

CONTROL BIOLÓGICO DE HONGOS FITOPATÓGENOS EN CULTIVOS REGIONALES

Fecha: MIÉRCOLES 29-11-23

Lugar: IBT-UNSJ (San Juan)

PROGRAMA



- 9:00 a 9:30h. APERTURA- Presentación de alumnos/docentes



- 9:30 a 10:15h. Enfermedades en cultivos agrícolas. Definición. Clasificación. Disertante: Dra. Cristina Nally



-10:15 a 11:00h. Control de Enfermedades. Control químico. Manejo integrado. Disertante: Dra. Virginia Pesce



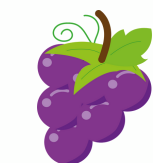
-11:00 a 11:30h. Coffee Break



-11:30 a 12:15h. Definiciones de control biológico. Agentes microbianos. Disertante: Dra. Virginia Pesce



-12:15 a 14:00h. Almuerzo



-14:00 a 14:45h. Aislamiento y selección de agentes de control biológico. Mecanismos de biocontrol. Disertante: Dra. Cristina Nally



- 14:45 a 15:30h. “Estrategias Sustentables de Control de Botrytis cinerea y Penicillium expansum en Uva de Mesa bajo Condiciones de Postcosecha”. Disertante: Lic. Paula Pedrozo

-15:30 a 15:45h. Coffee Break

- 15:45 a 16:30h. “Uso de levaduras como agentes de biocontrol de hongos aflatoxicogénicos en pistachio (Pistacia vera)”. Disertante: Lic. Belén Flores

**INSCRIPCIONES: enviar mail a cristinanally@yahoo.com.ar
(nombre y apellido, DNI, institución a la que pertenece)**