



## III ESCUELA DE VERANO TATIANA PÉREZ DE GUZMÁN EL BUENO

### Una nueva estrategia de agricultura, clima y medio ambiente

Santander

Del 23 al 25 de julio de 2018

Santander

#### DIRECTORES

##### **Miguel Ángel Casermeiro**

Director del grupo de Investigación Fitosolum  
Universidad Complutense de Madrid

##### **María José Alonso Moya**

Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

#### SECRETARÍA

##### **Montaña Cámara**

Directora del grupo de Investigación ALIMNOVA  
Universidad Complutense de Madrid

Nuestra sociedad está en continua evolución, respondiendo a los nuevos retos que se presentan. El sector agrario, y dentro de él, la Política Agrícola Común que orienta el futuro de este sector, debe también evolucionar para dar respuesta a las nuevas necesidades que surgen. Por ello, la PAC post-2020 plantea un nuevo escenario en el que los objetivos sociales y medio ambientales cobran especial relevancia, de forma que se pueda dar respuesta a los compromisos adquiridos en el marco de la Agenda de Desarrollo Sostenible y el Acuerdo de París.

Dada la relevancia de la PAC para la agricultura española y el interés de este tema tanto para el sector productor y empresarial, la academia y las Administraciones, la III Escuela de Medio Ambiente centrará su curso 2018 en el nuevo enfoque medioambiental de la PAC post 2020, que presenta objetivos convergentes con los fines sociales de la Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno.

Este curso propone abordar la producción sostenible de alimentos en un contexto de cambio climático desde una perspectiva transversal e interdisciplinar, en el que la investigación y el uso de nuevas tecnologías adquiere especial importancia, como medio fundamental para dar respuesta a los retos planteados en un contexto de sostenibilidad. Por ello, durante el curso se abordarán aspectos como la sostenibilidad, la innovación, el suelo como eje transversal de la producción de alimentos, el agua y el aire desde la perspectiva académica, política internacional y nacional y desde la perspectiva de los productores. De esta manera, se ofrece una visión global de los retos y de las oportunidades que puede suponer para España el cambio de paradigma hacia una agricultura competitiva, rentable y climáticamente inteligente. Además, el curso ofrecerá la oportunidad de conocer casos reales en los que se está realizando ya, de manera exitosa, agricultura sostenible que responde a los retos a los que pretende dar respuesta la PAC post 2020.



Lunes 23 de julio		
09:30-10:30	<b>Rector UIMP</b> Presidente de la Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno., Directores del encuentro Ministro de Agricultura Pesca y Alimentación	Inauguración y presentación del curso
10:30-11:30	<b>Rene Castro.</b> Subdirector General Departamento de Clima, Biodiversidad, Tierras y Aguas	Sostenibilidad en la producción agraria mundial
11:30-12:00	CAFÉ	
12:00 –14:00	<b>Isabel Bombal</b> Directora General de Desarrollo Rural y Política Forestal, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación	La innovación como herramienta para lograr la sostenibilidad en el sector agroalimentario español
14:00-16:00	ALMUERZO	
16:00-18:00	<b>Tomás García Azcárate (CSIC)</b> <b>Jesús Barreiro (JRC, Comisión Europea)</b> <b>Eduardo de Miguel (Fundación Global Nature)</b> Modera: <b>Jesús Zamora</b> Fundación Tatiana Pérez de Guzmán el Bueno  Se invitará a participar en la mesa redonda a los ponentes de la mañana	Mesa Redonda: “Nuevos enfoques en la Producción Agraria: sostenibilidad e innovación”
Martes 24 de julio		
10:00:11:45	<b>Rattan Lal</b> Ohio State University.	El suelo: elemento clave en la producción sostenible de alimentos.
11:45-12:15	CAFÉ	
12:15-14:00	<b>María José Sanz</b> Directora del Basque Center for Climate Change, BC3	Herramientas de mitigación y adaptación al cambio climático para la sostenibilidad de la agricultura española en la futura PAC post 2020
14:00-16:00	ALMUERZO	
16:00-18:00	<b>José Ángel Pereda</b> propietario y director técnico de la Granja La Benera (Oruña de Piélagos), Presidente de AgroCantabrica (2500 socios) Coordinador <b>Miguel Ángel Casermeiro</b>	Visita a la Explotación la Benera

Miércoles 25 de julio

<b>10:00-11:45</b>	<b>Alberto Garrido</b> Catedrático Economía Agraria ETSIA Observatorio del agua	<b>La gestión sostenible del agua. Elemento clave para una agricultura de futuro.</b>
<b>11:45-12:15</b>	<b>CAFÉ</b>	
<b>12:15-14:00</b>	<b>Alexey Voinov</b> Profesor Distinguido, School of Systems, Management and Leadership. Technology University Sidney.	<b>Indicadores de seguimiento: una agricultura enfocada a resultados</b>
<b>14:00-16:00</b>	<b>ALMUERZO</b>	
<b>16:00-18:00</b>	<b>Antonio Carazo</b> (S.A.T SANTA TERESA) <b>Javier Ochoa</b> Bodegas Ochoa Navarra. <b>Jesús Ochoa</b> , agricultor ecológico de Santo Domingo de la Calzada, miembro J.D. SEAE. Coordinador <b>Montaña Cámara</b>	<b>Casos reales: Investigación e innovación aplicada a la producción sostenible de alimentos y coherente con la PAC post 2020.</b>

Información relativa a Inscripción, matrículas y becas: <http://www.uimp.es/actividades-academicas/secretaria-de-alumnos/becas/becas-santander.html>

Becas reguladas [http://www.uimp.es/images/pdf/becas/BOE\\_y\\_Resolucion\\_Rector\\_convocatoria\\_becas\\_2018.pdf](http://www.uimp.es/images/pdf/becas/BOE_y_Resolucion_Rector_convocatoria_becas_2018.pdf)