



Gran Chaco Ganadero: más terneros, menos metano

ARGENTINA, BOLIVIA, PARAGUAY, PARAGUAY

i Webstory



Solución tecnológica

La solución consiste en implementar un modelo integral de gestión ganadera en 26 sitios piloto de Argentina, Bolivia y Paraguay, mediante planes adaptados a las condiciones de cada predio, el uso de una app de monitoreo en tiempo real y la capacitación de técnicos y productores en reproducción, alimentación, sanidad y manejo. Esta combinación permitirá mejorar la toma de decisiones, registrar avances, medir impactos productivos y ambientales, y generar evidencia técnica para comunicar resultados y escalar la experiencia hacia otros sistemas ganaderos de la región.



Descripción tecnológica

La solución tecnológica consiste en la implementación de un modelo de gestión ganadera aplicado en 26 sitios piloto distribuidos entre Argentina, Bolivia y Paraguay, orientado a mejorar el desempeño productivo y ambiental de los sistemas ganaderos. En cada predio se diseñarán e implementarán planes ganaderos adaptados a sus condiciones específicas, considerando aspectos de gestión reproductiva, alimentación, sanidad y manejo. El proceso será acompañado por una app de monitoreo en tiempo real, que permitirá registrar, dar seguimiento y analizar información clave de cada sitio piloto. Esta herramienta facilitará la toma de decisiones técnicas, el seguimiento de avances y la medición de impactos productivos y ambientales. Además, la solución incluye la capacitación de técnicos y productores, fortaleciendo capacidades locales para aplicar las prácticas recomendadas, interpretar la información generada y sostener las mejoras en el tiempo. Los resultados serán sistematizados y comunicados



Impactos y resultados

La solución tecnológica consiste en la implementación de un modelo de gestión ganadera aplicado en 26 sitios piloto distribuidos entre Argentina, Bolivia y Paraguay, orientado a mejorar el desempeño productivo y ambiental de los sistemas ganaderos. En cada predio se diseñarán e implementarán planes ganaderos adaptados a sus condiciones específicas, considerando aspectos de gestión reproductiva, alimentación, sanidad y manejo. El proceso será acompañado por una app de monitoreo en tiempo real, que permitirá registrar, dar seguimiento y analizar información clave de cada sitio piloto. Esta herramienta facilitará la toma de decisiones técnicas, el seguimiento de avances y la medición de impactos productivos y ambientales. Además, la solución incluye la capacitación de técnicos y productores, fortaleciendo capacidades locales para aplicar las prácticas recomendadas, interpretar la información generada y sostener las mejoras en el tiempo. Los resultados serán sistematizados y comunicados

