

# PROCESO DE CO-INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN ASOCIATIVA DE CAPONES PORCINOS ENTRE PRODUCTORES Y EXTENSIONISTAS EN GENERAL CONESA, PATAGONIA ARGENTINA

Autores

Dacal Arriaga, Mariana Andrea<sup>1,3</sup>; argentina

Núñez, Adrián Humberto<sup>2,3</sup>; argentino.

Segura, Atilio Ramón<sup>1,3</sup>; argentino

Alder Maite<sup>2,3</sup>; argentina

(1) AER Conesa INTA-EEA Valle Inferior del Río Negro. Convenio Pcia. de Río Negro. UIISA.

(2) EEA Valle Inferior del Río Negro. Convenio Pcia. de Río Negro. UIISA.

(3) UIISA – Unidad integrada para la innovación del sistema agroalimentario de la Patagonia Norte

Dirección de correo electrónico de contacto: [dacal.mariana@inta.gob.ar](mailto:dacal.mariana@inta.gob.ar)

# PROCESO DE CO-INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN ASOCIATIVA DE CAPONES PORCINOS ENTRE PRODUCTORES Y EXTENSIONISTAS EN GENERAL CONESA, PATAGONIA ARGENTINA

## Resumen

¿Pueden los procesos de co-innovación complementar o reemplazar metodologías de transferencia y extensión más tradicionales? A lo largo del trabajo se relata el proceso de co-innovación llevado adelante en el Valle de Conesa, entre 9 pequeños productores de la Asociación Civil Productores Patagónicos y profesionales de la Agencia de Extensión Rural de INTA de General Conesa.

En el Valle de Conesa, Río Negro, el corrimiento de la Barrera Zoosanitaria al río Colorado dio impulso a la producción de capones porcinos, que desde 2013 a la fecha registró avances en el crecimiento.

El proceso de co-innovación, consistió en generar práctica y construir conocimiento a partir de la experiencia de producción colectiva de capones bajo el sistema de túnel de cama profunda y su comercialización local (2017). Este proceso se analiza considerando los antecedentes del grupo de productores, la metodología de transferencia y extensión del INTA y el entorno de articulación interinstitucional privado-público. A su vez, se analizan los acuerdos alcanzados para la planificación y desarrollo de las actividades.

Finalmente se describen las ventajas del impacto del proceso de co-innovación sobre la construcción de conocimiento y práctica para la mejora productiva, la reducción de costos, la comercialización, la articulación intra e interinstitucional y la efectividad del trabajo colaborativo. A su vez, se desarrollan en detalle los elementos que conjugan las miradas de productores y extensionistas y que permiten profundizar el diálogo respecto de la innovación y la generación de caminos de mejora futuros. Entre los elementos se destacan, el registro de datos, los índices productivos, el análisis de costos, las prácticas nutricionales y la gestión logística y comercial.

El análisis de éste trabajo genera un aporte que nos lleva a reflexionar sobre las ventajas de la co-innovación y contestar la pregunta inicial.

Palabras clave: asociativismo, porcinos, adopción tecnológica, logística comercial, co-innovación, extensión rural.