



El Proyecto Global *Integración de la Adaptación basada en Ecosistemas*

Conceptos básicos

La Adaptación basada en Ecosistemas (AbE)

es el uso de la biodiversidad y los servicios de los ecosistemas como parte de una estrategia general de adaptación para ayudar a las personas a adaptarse a los efectos adversos del cambio climático ([Convenio sobre la Diversidad Biológica](#), 2009). Es un tipo de Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN) que aborda los impactos del cambio climático. La AbE se centra en los beneficios que los seres humanos obtienen de la biodiversidad y los servicios de los ecosistemas, y cómo estos beneficios pueden utilizarse frente al cambio climático. En consecuencia, la AbE es un concepto centrado en las personas, pero que reconoce que la resiliencia humana depende fundamentalmente de la integridad de los ecosistemas. La salud del ecosistema por sí sola no garantiza la resiliencia humana, por lo que la AbE se implementa mejor como un elemento integrado de una estrategia de adaptación más amplia ([Making Ecosystem-based Adaptation Effective](#) - FEBA, 2017).

Las Soluciones basadas en la Naturaleza (NbS, por sus siglas en inglés)

pueden definirse como acciones para proteger, gestionar de forma sostenible y restaurar ecosistemas naturales o modificados para hacer frente a los retos de la sociedad, proporcionando simultáneamente bienestar humano y beneficios para la biodiversidad. Se trata de un término paraguas que engloba diferentes enfoques de trabajo con la naturaleza, como:

- **Adaptación basada en los Ecosistemas (AbE),**
- **Reducción del Riesgo de Desastres basada en los Ecosistemas (Eco-DRR)**
- **Mitigación basada en los ecosistemas (MbE)**

Las NbS, como concepto global, pueden utilizarse para apoyar la comunicación y la integración de estos diferentes subconjuntos en los acuerdos internacionales, multilaterales y marcos globales y sus audiencias ([Promoting Nature-based Solutions in the Post-2020 Global Biodiversity Framework](#) - FEBA/PEDRR, 2020).

Las NbS sobre adaptación se denominan AbE.

Elementos de la AbE



Criterios de cualificación de la AbE

1. Reduce las vulnerabilidades sociales y ambientales
2. Genera beneficios sociales en el contexto de cambio climático
3. Restaura, mantiene o mejora ecosistemas
4. Es apoyado por políticas en varios niveles
5. Apoya la gobernanza equitativa y mejora las capacidades