

**CONVOCATORIA NACIONAL**  
**PROYECTOS DE INNOVACIÓN DE BIENES PÚBLICOS EN SISTEMAS**  
**ALIMENTARIOS SOSTENIBLES 2023-2024**

El siguiente listado corresponde a los proyectos aprobados de la Convocatoria Nacional de Proyectos de Innovación de Bienes Públicos en Sistemas Alimentarios Sostenibles 2023-2024 (Fase 2, Propuesta Completa).

Además, FIA comunicará este resultado al postulante adjudicado, mediante carta enviada al correo electrónico designado por el postulante para comunicaciones oficiales. Este comunicado será enviado desde el correo [convocatorianacional@fia.cl](mailto:convocatorianacional@fia.cl).

Respecto de los proyectos que no aparecen en el presente listado, el postulante podrá realizar sus consultas al correo electrónico [convocatorianacional@fia.cl](mailto:convocatorianacional@fia.cl), hasta el **03 de julio de 2024**. Las respuestas se entregarán por orden de llegada.

N°	Código	Nombre propuesta	Postulante
1	PYT-2024-0049	Tecnologías modernas de manejo en pre y postcosecha en huertos de maqui para optimizar el volumen y la calidad de la fruta acorde a los requerimientos de la agroindustria.	Universidad Austral de Chile
2	PYT-2024-0130	Validación y empaquetamiento tecnológico de un sistema público de alerta temprana para el manejo sustentable de <i>Proeulia auraria</i> en cítricos y frutales de hoja caduca en Chile.	Universidad de Chile
3	PYT-2024-0165	Elaboración de suplemento para la alimentación invernal en sistemas ganaderos ovinos, en base a algas, habas y topinambur, contribuyendo a la sostenibilidad de los sistemas en un territorio SIPAM.	Centro de Educación y Tecnología
4	PYT-2024-0192	Modelo de predicción y alerta temprana para mejorar la eficiencia productiva en predios citrícolas y ampliar las zonas de cultivo como adaptación al cambio climático.	Pontificia Universidad Católica de Chile
5	PYT-2024-0208	Tecnificación de la producción de amaranto ( <i>Amaranthus spp.</i> ) como camino hacia su desarrollo integral en la cadena agroalimentaria nacional.	Agronova Chile SpA
6	PYT-2024-0213	Implementación de un Polo de Desarrollo e Innovación Agroecológico para la Región de Ñuble.	Universidad de Concepción

Nota: La columna N°, no responde a ningún criterio de priorización u orden de puntaje total obtenido, solo se ha realizado para efectos prácticos.