

Liliana del Valle Di Feo. Dra. en Ciencias Agropecuarias e Ingeniera Agrónoma, Fac de Cs. Agrop. UNC. Investigadora del IPAWE-CIAP-INTA. Profesora Titular de Mejoramiento Vegetal en la Fac. de Cs. Agrop. UCC. Profesional Principal de CONICET. Docente de Fitopatología en la Maestría de Producción Vegetal. Fac. de Cs. Agrar. UNNE y Coordinadora de la asignatura Manejo de Enfermedades I de la Maestría en Producción Vegetal, especialidad: Fitopatología y Virología Vegetal. FCA. UNC.

Referente en virosis de batata y mandioca. Coordinadora del Módulo Batata, en el marco de la cartera de Proyectos INTA 2014-2019.

Realizó múltiples capacitaciones, entre las que se destacan la llevada a cabo en el Centro Internacional de la Papa, Lima, Perú y en la Universidad de Osaka, Japón, donde fue becada por JICA. Efectuó más de 40 cursos de posgrado nacionales e internacionales y obtuvo más de una docena de premios y distinciones como reconocimiento a su trayectoria profesional.

Autora de: 19 libros y capítulos de libros, 32 artículos científicos en revistas internacionales de alto impacto, 27 comunicaciones en revistas científicas, 86 trabajos en congresos nacionales y 23 en congresos internacionales y 93 artículos de divulgación y extensión.

Directora de ocho proyectos de investigación y responsable de líneas de numerosos proyectos institucionales (INTA) y de convenios de cooperación y de asistencia técnica.

Actualmente, directora de dos tesis doctorales y co-directora de una de maestría. Dirigió dos tesis doctorales y dos de maestría, en distintas universidades del país y de cinco tesinas de grado de la FCEFyN de la UNC.

Responsable de la formación de numerosos recursos humanos en temáticas relativas a virosis de batata y de mandioca. Disertante en congreso y organizadora y docente de cursos nacionales e internacionales.

Editora de siete libros y jurado de tesis en diferentes universidades del país, miembro de comisiones de tesis y jurado de cargos docentes. Miembros del comité científico de cuatro revistas, tres de ellas internacionales y evaluadora de más de 50 artículos científicos.

Miembros de la Asociación Argentina de Horticultura y de la Asociación Argentina de Fitopatólogos. Propulsora del saneamiento del cultivo de batata a través de la implementación de un plan de producción de "semilla" de sanidad controlada que inició en IPAWE-CIAP-INTA.