



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

DOSSIER PARA LA COLABORACIÓN DE EMPRESAS EN EL EVENTO XX EUCARPIA TOMATO WORKING GROUP MEETING



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

PRESENTACIÓN DEL XX EUCARPIA TOMATO WORKING GROUP MEETING

El XX EUCARPIA Tomato Working Group Meeting, que se celebrará en Valencia del 31 de mayo al 3 de junio de 2022, es el principal evento científico de mejora genética del tomate de Europa. En esta ocasión este evento científico será organizado por miembros de dos institutos: el Instituto para la Conservación y Mejora de la Agrodiversidad Valenciana (COMAV-UPV) y el Instituto de Biología Molecular y Celular Vegetal (IBMCP-CSIC-UPV), ambos ubicados en el campus de la Universidad Politécnica de Valencia. Esta reunión se organiza cada tres o cuatro años por el EUCARPIA Tomato Working Group Meeting, pero la reunión inicialmente prevista para 2021 se pospuso a 2022 debido a la pandemia del COVID. A medida que más y más personas están vacunadas, creemos que podemos reunirnos de manera segura por primera vez después del XIX Meeting celebrado en Nápoles en 2018. Será una excelente ocasión para que todos los interesados en la mejora del tomate se reúnan después de este período de incertidumbre y para compartir ideas y resultados novedosos. Los mejoradores, genetistas, fisiólogos, patólogos y biotecnólogos de tomate, tanto del mundo académico como del sector privado, son bienvenidos para enriquecer esta reunión y contribuir a su éxito. Estamos elaborando un programa para favorecer la interacción, la cooperación y la búsqueda de sinergias con sesiones multidisciplinarias y tiempo suficiente para la discusión y la interacción social. La Comunidad Valenciana tiene una larga tradición en horticultura con huertos periurbanos cultivados desde tiempos remotos como se puede ver en muchas localidades valencianas, incluida la ciudad de Valencia que acogerá este evento. Hogar de una gran diversidad de variedades locales de tomate y una comunidad activa de productores, sus productos se exhiben con orgullo en lugares como el Mercado Central y una representación de esta variabilidad está disponible en el banco de germoplasma de la COMAV-UPV. Valencia también cuenta con una gran comunidad de investigadores que han hecho del tomate el centro de sus actividades y han contribuido a nuestra comprensión de la diversidad genética del tomate y los fundamentos moleculares de rasgos importantes como la resistencia a virus o la calidad organoléptica. El EUCARPIA Tomato Working Group Meeting está organizado para ofrecerle muchas posibilidades de interacción con la comunidad de investigadores y mejoradores del tomate y, al mismo tiempo, permitirle contribuir y participar en debates activos y compartir los últimos avances científicos en el campo de la mejora genética del tomate.

COMITÉ ORGANIZADOR

El comité organizador está constituido por investigadores del Instituto para la Conservación y Mejora de la Agrodiversidad Valenciana (COMAV-UPV) y el Instituto de Biología Molecular y Celular Vegetal (IBMCP-CSIC-UPV) con considerable experiencia en la mejora del tomate:

- Antonio Granell Richart (Profesor de Investigación del IBMCP-CSIC-UPV)
- Jaime Prohens Tomás (Catedrático de Universidad del COMAV-UPV)
- María José Díez Niclós (Catedrática de Universidad del COMAV-UPV)
- Antonio Monforte Gilabert (Investigador Científico del IBMCP-CSIC-UPV)
- Clara Pons Puig (Investigadora Posdoctoral del COMAV-UPV)



-Mariola Plazas Ávila (Investigadora Posdoctoral del IBMCP-CSIC-UPV)

PROGRAMA

El programa se estructurará en sesiones temáticas que abordan los distintos aspectos de mayor relevancia en la mejora del tomate, incluyendo entre otros el aprovechamiento de los recursos genéticos, la mejora de la tolerancia a estreses bióticos y abióticos, la mejora de la calidad y la utilización de herramientas convencionales y biotecnológicas en la mejora del tomate. Dentro del programa se va a realizar una visita a las instalaciones de la Fundación Cajamar donde se llevará a cabo un ensayo de demostración de materiales de tomate.

MODALIDADES DE PATROCINIO

El XX EUCARPIA Tomato Working Group Meeting constituye un marco único de encuentro entre científicos, profesionales del ámbito de la genética y mejora del tomate ofreciendo por ello, importantes beneficios a patrocinadores, entre otros:

- Visibilidad ante los participantes.
- Posibilidad de promocionar la empresa y sus productos.
- Oportunidad de entrar en contacto directo con posibles colaboradores y clientes.

Con objeto de responder a las diferentes necesidades de las empresas e instituciones se han definido varios niveles de patrocinio en el evento.

Patrocinador publicitario nivel 1 - Aportación económica: 800 € (este importe se verá incrementado por el 21% de IVA).

Da derecho a:

- Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en web del evento.
- Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en la cartelería del evento.
- Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en el programa del evento.
- Inclusión de enlace activo a la web del patrocinador en la página web del evento.

Patrocinador publicitario nivel 2 - Aportación económica: 1200 € (este importe se verá incrementado por el 21% de IVA).

Da derecho a:

- Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en web del evento.
- Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en la cartelería del evento.
- Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en el programa del evento.
- Inclusión de enlace activo a la web del patrocinador en la página web del evento.
- Incluir un objeto del patrocinador en el material que se entregará a los asistentes del evento.
- Incluir materiales/variedades de la empresa (máximo de 10; las semillas deben recibirse antes del 15 de noviembre de 2021) en el ensayo de demostración de material vegetal que se realizará con motivo del evento.



Los patrocinios publicitarios están regulados por la Ley 34/1988 de Publicidad.

Para definir las condiciones de dicha colaboración se deberá firmar un contrato entre la entidad y la Universitat Politècnica de València. La condición de patrocinio y, en su caso, los servicios a prestar por el patrocinado, estarán condicionados a la recepción del ingreso.

TABLA RESUMEN:

| | Patrocinador nivel 1 | Patrocinador nivel 2 |
|---|-------------------------|--------------------------|
| Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en web del evento. | X | X |
| Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en la cartelería del evento. | X | X |
| Inclusión del logotipo en calidad de patrocinador del evento en el programa del evento. | X | X |
| Inclusión del enlace activo a la web del patrocinador en la página web del evento. | X | X |
| Incluir un objeto del patrocinador en el material que se entregará a los asistentes del evento. | | X |
| Incluir materiales/variedades de la empresa (máximo de 10; las semillas deben recibirse antes del 15 de noviembre de 2021) en el ensayo de demostración de material vegetal que se realizará con motivo del evento. | | X |
| APORTACIÓN | 800 € (+21% IVA) | 1200 € (+21% IVA) |

PROCEDIMIENTO

La entidad interesada en colaborar deberá remitir por mail el formulario adjunto (anexo I) a la siguiente dirección:

eucarpiatomato2022@upv.es

Una vez recibido el formulario (Anexo 1) la UPV se pondrá en contacto con las empresas para remitirles el borrador del acuerdo a firmar y demás gestiones a realizar.



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

ANEXO 1: FORMULARIO A CUMPLIMENTAR POR LA EMPRESA O ENTIDAD COLABORADORA

| | | |
|-------------------------------|---|---|
| Nombre de la empresa: | | |
| CIF: | | |
| Dirección fiscal (completa):: | | |
| Persona de contacto: | | |
| e- mail: | | |
| Teléfono: | | |
| MODALIDAD | <input type="checkbox"/> PATROCINIO NIVEL 1 | <input type="checkbox"/> PATROCINIO NIVEL 2 |