

HUGO R. PERMINGEAT

Ingeniero Agrónomo (1989, UNR) y Doctor (1995, UNR). Profesor Titular de la Cátedra de Química Biológica, Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario (UNR) y responsable del dictado de cursos de posgrado en la misma casa de estudios y en Universidades Nacionales. Sus trabajos se han concentrado en el área de la biotecnología e ingeniería genética de plantas, habiendo desarrollado cultivos transgénicos de maíz, trigo y algodón. Acredita publicaciones en revistas científicas nacionales e internacionales, de los cuales el más trascendente es *Permingeat et al (2003), Transgenic wheat obtained without selectable marker genes, Plant Molecular Biology, 52(2): 415-419*. Ha participado en más de 20 eventos científicos como disertante y ha realizado más de 30 comunicaciones a Congresos. Dirigió y dirige becarios y tesis de posgrado y de grado. Entre sus actividades de transferencia tecnológica se destacan la puesta en marcha del Laboratorio de Genética Molecular de la Cámara Arbitral de Cereales de la Bolsa de Comercio de Rosario y la transferencia de eventos transgénicos de trigo desarrollados con una empresa nacional. Se desempeñó como jurado en numerosos concursos de profesores y auxiliares docentes en distintas universidades del país y jurado de tesis doctorales, de maestría y tesinas de graduación. Fue convocado como revisor de numerosas revistas internacionales relacionadas con el área de la especialidad. Pertenece al banco de evaluadores de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCYT) y del INTA. Es miembro titular del Comité de Ética de la UNR y miembro de la Comisión Nacional Asesora de Biotecnología Agropecuaria (CONABIA).