

Natalia Lorena Cantelmi

Fecha y lugar de nacimiento: Buenos Aires, 12 de junio de 1974.

Lugar de trabajo: Facultad de Agronomía (UBA). Cátedra de Zoología.
Av. San Martín 4453 (C1417DSE) Buenos Aires – Argentina.
Tel: 114524- 5287-0575

Correo electrónico: cantelmi@agro.uba.ar

1. Estudios

- + Ingeniera Agrónoma. Universidad de Buenos Aires (2001). Facultad de Agronomía.
- + Magister en Producción vegetal (cultivos extensivos), de la Universidad de Buenos Aires (2024). (EPG) Escuela para Graduados Alberto Soriano. Facultad de Agronomía.

2. Ocupación Actual

- + (Desde 2014) Ayudante de primera exclusiva (UBA). Cátedra de Zoología. Facultad de Agronomía. Universidad de Buenos Aires.
- + (Desde 2021 a la fecha) Integrante de la Comisión Académica de la Escuela para graduados Alberto Soriano (EPG). Representante de estudiantes de posgrado. Facultad de Agronomía. (UBA).

3. Presentación de trabajos en reuniones científicas nacionales

Cantelmi, Natalia L. *Drosophila Melanogaster*, un modelo protocolizable para bioensayos en aleloquímicos Congreso Argentino de Entomología, Marzo 2002. (Resumen).
Comunicación.

Cantelmi, N. L., Lois, M. y Folcia, A. M. IIº Jornadas de Investigación, Docencia y Extensión en

Ciencias Naturales. Título: Inducción de la resistencia a pulgones (Hemíptera:Aphididae) en verduras de hoja mediante aplicaciones de cis jasmonato. Póster. 10 al 11 de noviembre 2016.

Folcia, A.M.; Cantelmi, N. y Lois, M. Efecto de la aplicación de inductores de las defensas de las plantas sobre la aparición de pulgones y sus enemigos naturales en pimiento (*Capsicum annuum*) X Congreso de Entomología, Mendoza, 22 al 24 de mayo de 2018.

4. Presentación de trabajos en reuniones científicas internacionales

Cantelmi, N; Jacobi, V; Zavala, J; Menéndez, A. Soybean yield under tropospheric ozone pollution. VII Congress of the Latin American Association of Chemical Ecology (ALAEQ) December 4-7, 2023. Póster.

Cantelmi N ; Jacobi V; Zavala J ; Menéndez A. Soybean yield under tropospheric ozone pollution. Frontiers in Bioscience 4 Symposium. 13 al 15 septiembre de 2023. Póster en sección Ecología.

5. Subsidios de investigación

PICT-2021-I-A-00675 categoría I tipo A. Relación cultivo (*Glycine max.*)-hervíboro (*Spodoptera frugiperda*) bajo estrés oxidativo por ozono. Director del proyecto: Menéndez Analía I. Universidad de Buenos Aires [UBA]

6. Docencia

Ayudante con participación en el dictado de las Materias: 1) Zoología Agrícola 2) Zoología general 3) Zoología Agrícola en las Carreras de Ingeniería Agronómica, Licenciatura en Ciencias ambientales y Tecnicatura en Diseño del paisaje.

7. Experiencia Laboral

a) Cargos docentes:

Ayudante de primera dedicación exclusiva.

b) Cargos No docentes:

+ DOW AGROSCIENCES. 2002. Asesor técnico telefónico. Asesoramiento telefónico a clientes sobre productos agroquímicos y semillas. Atención de consultas y reclamos.

+ Cambio Rural – INTA (2003 - 2006) Asesor técnico. Asesoramiento técnico a productores del Departamento Tala. Funciones: Asesorar y coordinar a productores del grupo ganadero “Gdor. Sola” y otro de actividad agrícola. Asesoramiento sobre prácticas agrícola/ganaderas y sobre productos fitosanitarios, fertilizantes, semillas.

+ 2006. Monitoreo de cultivos. Relevamiento de plagas y enfermedades. Asesoramiento sobre métodos de control de adversidades en cultivos. (Entre Ríos).

+ a cargo de Agencia de extensión INTA ROSARIO DEL TALA.

+ CARGILL SACI (2006-2009): Responsable de insumos del Acopio de la empresa
Asesoramiento técnico y comercial a productores clientes, generación de nuevos clientes. Compra y venta de insumos (fertilizantes, agroquímicos, combustibles, pellets, concentrados y semillas).
Armado de carpetas de créditos y seguimiento del cumplimiento de las mismas. Negociación.
Canje de insumos por granos. Relevamiento de clientes en la provincia de Entre Ríos.

+ BAYER CROPSCIENCE (2010). Analista de Registros agroquímicos. Armado y seguimiento de dossiers. Trámites en Senasa. Área Asuntos Regulatorios. Buenos Aires.

+ GREEN SOUTH CORP (2011) Asesoramiento técnico comercial.

+ DVA AGRO GmDb (2013): Analista registros de Agroquímicos. Armado de dossiers para África e India.

8. Otras Actividades

Presentación en el concurso PREMIO CHANETON organizado por la Escuela para graduados, (EPG)

Facultad de Agronomía (UBA). 2023.