

Sobre mi



Fernando Salvagiotti



\mathcal{H}/\mathcal{O} : Ecofisiología y Manejo:

"Los desafíos de la expansión del área con maíz: Abordaje desde la ecofisiología al manejo del cultivo"

Investigador en Nutrición Vegetal y Fertilidad de suelos – Grupo Manejo de Cultivos, Suelo y agua - INTA Oliveros - Argentina. Investigador Independiente del CONICET. Ingeniero Agrónomo–Universidad de Córdoba (Argentina). MSc Producción Vegetal– Universidad de Buenos Aires (Argentina). Doctor en Ciencias del Suelo y Aguas– University of Nebraska-Lincoln (USA). Autor de publicaciones relacionadas con la fertilidad de suelos y la nutrición de plantas. Trabaja en proyectos relacionados con el manejo del carbono y los nutrientes en los sistemas de producción, el manejo del nitrógeno en leguminosas y en tecnologías cuyo objetivo es reducir las brechas de rendimiento en varios cultivos. Actualmente coordina el proyecto estructural de INTA "Intensificación Sustentable de la Agricultura en la Región Pampeana".

¡Visita la web!



Organizan:





