

Riego: la UCAR comprometida con la capacitación



Los primeros diplomados en riego del país concluyeron el ciclo lectivo y recibieron sus diplomas a fines de abril. La primera camada de la Diplomatura en Riego, que contó con el apoyo de la Universidad Nacional de Cuyo, la UCAR y del BID, capacitó a 40 alumnos de 10 provincias argentinas.

La sede de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Cuyo en Mendoza fue el escenario elegido para la colación de grado de los primeros egresados de la Diplomatura en Riego que finalizaron su cursada a fines de abril.

En un acto del que participaron el rector de la UNCuyo, la decana de la Facultad de Ciencias Agrarias, el coordinador ejecutivo de la Unidad para el Cambio Rural (UCAR) del Ministerio de Agroindustria de la Nación, el representante del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) en Argentina y otras autoridades académicas, recibieron sus diplomas 40 profesionales de 10 provincias.

Alejandro Gennari, coordinador ejecutivo de la UCAR, dejó de manifiesto su agradecimiento al BID, organismo que financia este tipo de iniciativas, y aseguró que la nueva gestión hace hincapié en la necesidad de que se produzca más en el territorio nacional. "El riego es una de las claves para esto", destacó Gennari, marcando la importancia de la capacitación y la extensión de los recursos humanos. También desde el BID rescataron la importancia de apoyar este tipo de capacitaciones, que permiten ver resultados concretos como en este caso los 40 egresados. Los partici-



pantes de esta primera edición provinieron de las provincias de Buenos Aires, Catamarca, Chaco, Entre Ríos, Jujuy, Mendoza, Neuquén, Salta, San Juan y Santa Fe.

Propuesta académica de la Diplomatura en Riego

Gestada a partir de un trabajo conjunto de la Unidad para el Cambio Rural y la Universidad Nacional de Cuyo,



esta diplomatura fue concebida como una instancia de formación sistemática en temas de riego y drenaje, destinada a los técnicos que se desempeñaban en el marco del Programa de Servicios Agrícolas Provinciales (PROSAP) que es ejecutado por la UCAR. Su objetivo fue impartirles capacidades de análisis, planificación y gestión para el uso eficiente de los recursos hídricos para la agricultura. Asimismo, que logren desarrollar habilidades para planificar, proyectar, controlar y ejecutar proyectos de riego, poniendo énfasis en la optimización de los recursos agua y suelo. El diplomado, que había comenzado el 1º de junio de 2015 y culminó el pasado 29 de abril, contó con reconocidos profesionales, quienes dictaron las clases en el campus de la UNCuyo en Mendoza.

Detalles de la Diplomatura en Riego

Sobre una estructura de nueve módulos el dictado de las clases se realizó de forma mensual, durante 5 días intensivos, en el campus de la Universidad.

Diseño Curricular

- Hidráulica
- Sistematización de suelos
- Relación agua- suelo- planta-atmósfera
- Riego por escurrimiento superficial
- Diseño y Operación de Riego por Aspersión *
- Diseño y Operación de riego localizado *

UCAR	2
Buenos Aires	4
Catamarca	6
Chaco	1
Entre Ríos	2
Jujuy	3
Mendoza	5
Neuquén	4
Salta	5
San Juan	7
Santa Fe	1

- Fertirriego
- Operación y Conservación de Sistemas de Riego *
- Extensión Rural
- *materias obligatorias

Plantel Docente

- Emilio Rearte (Diseño y Operación de Riego por Aspersión Operación y Conservación de Sistemas de Riego)
- Adriana Bermejillo (Fertirriego)
- Clara Barboto (Extensión Rural)
- José Morábito (Relación agua- suelo- planta-atmósfera, Riego por escurrimiento superficial)
- Luís Rodríguez Plaza (Sistematización de suelos)
- Carlos Schilardi. (Hidráulica, Diseño y Operación de riego localizado)

Fecha de inicio y finalización: 1º de junio de 2015 al 29 de abril de 2016

Procedencia de los 40 alumnos.

(Cuadro)

Costos

Datos generales del acuerdo firmado entre UCAR, UNCuyo y Fundación AGENINTA. Total: \$ 385.000. Desembolso 2015: \$ 288.750. Desembolso 2016: \$ 96.250.

