



## **María Cecilia Peppi Aronowsky**

Ingeniero Agrónomo, Mención Fruticultura y Enología, Pontificia Universidad Católica de Chile. Master of Science Horticulture and Agronomy y Ph. D. Plant Biology, ambos de la University of California, Davis.

Su área de especialización es la fisiología aplicada en vides, con énfasis en prácticas relacionadas al manejo de la luminosidad, efectos sobre la calidad de la fruta, y el uso de reguladores de crecimiento, así como la influencia del portainjerto y la interacción con el riego y la nutrición.

Actualmente es investigadora en Viticultura del Instituto Investigaciones Agropecuarias (INIA) y dirige el Programa de Mejoramiento Genético de Vides de Mesa, junto con el Desarrollo Agronómico de las variedades del programa.

Entre los proyectos vitivinícolas recientes en los que participa están el de Paquetes tecnológicos relacionados a prácticas de Viticultura Regenerativa, y el de poda tardía como estrategia de adaptación frente al incremento de temperatura en viñedos tintos del valle central de Chile.