

# PRESENTACIÓN

Para el Instituto de Investigaciones Agropecuarias y Recursos Naturales (IIAREN), que depende de la Facultad de Agronomía – Universidad Mayor de San Andrés, es altamente satisfactorio poner a consideración de la población, la Revista de Investigación e Innovación Agropecuaria y de Recursos Naturales (RIARn), los resultados obtenidos como frutos de investigadores de diferentes instituciones y países: Universidad Mayor de San Andrés, Universidad Mayor de San Simón, artículo de Tarija, Universidad Mayor Pontificia de San Francisco Xavier de Chuquisaca, producción pecuaria del hermano país de Perú, y otro artículo de Colombia, implementados en el RIARn Vol. 7, núm 2 durante la presente gestión 2020, cuya página web se visualiza en <http://riarn.agro.umsa.bo> que hasta la fecha llegaron a publicarse 12 ediciones.

En el presente número de la revista, se concentran proyectos de investigación en el ámbito de la gestión de los Recursos Naturales, que contempla: siete artículos en el área de cultivos e hidrología; tres artículos en el contexto de producción pecuaria y granos andinos; dos artículos en el contexto socioeconómico; dos artículos en nutrición y bioeconomía y finalmente dos estudios de caso que enriquecen la presente publicación.

Los diferentes artículos tienen la finalidad de generar conocimientos en diferentes áreas de investigación, aplicables en zonas locales, regiones e instituciones de investigaciones, organizaciones no gubernamentales, todas ellas, vinculadas en la satisfacción de necesidades como la seguridad alimentaria, en el marco de las políticas de desarrollo agrícola y de los recursos naturales.

Este trabajo se enmarca en el Plan Estratégico del Instituto de Investigaciones, que viene compilando con esfuerzo propio la síntesis de investigaciones propias y otras instancias locales y externas, por lo que, merece nuestro sincero agradecimiento, así como el reconocimiento al equipo de trabajo del IIAREN.

Invitamos a los lectores para que a partir de estas experiencias puedan replicar acciones con el objetivo de la preservación y conservación de los recursos naturales en el marco de la adaptación al cambio climático y trabajar conjuntamente para enfrentar este nuevo reto de la humanidad.

Ing. M.Sc. Isidro Callizaya  
DIRECTOR IIAREN  
FACULTAD DE AGRONOMÍA  
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS