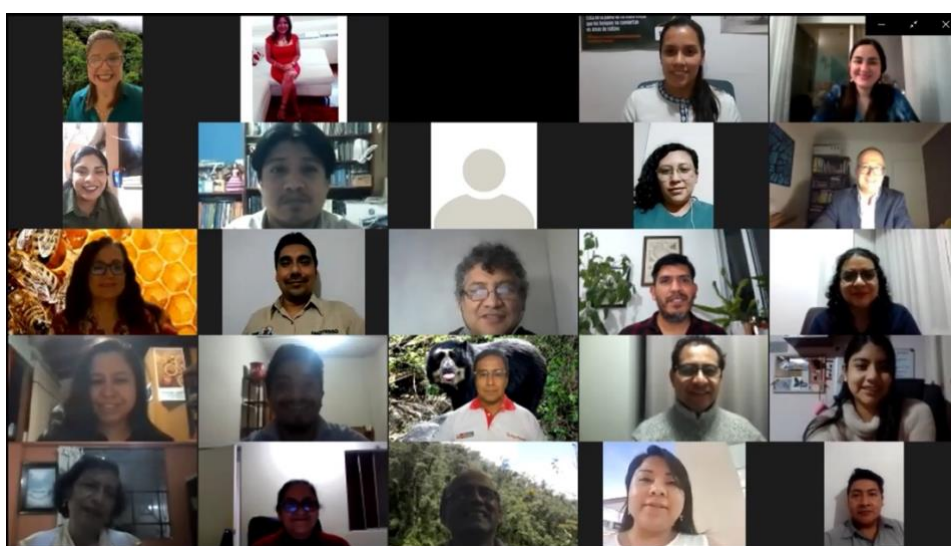


Datos

Nombre del Proyecto:	Áreas Protegidas Locales
País:	Perú
Tema/ sector/ workstream:	Biodiversidad

20 regiones del Perú participan del curso virtual “Gestión de la conservación y uso sostenible de la diversidad biológica”



Fotografía: Participantes en una de las sesiones del curso virtual. Archivo GIZ

.Servidores públicos provenientes de 20 regiones del Perú participaron del curso virtual **“Gestión de la conservación y uso sostenible de la diversidad biológica, con énfasis en los ecosistemas y especies”** en los meses de septiembre y octubre de 2020. Dirigido a servidores públicos de los gobiernos regionales y locales, así como especialistas de recursos naturales; la capacitación contó con la participación de 75 profesionales. En total, 52 de ellos obtuvieron la nota aprobatoria, de los cuales 24 son mujeres y 28 hombres. Los tres primeros puestos fueron ocupados por servidoras públicas de las regiones de Ica, Lima y La Libertad.

Los y las participantes han generado competencias en diseñar estrategias de gestión de la diversidad biológica a través del intercambio de información, instrumentos y experiencias sobre la gestión principalmente de los ecosistemas y especies, promoviendo acciones efectivas y prácticas donde los gestores públicos respondan de manera eficaz.

El curso virtual tuvo una duración de 24 horas lectivas, con enfoque teórico-práctico. Se desarrolló en modalidad virtual sincrónica, la cual implicó en sesiones de aprendizaje de

aproximadamente 90 minutos en línea en cada una de las 8 sesiones. Estas sesiones promovieron la comprensión y aplicación de los enfoques para la gestión sostenible de la biodiversidad, logrando formar y fortalecer las capacidades en los servidores públicos de los gobiernos regionales y locales.

Durante el evento de clausura, los participantes indicaron que el curso permitirá generar mayores capacidades en temas ambientales para su promoción profesional y acceder a información que les permita realizar acciones de conservación en áreas identificadas y con potencial dentro de sus jurisdicciones.

El Director General de Diversidad Biológica del Ministerio del Ambiente (MINAM), José Álvarez, destacó el compromiso de los participantes en asumir el reto de realizar el curso y felicitó el involucramiento de los especialistas de su dirección, puesto que ellos y ellas asumieron la ponencia de todos los cursos impartidos. Comentó también que la mejor forma de mejorar la gestión de nuestra diversidad es la participación de todos los actores.

Asimismo, el Director del Programa de Biodiversidad, Bosques y Clima de la GIZ en Brasil, Jens Brüggemann, y representante del proyecto regional en el evento de clausura del curso virtual destacó la importancia de no solo trabajar temas estructurales para mejorar la situación de los gobiernos locales en el Perú, sino también ofrecer actividades concretas que permitan la capacitación de personas. Además, aprovechó para felicitar a los directores y especialistas de la Dirección General de Diversidad Biológica del ministerio por su rol durante el desarrollo del curso virtual.

El proyecto regional [Áreas protegidas y otras medidas de conservación basadas en áreas a nivel de gobiernos locales](#) tiene el apoyo del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) de Alemania en el ámbito de la Iniciativa Internacional del Clima (IKI).

El curso virtual fue realizado por el Ministerio del Ambiente (MINAM), con el apoyo de la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH en el ámbito del proyecto regional “Áreas protegidas y otras medidas de conservación basadas en áreas a nivel de gobiernos locales”.

Resumen de la noticia

Servidores públicos de 20 regiones del Perú participaron del curso virtual “**Gestión de la conservación y uso sostenible de la diversidad biológica, con énfasis en los ecosistemas y especies**” en los meses de septiembre y octubre de 2020. Dirigido a servidores públicos de los gobiernos regionales y locales y especialistas de recursos naturales, la capacitación contó con la participación de 75 profesionales.

Para obtener más información, póngase en contacto con Giannina Rimarachin (giannina.rimarachin@giz.de)