



2da CIRCULAR

XXXV Reunión de la Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal

RAFV 2025

Estimadas/os Socias/os y Adherentes,

Tenemos el agrado de ponernos en contacto con ustedes para hacerles llegar la segunda circular referida a la XXXV Reunión de la Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal (RAFV) que se realizará en la ciudad de Mar del Plata entre los días 5 y 8 de agosto de este año. Será sede del encuentro el Complejo Universitario Manuel Belgrano de La Universidad Nacional de Mar del Plata.

En particular, deseamos informar que en breve se encontrará habilitada la página web de la Reunión.

Como anticipamos en la primera circular, la Reunión incluirá conferencias plenarias a cargo de destacadas/os disertantes de nuestro país y del extranjero, así como simposios cubriendo un rango variado de temáticas que abarca diversos aspectos de la biología de plantas, desde procesos de la biología celular a la ecofisiología, incluyendo señalización, nutrición mineral y otras. Se realizarán workshop sobre temáticas en particular como biotecnología vegetal, cultivos subutilizados (Orphan crops) y empresas “start up”, sesiones de posters y “flash talks” donde se favorecerá un ambiente distendido para discutir los trabajos presentados.

Φ Inscripciones

Las inscripciones se podrán realizar a partir del 1 de mayo. Con el objeto de favorecer la participación de investigadores e investigadoras que se encuentran en etapas tempranas de su formación, hemos decidido que las Becarias y Becarios que se encuentren realizando su tesis doctoral no deberán abonar la inscripción al Congreso. Tampoco lo pagarán las/os Becarias/os posdoctorales que sean socias/os activos de la SAFV. El valor de inscripción temprana a la RAFV2025 de Becarias y Becarios posdoctorales que no sean socios de la SAFV así como las/os Investigadoras e Investigadores formados que sean socias/os de la SAFV será de \$40.000 (hasta 31/5/25). Se considera que los

miembros de la American Society of Plant Biologists (ASPB) y de la Sociedade Brasileira de Fisiología Vegetal (SBFV) tienen la misma categoría que las/os socias/os activas de la SAFV. Estamos trabajando en la página correspondiente a la RAFV2025, en donde dejaremos disponible el formulario de inscripción y las normativas relacionadas con la presentación de trabajos.

De esta manera, atendiendo la fecha de pago, los valores de inscripción de la RAFV 2025 son los siguientes:

Categoría	Temprano 1/5 al 31/5/25	Tardía 1/6 al 30/6/25
Socios (SAFV, ASPB o SBFV)	\$	
Investigador	40.000	50.000
Becario posdoctoral	No abona	No abona
Becario doctoral	No abona	No abona
No Socio (SAFV, ASPB o SBFV)		
Residencia en Argentina	\$	
Investigador	120.000	200.000
Becario posdoctoral	40.000	50.000
Becario doctoral	No abona	No abona
Residencia Extranjero	U\$S	
Investigador	150	200
Becario posdoctoral	75	100
Becario doctoral	75	100

¿Qué significa ser socia/o activo de la SAFV?

Consideramos activos a las socias/os que tengan pagas las cuotas societarias correspondientes a los años 2024 y 2025, así como también, a las personas que soliciten su incorporación como miembros de la SAFV antes de la inscripción a la Reunión. En este caso, deberán completar la carta de solicitud que pueden descargar en (<https://www.fisiologiavegetal.org/socios/>) y abonar la cuota societaria correspondiente al 2025.

Cuota societaria 2025

Como mencionamos, para poder realizar la inscripción a la Reunión se requerirá el pago de la cuota societaria 2025 la que tendrá un valor de \$20.000 para todas las/os socias/os sin tener en cuenta su estado de formación. En caso de no haber abonado la cuota 2024, la misma tendrá el mismo valor que la cuota 2025. Les solicitamos completar los campos solicitados en la página de contactos de

nuestra SAFV (<https://www.fisiologiavegetal.org/contacto/>) o informar a los correos contacto@fisiologiavegetal.org o pagos@fisiologiavegetal.org realizada la transferencia bancaria del pago societario. Recuerden indicar los datos completos para la facturación y adjuntar el comprobante de pago.

