



Comunidades indígenas y cambio climático

Debido al cambio climático, se espera un aumento generalizado de las temperaturas, disminuyendo la productividad agrícola. Se fomenta la sostenibilidad y seguridad alimentaria en comunidades indígenas Mapuche en zonas rurales de Argentina y Chile.



Colaborar con cinco comunidades indígenas pertenecientes al grupo étnico Mapuche en Argentina y Chile, en las cuales estableceremos unidades de innovación climáticamente inteligentes

La iniciativa implementada

La presente Cooperación Técnica (CT) pretende mejorar la viabilidad y resiliencia alimentaria en comunidades agrarias indígenas Mapuche, junto a sus sistemas de producción, abordando las exigencias de adaptación a

las alteraciones climáticas previstas en los contextos de Argentina y Chile, mediante estrategias de adaptación y atenuación frente al cambio climático.

Mejorar la viabilidad y resiliencia alimentaria en comunidades agrarias indígenas Mapuche

La solución tecnológica

Establecer unidades de innovación climáticamente inteligentes. Al finalizar el primer año, prevemos contar con una caracterización de los indicadores preponderantes en los sistemas productivos de las

comunidades, mientras que al término del proyecto anticipamos un aumento en dichos indicadores en términos de productividad y conservación de los RRNN y una reducción en la intensidad de las emisiones de GEI.

15 Unidades de Innovación Seleccionadas Participativamente

+5 Diagnóstico Inicial

20 Capacitaciones brindadas

+8 Talleres de Intercambio

+1 Tesis doctorales apoyadas

10 Publicaciones internacionales con referato y resúmenes en congresos

MÁS INFO



Resultados

Al finalizar el primer año, prevemos contar con una caracterización de los indicadores preponderantes en los sistemas productivos de las comunidades, mientras que al término del proyecto anticipamos un aumento en

dichos indicadores en términos de productividad y conservación de los RRNN y una reducción en la intensidad de las emisiones de GEI.

Principales donantes



Organizaciones participantes

