



## UN PROGRAMA DE FORMACIÓN PARA TODAS LAS CULTURAS

A través del programa de capacitación intercultural "Somos herencia que construye el futuro", los pueblos indígenas u originarios, comunidades campesinas y sus organizaciones representativas fortalecerán su participación activa, justa y equitativa para la valoración y preservación de sus conocimientos tradicionales asociados al uso de los recursos biológicos y genéticos.

## EN AGENDA

### En la agenda de los medios:



### Publican guías para proteger los conocimientos de los pueblos indígenas sobre los recursos biológicos

Con el apoyo del proyecto GEF-ABS-Nagoya, el Ministerio del Ambiente publicó seis guías didácticas sobre la normativa de protección de los conocimientos colectivos asociados a recursos biológicos con el fin de informar y fortalecer las capacidades de los pueblos indígenas u originarios y comunidades campesinas, ante las amenazas a su patrimonio cultural.

[Lee la nota aquí](#)



### Minam realiza primer programa de capacitación intercultural para conservar la biodiversidad

Esta iniciativa promueve la participación justa y equitativa de las comunidades indígenas y campesinas del país para la valoración y protección de los conocimientos tradicionales asociados al uso sostenible de la biodiversidad.

[Lee la nota aquí](#)

## Artículo del mes

### VALORACIÓN DE LOS CONOCIMIENTOS TRADICIONALES EN EL USO DE LA BIODIVERSIDAD

Durante siglos, las comunidades indígenas y campesinas aplican su conocimiento tradicional para el uso de la biodiversidad, como son las hojas, plantas medicinales, frutos, semillas, técnicas de caza, rituales, entre otros. Todos estos conocimientos han sido transmitidos oralmente, de generación en generación.

La cosmovisión indígena y andina es tan rica debido a la diversidad cultural que existe en el Perú. Por ello, resulta importante trabajar estrategias que permitan revalorar y proteger el conocimiento tradicional, garantizando su uso adecuado y transmitirlo a las generaciones futuras.

El programa de capacitación intercultural: "Somos herencia que construye el futuro", desarrollado por el proyecto GEF-ABS-Nagoya, busca que las comunidades indígenas y campesinas tengan una participación justa y equitativa, en la valoración y preservación de los conocimientos tradicionales asociados al uso de los recursos biológicos y genéticos. De esta manera, al interiorizar la importancia de sus conocimientos tradicionales, podrán protegerlos de los usos inadecuados que pongan en riesgo su patrimonio cultural inmaterial.

Esta iniciativa ha sido construida con las comunidades indígenas y campesinas, a través de procesos



participativos como talleres y entrevistas, para recabar comentarios y recomendaciones de acuerdo a su realidad, siguiendo criterios de género, interculturales e intergeneracionales.

Estos talleres, denominados "El ABC del ABS", cuentan con estrategias lúdicas que buscan motivar a las comunidades a conservar y proteger sus conocimientos tradicionales asociados con el acceso de los recursos genéticos, identificar nuevas oportunidades de aprendizaje y contribuir en la propuesta metodológica del programa de formación intercultural.

## Publicación del mes



Conoce las historias de Aurora Coronado, Lucy Salas, Maritza Espinoza, María Sangama y Cali Nunta, mujeres líderes en sus comunidades que inspiran a las nuevas generaciones en apostar por mantener, valorar y proteger su conocimiento tradicional.

Ellas destacan la importancia de la puesta en valor de los conocimientos tradicionales, al ser parte de su cultura, para hacer un uso respetuoso de la biodiversidad.

[Revisa la publicación aquí](#)

## Estadística sobre contratos de acceso a los recursos genéticos en el Perú

### El Perú obtuvo 51 CCRI desde el año 2018



### Número de certificados expedidos por instituciones



### La Autoridad Mayor Competente con mayor CCRI



### CCRI por tipo de organismo elegido para investigar



### CCRI por país de origen del solicitante



### El certificado de Cumplimiento Reconocido Internacionalmente (CCRI) es emitido por la Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB).

Con el CCRI se garantiza el uso sostenible y legal de la diversidad genética del Perú, en cumplimiento del Protocolo de Nagoya.

Fuente: Ministerio del Ambiente / Fecha: 31 de agosto de 2022



Suscríbete a nuestro **BOLETÍN** de GENES PERÚ



[Clic aquí](#)

Síguenos en nuestras redes sociales



Av. Antonio Miroquesada 425, Magdalena del Mar, Lima - Perú