Datos bancarios SAFV

Cuenta corriente en pesos: 486-001165/1

CBU: 0170486420000000116512

CUIT/CUIL: 30-71141526-9

Φ Oradores principales

- Rodrigo Gutiérrez (From molecules to the ecosystem in the Atacama Desert)
- María Elena Otegui (The contribution of crop physiology to the management and breeding of corn in Argentina)
- Danilo Daloso (Emergent properties of plant metabolic networks in response to stress conditions)
- Christa Testerink (How roots respond to salt)
- Ingo Dreyer (Homeostats: Hidden rulers of homeostasis and signaling in plants)
- Matias Zurbriggen (Plant synthetic biology and optogenetic approaches for the study and control of cellular processes in plants).
- Ronal Pierk (Spatiotemporal regulation of light responses in plants).
- Sandra Bucci (Water regulation in plants: strategies for acquisition, transport, and storage in response to drought and freezing temperatures).

Φ Simposios y workshops

Simposios: Los simposios contarán con tres oradores en donde se tratarán los siguientes temas:

- Crecimiento y Desarrollo (Growth and Development) Coordina: Renata Reinheimer y Ramiro Rodríguez.
- Metabolismo (Plant Metabolism) Coordina: Anabela Lodeyro, María Inés Zanor y Carlos Bartoli.
- Relaciones hídricas (Water relations) Coordina: Javier Gyenge y Fernanda González.
- Nutrición mineral (Mineral Nutrition) Coordina: Jorge Moriconi y Noelia Foresi.

- La planta y su entorno (Plants and the environment) Coordina: Verónica Arana y Verónica Rodríguez.
- Interacciones bióticas (Biological interactions) Coordina: Ana Laura Villasuso, Hernán Rosli y Marina Pombo.
- Ecofisiología (Ecophysiology) Coordina: Peter Searles y Claudia Vega.

Workshops:

- Aplicaciones biotecnológicas. Coordina: Diego Lijavetzky
- Empresas “start ups”. Coordina: Gabriela Pagnussat, Claudia Casalongue.
- Cultivos subutilizados (Orphan crops). Coordina: Renata Reinheimer

Φ Presentación oral de posters (flash talks)

Tendremos espacios destinados a presentaciones cortas (5 minutos, no más de 3 diapositivas y sin espacio para contestar preguntas). Los autores que envíen trabajos para ser presentados en formato de póster tendrán la opción de optar voluntariamente por hacer también una presentación oral corta. El número final de trabajos presentados será seleccionado por la Comisión organizadora.

Φ Formato y envío de resúmenes

El resumen del trabajo deberá enviarse al momento de realizar la inscripción. El formato del mismo y las direcciones web para realizar las presentaciones será enviada a la brevedad.

Aprovechamos para enviar a cada una/o de ustedes un saludo cordial,

Comisión organizadora: Carlos García-Mata, Gabriela Pagnussat, Carlos Bartoli, Ana Laura Villasuso, Milagros Machinandiarena, Peter Searles, Diego Lijavetzky, Javier Gyenge, Renata Reinheimer, Verónica Arana, Ramiro Rodríguez, María Laura Vidoz, Ana Laxalt.

Comité organizador local: Noelia Foresi, Giselle Martínez Noel, Gabriela Massa, Victoria Martín, Denise Scuffi, Juan Martín D'Ambrosio, Milagros Machinandiarena, Ana Laxalt, Carlos García-Mata, Valentín Bruera, Bruno Perk, Matías Cánepa.

Φ Auspician la XXXV Reunión de la Sociedad Argentina de Fisiología Vegetal

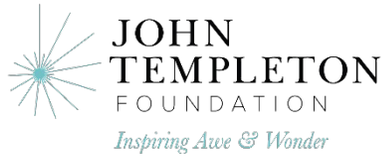
CONICET



UNIVERSIDAD NACIONAL
de MAR DEL PLATA
.....



Facultad de Ciencias
Exactas y Naturales
Universidad Nacional de Mar del Plata



Plant Physiology[®]

Tree Physiology