

## CONVOCATORIA NACIONAL DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN 2022-2023

### “PROYECTOS DE INNOVACIÓN DE BIENES PÚBLICOS PARA EL AGRO”

El siguiente listado corresponde a los proyectos aprobados para continuar a la Etapa 3 de la Convocatoria Nacional de Proyectos de Innovación 2022-2023.

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 31 de mayo de 2023. Las respuestas se entregarán por orden de llegada.

N°	Código	Nombre propuesta	Postulante
1	PYT-2023-0043	Polo de desarrollo hortícola sistenable en Puchuncaví Quintero.	Oberwelt SpA
2	PYT-2023-0045	Implementación de un sistema de producción agrícola inteligente (Smart Field) en la zona Centro Sur, que integre nuevas y futuras tecnologías Agro 4.0 en un entorno colaborativo, para incorporar la digitalización agrícola en todos los segmentos productivos, ayudando a mejorar la sustentabilidad y competitividad del sector.	Instituto de Investigaciones Agropecuarias
3	PYT-2023-0141	Manejo integrado del nemátodo foliar de la frutilla.	Instituto de Investigaciones Agropecuarias
4	PYT-2023-0189	Aplicación y validación de la técnica LAMP-PCR para la identificación de patógenos endémicos y exóticos de abejas y abejorros en los sitios de producción.	Universidad SEK
5	PYT-2023-0219	Plataforma interactiva para el desarrollo de mejoras en el control de plagas en cultivo de cítricos a través de la pulverización hidroneumática.	Instituto de Investigaciones Agropecuarias
6	PYT-2023-0259	Nuevas estrategias de riego para el cultivo del nogal injertado sobre portainjertos clonales.	Instituto de Investigaciones Agropecuarias
7	PYT-2023-0276	Solución innovadora para la recuperación de cultivos agrícolas de secano en las laderas de la región de Valparaíso.	Centro Ceres

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

