



**XIII
CONGRESO
NACIONAL
DE MAÍZ**



MADDONNI, GUSTAVO ANGEL

- Ingeniero Agrónomo, Facultad de Agronomía UBA
- Magister Scientiae y Doctor en ciencias agropecuarias de la Universidad de Buenos Aires.

Es profesor asociado en la cátedra de cerealicultura de FAUBA, e investigador principal de Conicet.

Fue director de la maestría en producción vegetal de la escuela para graduados de FAUBA y director de la escuela para graduados de FAUBA. Desde marzo de 2025 es director de la comisión de doctorado en ciencias agropecuarias de la misma escuela. Se desempeña como docente de grado en FAUBA y como docente de posgrado en la escuela para graduados de FAUBA y de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de Córdoba.

Su especialidad es la eco-fisiología del cultivo de maíz abarcando aspectos del manejo de la estructura del cultivo (fecha de siembra, densidad, genotipo y distanciamiento entre hileras), en ambientes con distintos grados de estreses abióticos (agua, nutrientes, altas temperaturas).

Es autor de diversas publicaciones en revistas científicas internacionales y nacionales de alto impacto, y de presentaciones en reuniones científicas y jornadas técnicas. Algunos de sus trabajos han merecido distinciones y premios.

Ha dirigido y dirige numerosas tesinas de grado y tesis de postgrado.

Es investigador responsable de diversos convenios con empresas del sector agropecuario.

Desde 2019 es el coordinador de la red interinstitucional e internacional de ultra baja densidad de maíz.