



#CONVERSAconU18FEST

CONFERENCIA: MIAF: Una alternativa sustentable para la agricultura campesina

Descripción detallada:

Conoce los principios biológicos, sociales y culturales de la milpa mesoamericana como un agro-sistema sustentable por medio de una charla con la Dra. Rocío Albino.

Rocío Albino

Perfil:

Mexicana. Profesora-Investigadora y fundadora de la Universidad Intercultural del Estado de México (UIEM). Bióloga, Maestra en Ciencias (botánica) y Doctora en Ciencias Agrícolas por Colegio de Postgraduados (COLPOS), campus Montecillo, México. Estancia doctoral en el Laboratory of Agroecology en University of California, Berkeley. Obtuvo el reconocimiento Dr. Reggie J. Laird 2016 a la mejor tesis de doctorado en Ciencias Agrícolas del COLPOS con el tema El sistema agroforestal Milpa Intercalada con Árboles Frutales (MIAF): productividad y optimización económica del maíz y frijol.

Es catedrática de la licenciatura en Desarrollo Sustentable. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores y líder del cuerpo académico "investigación de los agrosistemas y recursos naturales para la innovación sustentable". Promueve el sistema Milpa Intercalada con Árboles Frutales en comunidades originarias del área de influencia de la UIEM. Se enfoca al estudio de productividad y rediseño de agrosistemas tradicionales, milpa mazahua y agricultura campesina de ladera.

Horario

23 8:00 - 12:00 m

SEP Auditorio
Menor CH

Líder

Iskra de la Cruz

Docente de la Escuela de Idiomas
Universidad Industrial de Santander



Atención personalizada:

Correo: u18@uis.edu.co