

LEONARDO DANIEL PLOPER
M Sc. Ingeniero Agrónomo
Matrícula 165.

Ingeniero Agrónomo (egresado de la Universidad Nacional de Tucumán en 1974)
Master of Science (M.Sc.) (1984) y Doctor of Philosophy (Ph.D.) (1987). Purdue University, Indiana, EE.UU.

Desde 2004 se desempeña como Director Técnico de la Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres (EEAOC) (Tucumán, Argentina), institución en la que ingresó en 1975, y en donde también es Investigador Principal de la Sección Fitopatología.

Profesor Asociado (con Dedicación Simple) de la Cátedra de Fitopatología, Facultad de Agronomía y Zootecnia, Universidad Nacional de Tucumán (desde 1994). Categoría "1" en el Programa de Incentivos para Docentes - Investigadores de Universidades Nacionales (desde 1998).

Investigador Principal de la Carrera del Investigador del CONICET.

Académico Correspondiente de la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria.

Autor o coautor de 130 trabajos de investigación publicados en revistas científicas con referato, 98 trabajos completos de investigación publicados en actas de congresos, 306 artículos técnicos y de extensión, 5 libros, 5 manuales técnicos, 28 capítulos de libros, 25 publicaciones de docencia y 76 resúmenes de investigación publicados en revistas científicas.

Presentó 399 trabajos de investigación en congresos nacionales e internacionales y tuvo a su cargo 182 conferencias y 27 seminarios tanto en el país como en el extranjero.

Dirigió o co-dirigió a numerosos investigadores, becarios y estudiantes de Doctorado y Maestría. Integró comisiones de supervisión de postgrado e integró más de 30 tribunales evaluadores de tesis de postgrado.

Miembro del Comité Continuo de las Conferencias Mundiales de Investigación en Soja de 1989 a 1999, y de 2004 al presente, cuerpo al cual presidió entre 2009 y 2013.

Recibió numerosas distinciones, incluyendo el Premio Anual al Mejor Egresado (Medalla de Oro) carrera de Ingeniero Agrónomo (1974), el Premio DuPont 1984/85 por mejor estudiante al nivel de Master of Science (Purdue University), el Premio 2009 al Egresado Distinguido del Colegio de Agricultura de Purdue University (EE.UU.), el Premio DonMario a la Excelencia en el Manejo del Cultivo de Soja, edición 2012, el Premio Honorario 2015 de la Protein Research Foundation (PRF) de Sudáfrica por el trabajo pionero para promover el cultivo de la soja en ese país, y el Premio a la Trayectoria 2017 otorgado por los organizadores de las Conferencias Mundiales de Investigación en Soja.