



```
$(window).load(function() { $('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });
```

Videoconferencia con la Universidad de Almería

Se llevó a cabo el 29 de mayo bajo el título “La experiencia de Almería (España) frente al Virus Rugoso del Tomate, tobamovirus ToBRFV”

- INVESTIGACION

Videoconferencia “La experiencia de Almería (España) frente al Virus Rugoso del Tomate, tobamovirus ToBRFV” Esta videoconferencia fue organizada por el Laboratorio de Investigación en Biometeorología Vegetal (LIBIOV), Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales (FCAyF), UNLP y la Red de Investigación en Agricultura Protegida Sostenible (RedAPS); con el auspicio del Centro de Graduados de la FCAyF, el Colegio de Ingenieros Agrónomos



y Forestales de la Provincia de Buenos Aires (CIAFBA) y la Asociación de Ingenieros Agrónomos del Cinturón Hortícola de La Plata (AIACHoLP).

Se llevó a cabo el 29 de mayo de 2023, con las disertaciones de la Dra. Milagrosa Santos Hernández y el Dr. Fernando Diánez Martínez, catedráticos en Producción Vegetal, Departamento de Agronomía de la Universidad de Almería (España) y la participación unos 170 asistentes, entre estudiantes, docentes, investigadores y profesionales del ámbito privado, de distintas regiones de la Argentina, Latinoamérica y España. La actividad fue motivada a raíz de la aparición a nivel mundial del Virus Rugoso del Tomate (ToBRFV), que causó daños y pérdidas significativas en los cultivos de las distintas regiones productoras de la Argentina en la última campaña, generando la preocupación de profesionales y productores del sector hortícola.

Las disertaciones abordaron de un modo muy ameno y completo aspectos vinculados a la dispersión del virus desde su detección en Jordania en 2016, su genética y sintomatología, formas de transmisión, huéspedes y posibilidades para su manejo, así como las medidas preventivas que se tomaron en los países europeos, y particularmente en Almería.

El conocimiento de esta experiencia y de las acciones llevadas a cabo, son de suma importancia para ampliar la base de conocimientos sobre esta enfermedad y prever medidas de prevención para próximos ciclos de cultivo; lo que se evidencia en la repercusión que ha tenido esta actividad entre quienes participaron de la misma.

Para ver la charla: <https://www.youtube.com/@libiov-fcayf>

---

**URL de origen:** <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/videoconferencia-con-la-universidad-de-almeria>