



LUND
UNIVERSITY

CEC

CENTRE FOR ENVIRONMENTAL
AND CLIMATE SCIENCE



focali

Forest, climate & livelihood research network



sosty

Webinar: Desarrollo regenerativo y sus implicaciones en el sector ganadero para el uso sostenible de la tierra.

Una colaboración entre [Comfama](#), [Acoganar](#), [Sosty](#), [Agroparque Biosureste](#), [Bioeconomy Graduate School](#) and [Agenda 2030 Graduate School](#) at Lund University, [Focali](#) and [SIANI](#).

CUANDO: Oct 27, 2022 09:00-10:30 AM Bogota / 16:00 -17:30 Lund

Por favor registrarse [aquí](#)

- El webinar se realizará con traducción al inglés y al español

Objetivo: El ciclo de seminarios invita a una serie de panelistas a presentar y discutir la respuesta a la necesidad de transformar las regiones de Colombia en regiones competitivas, democráticas y sostenibles, a partir de la reciente transición política del país, donde se abren nuevos espacios de discusión sobre la

Reforma Rural (RRI) acordada en el Acuerdo de Paz representa una futura hoja de ruta para la gestión sostenible de la tierra, el agua, la biodiversidad y los medios de vida de las personas.

Este seminario presentará el intercambio de conocimientos de expertos, sobre prácticas ganaderas regenerativas en las diferentes regiones del país. La discusión abordará cómo la agricultura regenerativa está sembrando un cambio de paradigma para cambiar las prácticas de producción, los principios agroecológicos, la conservación de los ecosistemas, la restauración de la naturaleza, los pastos rotativos y la alimentación no selectiva, la fermentación de la urea como fertilizante, el enfoque de la restauración del suelo: forraje con suficiente tiempo de descanso, pastoreo completo, como posibles componentes de un camino hacia la sostenibilidad.

Moderador - Federico Botero, Gerente del Proyecto Biosureste

Panelistas

Esteban Gil, técnico del componente agroecológico del Agroparque Biosuroeste

Disney Baquero, Médico Veterinario y Zootecnista, Co-fundador Centro Empresarial Ganadero, Orinoco Origen y Sosty

Román Jiménez, Doctor veterinario y zootecnista Acoganar

Webinar: Regenerative development and its implications in the cattle sector for sustainable land use.

A collaboration between [Comfama](#), [Acoganar](#), [Sosty](#), [Agroparque Biosureste](#), [Bioeconomy Graduate School](#) and [Agenda 2030 Graduate School](#) at Lund University, [Focali](#) and [SIANI](#).

WHEN: Oct 27, 2022 09:00-10:30 AM Bogota / 16:00 -17:30 Lund

Please register [here](#)

- The webinar will be conducted with English and Spanish translation

Objective: The cycle of seminars invites a series of panelists to present and discuss the response to the need to transform the regions of Colombia into competitive, democratic, and sustainable regions, from the recent political transition of the country, where new spaces are opened the discussion on the Rural Reform (RRI) agreed in the Peace Agreement represents a future road map for the sustainable management of land, water, biodiversity and people's livelihoods.

This seminar will present the exchange of knowledge of experts, about regenerative development and livestock practices in the different regions of the country. The discussion will address how regenerative agriculture is looking to change the paradigm to change production practices, agroecological principles, ecosystem conservation, natural restoration, rotative pastures and non-selective feeding, urea fermentation, emphasis on soil restoration: forage with sufficient resting time, full grazing, as possible components of a path towards sustainability.

Moderator - Federico Botero, Biosureste Chief Manager

Panelists

Esteban Gil, Agroecological technician of the Agroparque Biosuroeste

Disney Baquero, Veterinarian and Zootechnician, Co-founder Centro Empresarial Ganadero, Orinoco Origen and Sosty

Román Jiménez, PhD Veterinarian and animal technician Acoganar