

Resultados obtenidos

- Estructuración sólida de reservas de material genético para la conservación ex situ del germoplasma vegetal a través de la recolección de semillas.
- Producción de plantas resistentes a plagas y enfermedades que poseen un alto valor comercial e importancia ecológica en los diferentes ecosistemas del país.
- Identificación y establecimiento de fuentes semilleras de especies de mayor interés ecológico, económico o en peligro de extinción para la restauración, en articulación con diferentes actores.
- Almacenamiento de 48 especies distribuidas en 21 especies exóticas de importancia económica y 27 especies nativas.

- Ganancia de cobertura de bosque a través de la reforestación en cumplimiento a los compromisos climáticos internacionales asumidos a través de las **Contribuciones Nacionales Determinadas (NDC)**.
- Fortalecimiento de 26 viveros, con diferentes métodos de producción y mayor diversidad de especies.
- Promover a través del **EL BANSEFORH** el resguardo, el intercambio de material genético y experiencias a nivel local, nacional e internacional.



Fortalecimiento del Banco de Semillas Forestales de Honduras (BANSEFORH)



Fortalecimiento del Banco de Semillas Forestales de Honduras (BANSEFORH)

Para el funcionamiento de la Red de Bancos de Germoplasma a nivel nacional.

Objetivo

Garantizar las reservas necesarias de material genético para la conservación y la producción de especies forestales de alto valor comercial y de importancia ecológica para los diferentes ecosistemas del país.



ODS vinculados



Fin de la pobreza



Trabajo decente y crecimiento económico



Acción por el clima



Vida de ecosistemas terrestres

Esta iniciativa surge como una respuesta a la pérdida de bosque por el episodio agresivo de plaga, enfermedades e incendios forestales que ha sufrido el país en los últimos 10 años.

La estrategia de fortalecimiento del banco de semillas ha consistido en el fortalecimiento de capacidades sobre el establecimiento de fuentes de semillas y viveros forestales comunitarios, equipamiento de unidades de laboratorio y de recolección de semillas con el

objetivo de consolidar el **Banco de Semillas Forestales de Honduras (BANSEFORH)**, así mismo, se busca establecer las directrices de su funcionamiento y asegurar el abastecimiento sostenible y eficiente de germoplasma forestal con una alta viabilidad, calidad genética, resiliencia y adaptabilidad al cambio climático, con el cual se asegure la producción de plantas a nivel nacional e impulse la restauración de los ecosistemas de nuestro país.