

Jornada sobre la cooperación para la innovación en el Programa de Desarrollo Rural: agricultura de regadío

29 de junio de 2015

Organizado por:



Financiado por:



Jornada sobre la cooperación para la innovación en el Programa de Desarrollo Rural: agricultura de regadío

Introducción

La programación de la Unión Europea 2014-2020 exige nuevas responsabilidades al sector público y a su interacción con el sector privado. El Programa de Desarrollo Rural (PDR) es un elemento clave de esta programación en lo relativo al agua y los regadíos. En este ámbito, el PDR da soporte al cumplimiento de requisitos como los derivados de la implementación de la Directiva Marco del Agua y otras políticas agrarias y ambientales. Por otro lado, la Comisión Europea ha desarrollado iniciativas políticas que están llamadas a modificar la oferta y la demanda de ciencia y tecnología: la Unión para la Innovación y la Europa Eficiente en Recursos.

Esta Jornada está dedicada a la agricultura de regadío, un ámbito de interfaz entre la agricultura y los recursos naturales. Este sector, clave para la producción agraria y base de la producción agroindustrial española, se enfrenta a grandes retos en los próximos años:

- La conservación del agua, optimizando el retorno socioeconómico de este recurso.
- La reducción del consumo energético ligado a las nuevas tecnologías del riego.
- El control de la contaminación agraria de origen difuso y la emisión de gases de efecto invernadero.

Esta reunión temática, con participación de investigadores, administraciones estatales y autonómicas, comunidades de regantes, organizaciones profesionales, empresas y sociedad civil, está dirigida a posicionar los retos de la agricultura de regadío en el nuevo contexto europeo, con especial énfasis en cooperar para transferir tecnología y para asesorar a los regantes sobre la implementación de la Directiva Marco del Agua, coordinar la ejecución del PDR, y fomentar la participación social.

Programa de la jornada

Fecha: 29 de junio

Lugar: Salón de actos del CITA del Gobierno de Aragón (Avenida de Montañana, 930, Zaragoza)

10:30-10:45 Inauguración

- Clara Marín, Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón
- Josefina Maestu, Oficina para la década del agua (ONU)
- Dolores Quílez, Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón

10:45-11:15 Marco europeo de las políticas del agua y la innovación.

- Enrique Playán, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, EEAD

11:15-12:15 Primera mesa redonda: Demanda de innovación en la gestión de los regadíos y en la planificación hidrológica

Cuestiones a debate:

- ¿Cómo se interpretan las exigencias europeas en relación con la recuperación de costes de los distintos usos del agua?
- ¿Cómo puede garantizarse la seguridad jurídica en la calificación del estado de las masas de agua afectadas por los regadíos?
- ¿Cómo evaluar la mejora del uso del agua derivada de una inversión en regadíos?
- ¿Cómo asegurar la coherencia entre las medidas del PDR y los objetivos de la Directiva Marco del Agua?

Intervenciones de 7 minutos:

- Víctor Arqued Esquíes, Dirección General del Agua, MAGRAMA
 - Innovación para la Planificación hidrológica
- César Trillo, Presidente de la Federación de Comunidades de Regantes del Ebro
 - La innovación y las Comunidades de Regantes
- José Luis Castellano, Gobierno de Aragón
 - Innovación y requisitos de inversión de los fondos europeos: los PDR y la directiva marco del agua.
- Miguel Ángel García Vera, Confederación Hidrográfica del Ebro
 - Integración de los regadíos en los objetivos ambientales de las Confederaciones Hidrográficas

DEBATE.

12:15-13:00 Pausa café

13:00-14:00 Segunda mesa redonda: Oferta de innovación para la agricultura de regadío

Cuestiones a debate:

- ¿Cuál es el papel que pueden jugar los centros de investigación e innovación públicos y privados en la integración de los objetivos de la planificación y de la rentabilidad de los regadíos?
- ¿Qué investigación es necesaria a corto y medio plazo para alimentar los programas de asesoramiento y de inversión del PDR?
- ¿Qué elementos de innovación están listos para ser aplicados en la gestión del agua, desde la cuenca hasta la explotación?
- ¿Qué barreras impiden actualmente que la innovación llegue a este sector?
- ¿Qué nuevas capacidades hacen falta en los centros de investigación para que la innovación fluya?

Intervenciones de 7 minutos:

- Daniel Isidoro, Grupo de investigación Riego Agronomía y Medio Ambiente, CITA-EEAD
 - Oferta de innovación y nuevos retos: una visión crítica
- Juan José Alarcón, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, CEBAS
 - Oferta de innovación y nuevos retos: una visión crítica
- Antonio Embid Irujo, Grupo de investigación Agua Derecho y Medio Ambiente, Universidad de Zaragoza
 - Gobernanza del agua en los regadíos como instrumento para el logro de los objetivos de la DMA
- Javier Martín Herrero, Dirección General de Desarrollo Rural, MAGRAMA
 - La propuesta de Red de Coordinación Europea para la innovación en el regadío

DEBATE.

