



ADAPTACIÓN BASADA EN ECOSISTEMAS

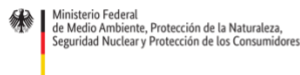
II Boletín informativo Curso Formación de formadores (as) AbE

Junio 2024

Escalando Medidas de Adaptación basada en Ecosistemas en la América Latina rural (EbA LAC)



Fomentado por:



en virtud de una decisión del Bundestag alemán

Formación de formadores (as) AbE: ¡Del aula a la práctica!

Carlos Armando Camey Patzan



Técnico Capacitador. Dirección Municipal de la Mujer (DMM)
Municipalidad de Acatenango
Chimaltenango, Guatemala

“Desde febrero 2024, hemos desarrollado capacitaciones para fomentar el empoderamiento de las mujeres acatecas, a través del desarrollo y fortalecimiento de sus capacidades técnicas.

Como parte de las acciones que se desarrollan desde la Dirección Municipal de la Mujer, se realizaron diagnósticos locales en el Departamento de Acatenango, que permitieron identificar a los grupos organizados de mujeres que presentaban una condición de vulnerabilidad social y al cambio climático.

Basados en la identificación de necesidades de formación, se realizó un proceso de desarrollo de capacidades enfocado en la importancia de restaurar los ecosistemas, la conservación y mantenimiento de los suelos y el cultivo de hortalizas nativas, esto con el propósito de fomentar la puesta en práctica de medidas de adaptación basadas en ecosistemas”.



Blanca González Hernández



Colaboradora Ad-honorem
Sistema Nacional de Áreas de Conservación (SINAC)
Tortuguero, Limón, Costa Rica

“En el marco de las acciones de educación ambiental que desarrolla SINAC, coordinamos con centros educativos cercanos al Parque Nacional Tortuguero para realizar una gira al vivero forestal del ICE en Cachí. En esta visita, movilizamos aproximadamente 2000 árboles que fueron entregados a vecinos y vecinas de Guápiles en la celebración del Día del Agricultor el 15 de mayo 2024. Durante este proceso, aplicamos herramientas y conceptos adquiridos en el curso de formación de formadores. Estos esfuerzos fueron dirigidos principalmente a jóvenes y personas adultas mayores.

Asimismo, los principios de la adaptación basada en ecosistemas se integran en mis actividades de información y prevención de incendios forestales, promoviendo prácticas que aumentan la resiliencia de los ecosistemas y de las comunidades locales frente al cambio climático”.



Formación de formadores (as) AbE: ¡Del aula a la práctica!

Angie Otzoy Chex



Enlace Departamental de la Ley de Alimentación Escolar
Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA)
Sede Departamental Chimaltenango
Guatemala



“Hemos cumplido la meta de brindar la alimentación escolar en 1,073 escuelas del Departamento de Chimaltenango, gracias a la vinculación de 80 personas agricultoras familiares de los Centros de Aprendizaje para el Desarrollo Rural (CADER), los cuales implementan buenas prácticas agrícolas y medidas de adaptación

basadas en ecosistemas (AbE) en sus parcelas. De esta manera, se convierten en proveedores de la alimentación escolar, logrando la atención de 340 niños y niñas con condición de inseguridad alimentaria nutricional y personas con condiciones de discapacidad, tal como lo establece la Ley de Alimentación Escolar Decreto 16-2017.

Los conocimientos sobre el enfoque AbE los he aplicado en visitas de campo individuales dirigidas a personas productoras, en monitoreos individuales en los municipios donde se le pregunta a la persona agricultora cuáles son sus principales amenazas en campo, se brindan recomendaciones y la información se almacena y se reporta a las autoridades del MAGA Central mediante informes ejecutivos mensuales para la sistematización de los datos.

En estos monitoreos, sugerimos a las personas agricultoras destinar parte de sus esfuerzos y recursos económicos a permitir que sus parcelas, mediante el sistema suelo, actúen como reservorios de humedad. Asimismo, les instamos a implementar medidas AbE que beneficien su producción, ante la adversidad climática que se experimenta en su territorio.

Con el apoyo del Programa EbA LAC, se brindarán sistemas de lombricompostaje como parte de las prácticas de conservación de los suelos, a personas de municipios priorizados, con el fin de realizar las prácticas demostrativas sobre la gestión integral de los residuos orgánicos. Asimismo, se dará la duplicación de dichos sistemas de lombricompostaje para la reproducción de los núcleos de lombriz coqueta roja, con el fin de promover la conservación de los suelos y mejorar la actividad productiva a nivel local”.



