen teniendo las manos gruesas. Siguen estando a veces engrasados. Son un poco botánicos, zoólogos y mecánicos a la vez. Pero que crecientemente van intelectualizando su trabajo. Y nos hacen pensar que la agricultura del futuro, en su sentido más amplio, va a ser una de las profesiones más estresantes que hay arriba de la tierra en el sentido de la complejidad y la sumatoria de cosas muy distintas que hay que poner arriba de la mesa. Aun para tomar decisiones. Y mucho más cuando pretendemos que esa cultura también tenga escala familiar y no deje por el camino a aquellos que no siendo empresarios, son compatriotas. Que son fundamentales en el conjunto humano que se mueve atrás de estas profesiones.

Ustedes saben que tenemos trece millones de vacas y somos apenas tres millones de habitantes. Uno a veces se hace la pregunta: ¿Qué es lo más importante para el país? ¿No estaremos estorbando a las vacas y a las ovejas? Sin embargo nos falta dar saltos en nuestra cultura; que el hombre de la calle, común y corriente, de la ciudad, entienda que cada primavera es muy importante por la cantidad de terneros y corderos que nacen. Nos va la vida en eso. Y que nos va la vida en los problemas del agua. Nos falta incorporar una cultura de nación que tenga sentido de pertenencia a los fenómenos agropecuarios. No alcanza con el conocimiento si el conocimiento no suma sentimiento porque, en última instancia, cuando las ideas no son ideas fuerzas, no sacuden a nadie. Un pueblo es un larga marcha que necesita surtir.

Una recomendación final: cuando estén viejos y llegue el tiempo del reposo, éste es el país del refugio. Es un país donde todos nos conocemos. Nos saludamos. Un país coloquial. No es de gigantescas masas. Es un hermoso y pequeño país para vivir. Transmítanlo a sus hijos. A su descendencia. Es uno de los pocos territorios privilegiados que van quedando en este planeta. Y si bien tenemos algunos inconvenientes, el más grave es que nos gustan los fines de semana largos y esperamos que haya un viento fuerte para no ir a trabajar. Tenemos también nuestros defectos. Comprendan que es un país dulce y apacible que vale la pena tenerlo en cuenta.

Durante la inauguración de un marketplace de Uruguay en el hotel Conrad de Punta del Este, donde se desarrolló el GCard 2, el ministro de Ganadería, Tabaré Aguerre, comentó la importancia que la reunión se desarrollara en Uruguay.

Aguerre recordó que es un ámbito en el que se discute de políticas de innovación en un mundo muy diverso, desde el África subsahariana, donde el 50% de la población lucha para comer todos los días, hasta Uruguay, que tiene seguridad alimentaria y es un país ex-



portador neto de alimentos.

Dentro de cada centro de Investigación existen planes y proyectos en áreas específicas y en arroz poseen un Programa Integral que es coordinado por estos centros y puestos en práctica como un Plan Global.

Estos centros Mundiales comprenden el Global Rice Science Partnership (GRISP) como parte del Programa de Investigación dentro del GCIARD.

El GRISP cuenta con cientos de investigadores en arroz como lo son los que se encuentran en el IRRI (Filipinas – Asia) y que trabajan en conjunto con el Africa Rice Center (Africa Rice) y el CIAT en América.

Estos técnicos del GRISP estuvieron en Uruguay en el mes de febrero de este año, liderados por Achim Dobermann, como Director de programa en ese momento.

Pero esta Conferencia del GCARD contó con un Programa de trabajos técnicos muy interesantes y en los cuales los encargados de cada Programa de Investigación expusieron sus planes para el futuro.

Estos se centran fundamentalmente en poder aportar a la agricultura familiar de subsistencia en mu-

chos países, de herramientas para solucionar sus problemas en la producción de alimentos para el autoconsumo.

Para el abordaje de los distintos Temas, se dividieron en paneles específicos donde primaron temas como los de innovación e impactos en los pequeños productores y otro sobre las nuevas políticas innovadoras para la agricultura que realizan las mujeres en el mundo.

A su vez se trabajó en sesiones sobre temas específicos como cual es la visión de estos investigadores sobre el futuro de la agricultura que debe de proveer de alimentos sanos y seguros a una humanidad creciente en la demanda de alimentos.

