



Producción de materias primas de origen animal

A26_23R-Sistemas Socioecológicos: Resiliencia, Sostenibilidad y Gobernanza de Sistemas Agrarios ante el Cambio Global

IP: Daniel Martín Collado / Irene Pérez Ibarra









Objetivo y miembros grupo Investigación





Buscar mecanismos de gestión sostenible de los recursos naturales y de adaptación de los sistemas agrarios a los cambios globales, manteniendo el bienestar social y la provisión de servicios de la naturaleza.



Alberto Bernués Jal



Alicia Prat Benhamou



Alicia Tenza Peral



Ana Olaizola Tolosana Andrea Martín Suárez





Daniel Martín Collado



Diego Arahuetes





Diego Soler Navarro Enrique Muñoz Ulecia F. Javier Lacosta García





Irene Pérez Ibarra







Ismael Lare David Laura X. Estévez Moreno Rocío de Torre Ceijas Nacho Pastore Benaim

4 investigadores / 2 Postdoc / 6 Predoc / 2 Asistentes inv. / 1 Técnico



Líneas de investigación

La actividad investigadora del grupo aborda desde un **enfoque interdisciplinar**, el análisis de las interacciones entre los **componentes sociales**, **ecológicos e institucionales** de los **sistemas agroalimentarios**.

- Análisis de sostenibilidad y resiliencia de los sistemas agroalimentarios ligados al uso de recursos naturales con esquemas integrados y metodologías participativas.
- Análisis de gobernanza en materia de gestión compartida de recursos naturales.
- Análisis de evolución de los sistemas agroalimentarios y sus posibilidades de adaptación a diversos escenarios de futuro en el marco del cambio global.
- Diseño de políticas agroambientales.
- Análisis de comportamiento de los agentes integrantes de los sistemas socioecológicos.





Equipamiento, Infraestructuras y/o Servicios

Metodologías participativas, análisis técnico-económicos...

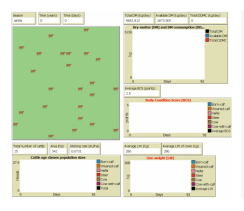


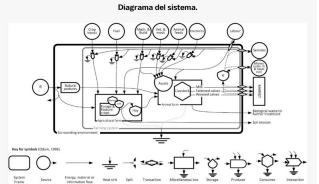






...y modelización



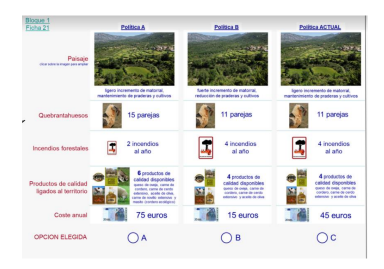






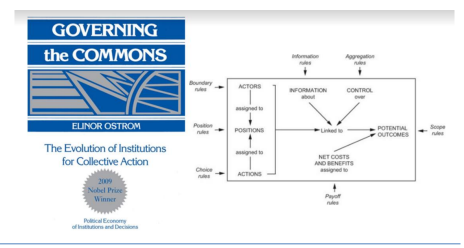
Oportunidades de colaboración y retos de IDi

Sostenibilidad y resiliencia



Modelos de gobernanza





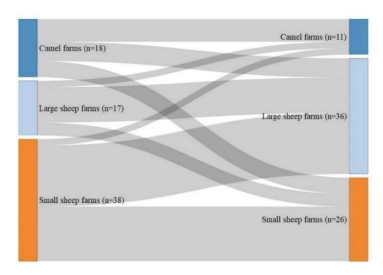




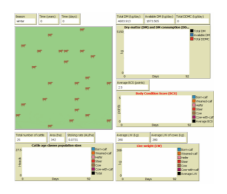
Oportunidades de colaboración y retos de IDi

Evolución de sistemas ganaderos

Análisis técnico económico de explotaciones



Estrategias de adaptación de explotaciones

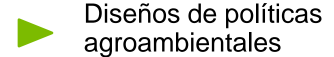


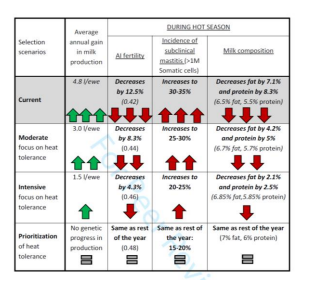






Oportunidades de colaboración y retos de IDi







Comportamiento de agentes