Webinar Gobernanza y Gobernabilidad



40 personas participaron el pasado 8 de mayo en el webinar titulado "Gobernanza y Gobernabilidad: Estrategias multinivel para transformar paisajes", impartido por la Dra. Ileana Ávalos Rodríguez, experta en gobernanza y toma de decisiones del CATIE.

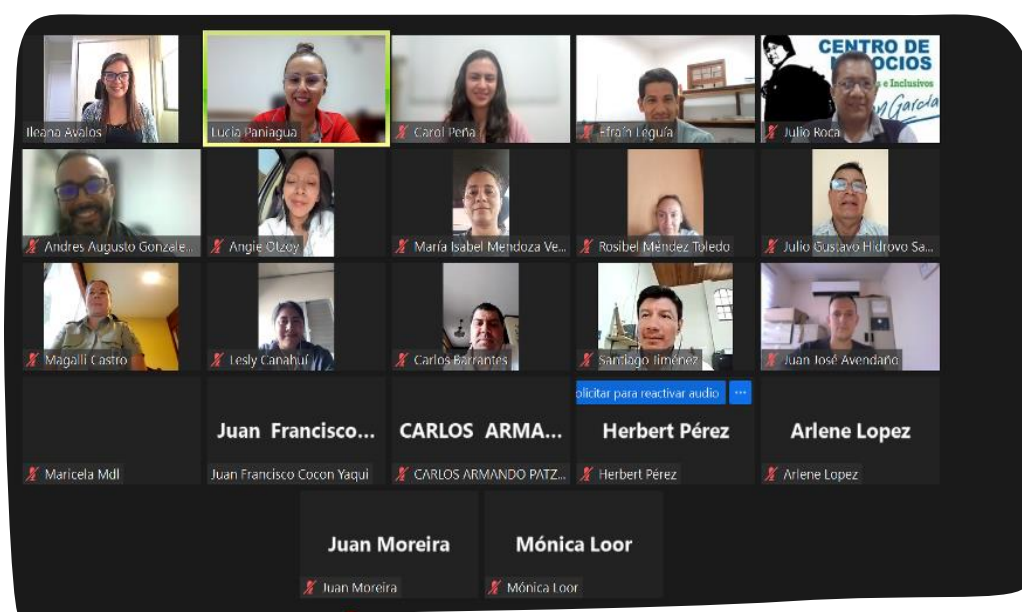
El objetivo fue profundizar en el proceso de toma de decisiones y las variables de gobernanza y gobernabilidad, además de explorar arreglos institucionales para transformar el paisaje y proporcionar consejos prácticos para este proceso.

La sesión se desarrolló mediante una metodología interactiva utilizando la plataforma Slido para realizar sondeos en vivo y fomentar la participación de la audiencia.

Según la Dra. Ileana Ávalos, "este tipo de webinars sensibilizan sobre la importancia de trabajar en temas de gobernanza de manera concreta, enfocándose en definir arreglos institucionales que promuevan la adopción de medidas de adaptación basadas en ecosistemas (AbE)".

¡Gracias a todas las personas participantes por hacer de este evento un éxito!

[Vea aquí la grabación del webinar](#)



Tomadores de decisión se comprometen para la adaptación al cambio climático en Guatemala



El pasado 23 de mayo en Antigua Guatemala se llevó a cabo el Taller Nacional para Tomadores de Decisión del Programa EbA LAC, donde participaron aproximadamente 50 personas entre alcaldes, concejales, personal técnico, delegados departamentales, jefes regionales, departamentales y subregionales, las cuales pudieron compartir el conocimiento de buenas prácticas y lecciones aprendidas en el marco del

programa para enriquecer la implementación de acciones de Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) a nivel local y nacional. [Leer más](#)

¿Te interesa aprender sobre la adaptación al #CambioClimático, la #biodiversidad y el bienestar humano?



El Programa EbA LAC te invita a este curso de aprendizaje en línea sobre la #adaptación basada en #ecosistemas.

Desarrolla tus conocimientos a tu propio ritmo en este curso gratuito, basado en una década de investigación, experiencia y colaboración en la implementación de la Adaptación Basada en Ecosistemas. Este recurso contó con el apoyo del CATIE para la traducción al español. [Más información aquí](#)