

Innovación para una gestión sostenible de los recursos hídricos en los sectores agrícola y forestal

Taller de asesoramiento y promoción de proyectos

Sevilla, 3 de Marzo de 2016

10:00 Información de interés

Bienvenida

Carmen Baena. Directora I+D.
Instituto Andaluz de Tecnología.

Iniciativas estratégicas en uso eficiente de los recursos

Lorenzo Chacón. Coordinador de la Plataforma PLANETA.
Secretaría Técnica. IAT.

Retos y oportunidades para una gestión sostenible de los recursos hídricos en los sectores agrícola y forestal a través de la innovación. El caso de Andalucía.

Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica.
Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural de la Junta de Andalucía.

JPI Water challenges for a changing world (JPI Agua) y ERANET WATER WORKS 2015 – Oportunidades de financiación de proyectos.

Miguel Ángel Gilarranz. Subdirección General de Proyectos de Investigación. Ministerio de Economía y Competitividad.
María José Tomas. Departamento Salud, Bioeconomía, Clima y Recursos Naturales. CDTI.

11.45 Asesoramiento e identificación de socios potenciales para la creación de consorcios

Reuniones bilaterales de asesoramiento y revisión de propuestas con CDTI previa solicitud de cita.

Presentaciones de ideas de proyecto/líneas de investigación para la búsqueda de socios en gestión sostenible de los recursos hídricos en los sectores agrícola, forestal y acuícola

La participación en este taller requiere realizar un inscripción. Además, si desea mantener una reunión con el CDTI o presentar su idea de proyecto debe completar la ficha correspondiente y remitirla a secretaria@pt-planeta.es antes del próximo 26 de febrero.



Inscripción al taller



Petición de cita para reunión



Presentación de idea de proyecto



Convocatoria en pdf



Lugar:

Instituto Andaluz de Andalucía (IAT)
C/ Leonardo da Vinci, 2.
41092 Sevilla.



Más información:

secretaria@pt-planeta.es
Tif: 954468010

Convocatoria ERA-NET Cofund Water Works

Temática de los proyectos:

Gestión sostenible de los **recursos hídricos** en el ámbito de la agricultura, silvicultura y acuicultura continental, considerando tres retos prioritarios:

- Incrementar la eficiencia y resiliencia en los usos del agua.
- Monitorizar y reducir los impactos relativos a la contaminación del agua y suelo.
- Desarrollar enfoques integrados para un desarrollo sostenible, donde se contemplen tanto los aspectos cuantitativos como los relativos a la calidad del agua.

Fechas relevantes:

Fase 1. Apertura: 16 de Febrero – Cierre: 19 de Abril. Comunicación de resultados: 8 de Julio.

Fase 2: Los proyectos que superen la Fase 1 podrán presentar la solicitud a Fase 2 hasta el 15 de Septiembre de 2016.

Financiación:

CDTI: subvención a empresas (centros de investigación deben ir subcontratados); hasta 60 % para pequeñas empresas, 50% para medianas empresas y 40 % para grandes empresas. Más información [aquí](#).

MINECO: subvención a centros de investigación. Más información [aquí](#). (ver página 24)

Toda la información de la convocatoria ERA-NET Cofund Water Works puede consultarse [aquí](#).

Colabora:



Con el apoyo de:

Esta iniciativa está cofinanciada por el Ministerio de Economía y Competitividad, dentro del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2013 - 2016.

