

MANEJO AGROECOLOGICO DE ENFERMEDADES Y PLAGAS ANIMALES

TEMA DE TRABAJO: Investigación y extensión enfocadas a la detección y manejo de patologías en producciones vegetales alternativas.

PARTICIPANTES (cátedra/departamento/grupo): Cátedras de Fitopatología, Zoología Agrícola, Protección Vegetal, Jardinería, Administración Rural, Cátedra Libre de Soberanía Alimentaria, Departamento de Métodos Cuantitativos y Sistemas de la Información, Instituto de Floricultura, INTA; Universidad Nacional de La Plata- Conicet Cepave; Conicet Laboratorio de Biología Funcional y Biotecnología- Sede Biolab Azul, Universidad Nacional de Río Negro Sede Andina; Becarios de grado y posgrado, Alumnos. Arandu Recursos Biológicos.

LUGAR DE TRABAJO EN TERRITORIO: Facultad de Agronomía, Producciones hortícolas, florícolas y frutícolas provincia de Buenos Aires, Río Negro y Chubut.

Forma parte del Programa de Extensión en el Área Metropolitana de Buenos Aires.

VINCULACIÓN CON PRODUCTORES, CAMPESINOS, MOVIMIENTOS SOCIALES, ETC.: Productores hortícolas vinculados al Sistema Participativo de Garantía, UTT, MNCI, Productores florícolas.