En el marketplace Uruguay pudo mostrar a los visitantes, y a través de ellos al mundo, los datos fundamentales que lo distinguen como país, el sector agropecuario y los atractivos turísticos, otra de sus riquezas.

Los circuitos que recorrieron los visitantes mostraron la propuesta de país agro-inteligente, a través de tres pilares: la producción (rubros, estadísticas), las líneas



CORPORACION DE MAQUINARIA
Más que una marca, todo un respaldo.

Dolores: Av. Asencio 1100 - Tel. 4534 3242 - Ruta 21 esq. Perimetral de Dolores - Tel. 4534 3242 Int.3801
Montevideo: Ruta 102, km. 42, Anillo Perimetral de Montevideo - Tel. 2323 8888
Mercedes: Rodó 801 - Tel. 4532 2295 - Durazno: Ruta 5, km. 181,500 - Tel. 4362 7000
Young: Montevideo s/n esq. Dr. Zeballos - Tel. 4567 6072 - 6875
Tacuarembó: Ruta 5, km. 383,500 - Tel. 4632 8664 - 8678
Río Branco: Br. Aparicio Saravia km. 86,500 - Tel. 4675 4438



de innovación (donde juega un papel importante el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA), uno de los anfitriones y finalmente las instituciones, del tipo de INAC, SUL, INASE, UdelarR e INALE, entre otras.

El primer circuito mostró una experiencia de valor agregado, de trazabilidad y la producción vinculada al mercado.

El segundo, la co-innovación en la producción familiar en lana.

El tercero, el acceso a la tierra como política de Estado, a través de un modelo de innovación en lechería cooperativo.

El cuarto circuito mostró la producción de material genético certificado, a través de una producción de cebolla certificada en una cooperativa, que también es un ejemplo para mejorar la escala.

El quinto permitió apreciar la producción sustentable, en horticultura y fruticultura con cuidado del ambiente.

Finalmente, un grupo de visitantes optó por el sexto circuito, que se desarrolló en Rocha y mostró la innovación de una producción ganadera en áreas protegidas.

Este evento contó además con el aporte de Uruguay en mostrar las mejoras que las políticas públicas han realizado dentro de Proyectos específicos como la trazabilidad y el valor agregado a los productos.

Además los trabajos llevados a cabo en el apoyo a la ganadería familiar y que resultó con interesantes visitas a predios familiares en el marco de una jornada de salidas grupales.

Se remarcó además el trabajo en las Políticas de Producción sustentable y buen manejo y conservación de los Recursos Naturales y la importancia que nuestro país da a los Sistemas de Producción de Areas Protegidas, en donde los visitantes quedaron gratamente impresionados.

Debemos destacar lo importante que es para investigadores y extensionistas que trabajan en el Mundo entero, lo que Uruguay realiza y lleva delante de la mano de los técnicos locales, en trabajos específicos y que llegan directamente a los productores.

De esa forma, Uruguay, un país pequeño y poco conocido en el mundo, salvo por el fútbol, tuvo los ojos del mundo sobre él durante cinco días. Algo que hay que valorar a la hora de retomar la senda para seguir produciendo e innovando.

Ojala que a nivel de estos Centros Mundiales llegue la ayuda necesaria a quienes realmente la necesitan y no quede solamente en Proyectos, que no aterrizan en las distintas realidades productivas.

FIVISA
ELECTRICIDAD

Motores Eléctricos.

Sistema SCADA para monitoreo a través de PC.

Automatización de sistemas de riego y monitoreo a distancia.

Automatización de plantas de secado y almacenaje.

Casa Central Av. Uruguay 1274 Tels.: 1888* 2902.0808

ARROZ PROTEGIDO

MÁS RENDIMIENTO. MEJOR CALIDAD.




 Amistar®

 Amistar® Top

 Amistar® Xtra

 Cruiser® 350FS

 Apron® Maxx
RFC 35 FS

 Dividend®

 Touchdown® IQ

 Engeo®

 Karate®
con tecnología Zeon

syngenta

PROTECCIÓN DE CULTIVOS
CULTIVAR



Manuel Meléndez 4452/4498 - CP 12300 Montevideo, Uruguay - Teletax (+598) 2211 10 10* - www.grupomaccio.com