14:00-15:15 Comida

15:15-16:15 Tercera mesa redonda: Implementación de la innovación en el Programa de Desarrollo Rural

Cuestiones a debate:

- ¿Cómo poner en marcha los programas de asesoramiento, transferencia e innovación en regadíos?
- ¿Qué papel deben jugar los actores de innovación en la implementación de estos programas?
- ¿Cómo se puede asegurar que estos programas cuenten con los resultados de la investigación?
- ¿Cómo generar proyectos piloto en el ámbito de los regadíos que abran el camino para una aplicación generalizada de soluciones innovadoras?
- ¿Cómo integrar la innovación y los retos de la directiva marco en los regadíos?

Intervenciones de 7 minutos:

- Ramón Giménez, Dirección General de Desarrollo Rural, Gobierno de Aragón
 - La visión del Gobierno de Aragón: fomento de regadíos y objetivos de la planificación en los PDR.
- Antonio Enjuanes, Dirección General de Infraestructuras Rurales, Generalitat de Catalunya.
 - La visión de la Generalitat de Cataluña: los desafíos y la gestión del agua en el Programa de desarrollo rural de Cataluña.
- Alberto Lafarga, Instituto Nacional de Infraestructuras y Tecnologías Agroalimentarias, Gobierno de Navarra
 - La integración de la innovación en la política de regadíos
- José Ramón López Pardo, Dirección General del Agua, MAGRAMA
 - Regadíos y planificación hidrológica: la innovación y los retos de la directiva marco

DEBATE.

16:15-16:40 Conclusiones y clausura

Intervienen:

- Jose Ramón Lopez Pardo (MAGRAMA)
- Jose Luis Castellano (Gobierno de Aragón)
- Enrique Playán (Consejo Superior de investigaciones Científicas, EEAD)

Organizan

- D. Quílez, E. Playán - Grupo de Investigación Riego, Agronomía y Medio Ambiente (CITA-DGA y EEAD-CSIC)
- Jose Luis Castellano – Gobierno de Aragón
- Partenariado del Agua del Ebro

Financian

- Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), Acción Complementaria AC-2013-00060.

Asistencia

La asistencia a esta jornada es por invitación a 40 personas aproximadamente, y en la misma se incluyen a ponentes, técnicos de organismos de cuenca, gestores de los PDR de las comunidades autónomas, miembros del Partenariado del Agua del Ebro, investigadores sobre regadío de centros públicos, comunidades de regantes, representantes del sector agrario y consultores.

Listado de participantes

Alberto Lafarga Arnal

Instituto Navarro de Tecnologías e
Infraestructura Agrarias (INTIA)
alafarga@intiasa.es

Álvaro Echavarri Urbiola

Dirección General de Desarrollo Rural,
Gobierno de Navarra

Álvaro Enrech Val

Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón

Andrés Montero Aparicio

Instituto Nacional de Investigación Agraria y
Alimentaria
amontero@inia.es

Antonio Embid Irujo

Grupo Agua, Derecho y Medio Ambiente,
Universidad de Zaragoza
aembid@telefonica.net

Antonio Enjuanes Puyol

Subdirección General de Infraestructuras
Rurales, Generalitat de Catalunya
ajuanes@gencat.cat

Arturo Daudén Ibáñez

OTRI, Centro de Investigación y Tecnología
Agroalimentaria de Aragón
adaudeni@gmail.es

Asunción Usón Murillo

Escuela Politécnica de Huesca, Universidad de
Zaragoza
mauson@unizar.es

Beatriz Setuain Mendia

Grupo Agua, Derecho y Medio Ambiente,
Universidad de Zaragoza
bsetuain@unizar.es

César Trillo Guardia

Presidente de la Federación de Comunidades de
Regantes del Ebro
ctrillo@riegosaltoaragon.es

Daniel Isidoro Ramírez

Centro de Investigación y Tecnología
Agroalimentaria de Aragón
disidoro@aragon.es

David Hernández Gómez

Federación Nacional de Comunidades de
Regantes de España, FENACORE
dhernandez@fenacore.org

Dolores Quilez Sáez de Viteri

Centro de Investigación y Tecnología
Agroalimentaria de Aragón
dquilez@aragon.es

Eduardo de Miguel Beascochea

Fundación Global Nature
edemiguel@fundacionglobalnature.org

Emilio Gurrea Asensio

Instituto Navarro de Tecnologías e
Infraestructuras Agrarias

Enrique Playán Jubillar

Consejo Superior de Investigaciones Científicas,
Estación Experimental de Aula Dei
enrique.playan@eead.csic.es

