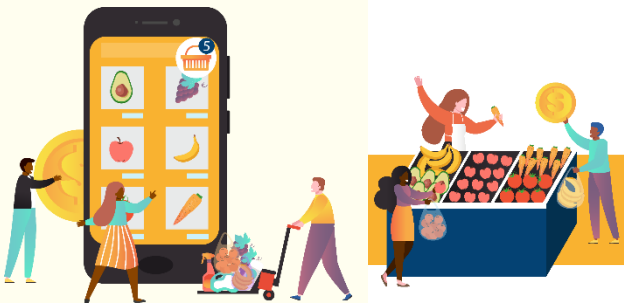


16 DE JUNIO DE 2026

Sesión n°21:

Impulsar la agroecología en las pymes del Caribe



*Serie sobre las Empresas
Agroalimentarias del Caribe*



Financiado por
la Unión Europea

Margarita Fernández, doctora y directora ejecutiva

Aspectos destacados del trabajo del Instituto de Agroecología del Caribe



Nuestra misión es catalizar el intercambio de conocimientos, desarrollar capacidades y apoyar la transición hacia sistemas agroecológicos resilientes que proporcionen medios de vida sostenibles basados en la justicia y la equidad en Cuba y el Caribe.

Quiénes somos

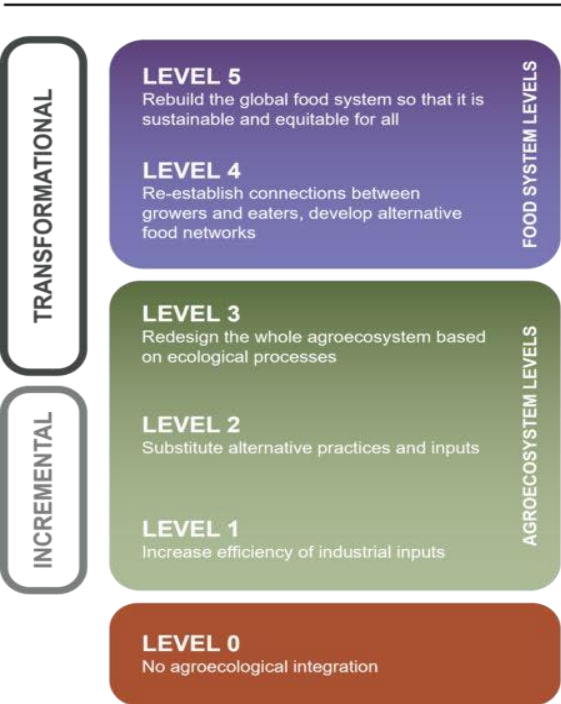
Una organización regional dedicada a promover sistemas agroalimentarios justos y sostenibles basados en la agroecología, la soberanía alimentaria, la justicia climática y la autodeterminación de las comunidades.

Nuestras alianzas

A lo largo de décadas, el CAI ha forjado alianzas sólidas, amplias y de confianza con agricultores, investigadores, ONG, responsables políticos y emprendedores sociales en toda Cuba y el Caribe en general.

Cómo definimos la agroecología

5 LEVELS OF FOOD TRANSITION



13 Principles



10+ Elements



Alianzas de aprendizaje e intercambios regionales

Cultivando espacios para construir poder colectivo



Foro sobre las asociaciones entre Cuba y EE. UU. (FOCUS)

Fundada en 2024, cuenta con más de 30 organizaciones que comparten conocimientos, se reúnen y colaboran regularmente más allá de las fronteras nacionales.



Programa de intercambio entre agricultores de Cuba y Puerto Rico

Más de diez años fortaleciendo relaciones de intercambio de conocimientos mutuamente beneficiosas entre estos dos archipiélagos.



Red de Agroecología Cuba-EE. UU. (CUSAN)

Fundada en 2015, es una iniciativa bilateral de base que conecta a agricultores, ONG, académicos y activistas de Cuba y Estados Unidos.



Iniciativa de Investigación para el Desarrollo Sostenible de Cuba (RISDoC)

Ahora en su noveno año: 400 socios en 10 provincias, promoviendo la sostenibilidad y la resiliencia climática en toda la sociedad cubana.



Energía renovable para los agricultores cubanos

Aportar recursos y reforzar la capacidad de los agricultores familiares para adoptar energías renovables con el fin de regar los campos, alimentar la maquinaria agrícola y distribuir las cosechas a nivel local, algo especialmente urgente ante la actual crisis del petróleo. Incluye a *Mujeres Camino al Sol*, un colectivo de mujeres de Matanzas.



La apicultura de la abeja Melipona y las mujeres

Fortalecimiento de los sistemas socioecológicos de las apicultoras en Centroamérica y Cuba: creación de medios de vida basados en la biodiversidad.



Huertos escolares en la Isla de la Juventud

Mi Espacio Verde: un proyecto colaborativo con escuelas locales para promover la agroecología, el bienestar y la educación alimentaria entre los jóvenes.



Fondo de Recuperación ante Huracanes y Crisis

Un fondo de emergencia que responde rápidamente a las necesidades materiales y técnicas de los agricultores familiares durante huracanes u otras crisis.

Investigación-acción participativa y cocreación de conocimiento

Tendiendo puentes entre el conocimiento tradicional y el científico



Fortalecimiento de la gobernanza de los sistemas alimentarios locales

Facilitar un proceso de investigación-acción comunitaria en un municipio de Cuba para fortalecer la gobernanza, territorializar la agroecología y abordar la crisis alimentaria. Parte del Colectivo de Agroecología en América Latina y el Caribe (IPA-LAC).



Proyecto de mapeo de la integración regional en el Caribe

Investigación para cartografiar la diversidad de actores que trabajan en agroecología y soberanía alimentaria, e identificar barreras, puntos de influencia y vías de avance para el aprendizaje colectivo y la colaboración con miras a la transformación de los sistemas alimentarios en el Caribe insular.



Fortalecimiento del movimiento de agricultor a agricultor

Acompañamos al movimiento agroecológico F2F de Cuba para sistematizar diez años de trabajo en todo el país y elaborar planes de acción estratégicos para la próxima década.



Gracias

