

Luciana Pizzorno

pizzorno@agro.uba.ar

Formación

- Ingeniera Agrónoma, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. Diciembre 2009.
- Estudiante de Magister Scientiae en Producción Vegetal, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires

Cargos

- Beca DOW: Convenio entre Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires y la Empresa DOW Agrociencias S.A. Director: Mónica López Pereira; Codirector: Diego Batlla. Tema: Efecto de los factores ambientales en precosecha sobre el nivel de dormición primaria de semillas de girasol (*Helianthus annuus*).
- Ayudante Primero ad-honorem de la Cátedra de Cultivos Industriales, Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires. Desde 01/06/2010 a 31/03/2011. D.A. 176. Expte. 158.953/10.

Áreas de interés en investigación

- Ecofisiología de las semillas, con especial interés en determinación de los factores precosecha que afectan la duración de la dormición primario en girasol.
- Ecofisiología de los cultivos.

Publicaciones (últimos 5 años)

Congresos y reuniones científicas:

- Couso, L. L; Pizzorno, L; Fernández, R. J. Tasa de crecimiento potencial de pastos patagónicos provenientes de hábitats contrastantes en precipitación. San Luis: Libro de Resúmenes de la XXIII Reunión Argentina de Ecología. 2008. Resumen. Congreso. XXIII Reunión Argentina de Ecología. Asociación Argentina de Ecología -ASAE-. (Poster y Resumen)