

**Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT\_2022**

<b>Lugar</b>	Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos
<b>Localidad</b>	Paterna
<b>Provincia</b>	Valencia
<b>Fecha</b>	22 marzo 2024
<b>Proyecto:</b>	Sistemas biológicos de control efectivos contra hongos micotoxigénicos y estrategias inmunoquímicas para el análisis de las micotoxinas patulina y ocratoxina A (CONPOTA)
<b>Código proyecto</b>	AGROALNEXT/2022/028
<b>Grupo de investigación</b>	    

**INFORME DE LA ACTIVIDAD:**

Del 20 al 22 de marzo de 2024 se ha celebrado en Málaga el foro Transfiere: 13 European Meeting on Science, Technology and Innovation. Miembros de la Unidad Científica de Innovación Empresarial (UCIE) del iata\_csic han estado presentes dicho **@ForoTransfiere** (<https://transfiere.fycma.com/>), la gran cita de la innovación en España. El equipo ha aprovechado la cita para difundir la investigación y transferencia del IATA. Entre ellos, el proyecto “Sistemas biológicos de control efectivos contra hongos micotoxigénicos y estrategias inmunoquímicas para el análisis de las micotoxinas patulina y ocratoxina A (CONPOTA)”.

[https://twitter.com/PostPath\\_IATA/status/1772160295923827006](https://twitter.com/PostPath_IATA/status/1772160295923827006)

## FOTOS DE LA ACTIVIDAD:

**IATA CSIC** @iata\_csic · 22 mar.

Miembros de la Unidad Científica de Innovación Empresarial (UCIE) del @iata\_csic han estado presentes en @ForoTransfiere, la gran cita de la innovación en España, celebrada en Málaga.

El equipo ha aprovechado la cita para difundir la investigación y transferencia...

[Mostrar más](#)  
[Mostrar este hilo](#)



8:15 a. m. · 25 mar. 2024 · 365 Reproducciones

Ver las interacciones de post

4 9

← **Post**

IATA CSIC reposteó

**Postharvest Pathogens and Food Spoilage Team**  
@PostPath\_IATA

Nuestro proyecto [#Conpota](#) sobre "Sistemas biológicos de control efectivos contra hongos micotoxigénicos y estrategias inmunoquímicas para el análisis de la micotoxinas patulina y ocratoxina" también estuvo presente en [@ForoTransfiere](#) [#Agroalnext](#) [#NextGenerationEU](#) [@agroalnext\\_GVA](#)



Ana-Rosa Ballester y 2 más



Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.