

Cronograma de actividades / Auditorio del Instituto de Investigaciones Agrícolas (IIA). Sede Rodrigo Facio.

Jueves 14 de setiembre, 2023

| Hora | Actividad | Expositor/Expositora |
|--|---|--|
| 9:00 A.M. | Bienvenida a la actividad. 35 años del CIPROC. | Dra. Mónica Blanco. Directora CIPROC |
| Módulo 1. Áreas del CIPROC | | |
| 9:20 A.M. | Nematodos formadores de quistes en Costa Rica: especies, variabilidad y biología | Dr. Danny Humphreys. CIPROC. Escuela de Agronomía. |
| 9:55 A.M. | RECESO | |
| 10:10 A.M. | Metodologías para la evaluación de la eficacia de organismos antagonistas y productos naturales a nivel "in vitro" | M.Sc. Oscar Castro. CIPROC. Escuela de Agronomía. |
| 10:45 A.M. | Aplicaciones Estadísticas para la investigación en la Agronomía | Bach. Iván Leon. CIPROC. Escuela de Agronomía. |
| 11:20 A.M. | ¿Se pueden confundir los daños provocados por ácaros, con otros problemas fitosanitarios? | Dr. Hugo Aguilar. CIPROC. Escuela de Agronomía. |
| 11:55 P.M. | RECESO / ALMUERZO | |
| 1:00 P.M. | Técnicas moleculares para la identificación de razas de Foa en apio | Dra. Mónica Blanco. CIPROC. Escuela de Agronomía |
| 1:35 P.M. | Nuevas especies de Coccoidea para Costa Rica: aportes de proyecto de base de datos de cochinillas y de la Clínica de Problemas Entomológicos | Dr. Julio Arias. CIPROC. Escuela de Agronomía. |
| Módulo 2. Investigación en Protección de Cultivos | | |
| 2:10 P.M. | Estudio genómico y patogénico de dos cepas de <i>Ralstonia</i> aisladas de plantas de tomate sintomáticas en Costa Rica | M.Sc. Lorena Uribe. CIBCM. Escuela de Agronomía. |
| 2:45 P.M. | RECESO | |
| 3:00 P.M. | ¿Malezas o arvenses? Una propuesta conceptual para su manejo agroecológico | Dr. Robin Gómez. EEAFBM. Escuela de Agronomía |
| 3:30 P.M. | Resistencia a las micotoxinas en granos de frijol | Dra. María Viñas. CIGRAS. Escuela de Agronomía |