Felipe Gómez Valenzuela

Federación de Cooperativas de Aragón
fgomez@aragon.coop

Helena Gómez Macpherson

Consejo Superior de Investigaciones Científicas,
Instituto de Agricultura Sostenible (Córdoba)
aglgomah@uco.es

Idoia Ederra Gil

Instituto Navarro de Tecnologías e
Infraestructuras Agrarias.
iederra@intiasa.es

Ignacio Oliván Lambea

Colegio de Ingenieros Agrónomos Aragón,
Navarra y País Vasco
secretario.adjunto@coiaanpv.org

Ignasi Servia Goixart

Regantes expectantes de Monegros
ignasi.servia@gmail.com

Ismael Jiménez Compaired

Grupo Agua, Derecho y Medio Ambiente,
Universidad de Zaragoza
ijimenez@unizar.es

Javier Lorén Zaragoza

Presidente del Consejo de Colegios de
Ingenieros Técnicos Agrícolas
fjloren@unizar

Javier Martín Herrero

Subdirección General de Regadíos y Economía
del Agua, Ministerio de Agricultura Alimentación
y Medio Ambiente
jmartinh@magrama.es

Javier Millán Soler

Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícolas
Aragón
fjmillansoler@gmail.com

Javier San Román Saldaña

Jefe del Área de Calidad de Aguas ,
Confederación Hidrográfica del Ebro
jsanroman@chebro.es

Jose Cavero Campo

Consejo Superior de Investigaciones Científicas,
Estación Experimental de Aula Dei
jcavero@eead.csic.es

Jose Luis Castellano Prat

Dirección General de Desarrollo Rural,
Departamento de Agricultura, Ganadería y
Medio Ambiente, Gobierno de Aragón
jlcastellano@aragon.es

José M^a Vinué Lasierra

Presidente de la Comunidad General de
Regantes del Canal de las Bardenas
presidencia@cgbardenas.com

José Manuel Delgado Pérez

Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos
jmdelgado@upa.es

José Manuel Penella

Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón
jmpenella@hotmail.com

José Ramón López Pardo

Subdirección General de Planificación y Uso
Sostenible del Agua, Ministerio de Agricultura y
Medio Ambiente
jrlpardo@magrama.es

Josefina Maestu

Oficina de la Década Internacional del Agua
maestu@un.org

Juan Barbacil

Partenariado del Agua del Ebro
juan@barbacil.com

Juan José Alarcón Cabañero

Consejo Superior de Investigaciones Científicas,
Centro de Edafología y Biología Aplicada del
Segura
jalarcon@cebas.csic.es

Julián Martínez Beltrán

Gestión sostenible, Agua y Territorio
Centro de Estudios Hidrográficos (CEDEX),
julian.martinezbeltran@cedex.es

Luis Vicente López

Presidente Regantes del Canal Imperial
vicente@canalimperial.com

María Martínez Martínez

Grupo Agua, Derecho y Medio Ambiente,
Universidad de Zaragoza
mmm@unizar.es

Miguel Ángel García Vera

Oficina de Planificación Hidrológica
Confederación Hidrográfica del Ebro
mgarciave@chebro.es

Miguel Ángel Moreno Hidalgo

Universidad de Castilla La Mancha
MiguelAngel.Moreno@uclm.es

Nery Zapata Ruiz

Consejo Superior de Investigaciones Científicas,
Estación Experimental de Aula Dei
vzapata@eead.csic.es

Pablo Martínez Soriano

Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón

José Albiac Murillo

Centro de Investigación y Tecnología
Agroalimentaria de Aragón
maella@unizar.es

Ramón Giménez Zuriaga

Dirección General de Desarrollo Rural,
Departamento de Agricultura, Ganadería y
Medio Ambiente, Gobierno de Aragón
rgimenez@aragon.es

Ramón Isla Climente

Centro de Investigación y Tecnología
Agroalimentaria de Aragón
risla@aragon.es

Rosendo Castillo López

Consultora de Ingeniería Rural y
Agroalimentaria, CINGRAL
rcastillo@cingral.com

Sonia Fuentetaja González

Fomento Explotaciones Agrarias y
Asociacionismo Agrario, Gobierno de Navarra
sonia.fuentetaja.gonzalez@cfnavarra.es

Víctor Arqued Esquías

Subdirector General de Planificación y Uso
Sostenible del Agua, Ministerio de Agricultura
Alimentación y Medio Ambiente
bzn-sgpusa@magrama.es

Yolanda Gimeno Cuenca

Comunidad General Riegos del Alto Aragón
ygimeno@riegosaltoaragon.es