

Editorial

Visualizando el futuro de Ceiba: la convergencia de saberes.

Sarahi Morales 

smorales@zamorano.edu

Editora | Revista Técnica y Científica Ceiba
Profesora Asociada y Directora | Departamento de Currículo General
Escuela Agrícola Panamericana Zamorano
Honduras

En el segundo número del volumen 56 de Ceiba, se genera una convergencia de saberes con la cual pretendemos, como equipo editorial, comprender y continuar aportando a la transformación de los sistemas agroalimentarios y su sostenibilidad a través del tiempo.

En este número, exploramos temáticas de relevancia para la biodiversidad de la región de Centro América, como la contribución de Estrada-Álvarez y colegas sobre el área de influencia de *Eurycotis abdominalis*, a temáticas directamente relacionadas con las seguridad alimentaria y nutricional, en los artículos desarrollados por Fritzner y colegas y Guacho y colegas. Estas temáticas, junto con la propuesta de Barahona y Andrade, se destaca el potencial para una gestión más precisa y eficiente de recursos.

Es innegable que la ciencia desempeña un papel fundamental en la evolución del sector agropecuario y el manejo de recursos naturales. Más allá de generar conocimientos aislados, este número de Ceiba nos muestra la importancia de una visión holística para el desarrollo de los sistemas agroalimentarios de la región. Desde la optimización de técnicas en el campo hasta la formulación de políticas basadas en evidencia, la ciencia se convierte en un catalizador para el progreso, la equidad y la sostenibilidad.

En un momento en que los desafíos alimentarios y ambientales requieren de acciones concretas y urgentes, Ceiba, en su renovación, no solo ilustra el potencial de la ciencia, sino que también nos insta a reflexionar sobre la importancia de la colaboración interdisciplinaria y la aplicación práctica de los hallazgos científicos en la toma de decisiones.

En futuros volúmenes, estaremos fortaleciendo la visión transdisciplinaria para responder a las interrogantes de la región de forma holística desde un punto de vista científico, buscando promover el progreso, la equidad y la sostenibilidad. Así mismo, como la edición de números enfocados a temáticas específicas que contribuyen a responder preguntas esenciales para el crecimiento de la región. Por lo que, hacemos un llamado a autores, lectores y miembros de la comunidad científica a unirse al compromiso de seguir explorando, innovando y compartiendo conocimientos para enfrentar los desafíos que impactan directamente en la seguridad alimentaria y el desarrollo sostenible en América Latina y el Caribe.