

LA PITANGA

EL PROYECTO DE SECUESTRO DE
CARBONO DE WEYERHAEUSER

*Comprometidos con la mitigación del cambio
climático y el desarrollo sostenible*



Weyerhaeuser

Descripción del proyecto

El sector forestal de Uruguay tiene un rol importante en el desarrollo socio-económico del país, especialmente en las regiones del interior. Weyerhaeuser apuesta por las producciones forestales sostenibles y sus operaciones en Uruguay están diseñadas no solo de acuerdo con las regulaciones ambientales legales del país, sino también con los más altos requisitos corporativos ambientales y operativos de Weyerhaeuser en su compromiso de preservar la calidad del suelo, el agua y el aire, además del bienestar de la comunidad.

“Weyerhaeuser Uruguay Forest Plantation on Degraded Grassland under Extensive Grazing” no es la excepción. El proyecto comenzó en 22 de febrero de 2006, cuando las primeras actividades de eliminación de emisiones de GEI (preparando tierra para plantar) fueron implementadas. El proyecto comprende un total de 18.191 hectáreas de tierra en Uruguay previamente bajo pastoreo extensivo, convertidas en plantaciones forestales para obtener productos de madera con valor agregado y una larga vida, y también para secuestrar dióxido de carbono de la atmósfera en distintos reservorios, revirtiendo la erosión de la tierra existente, que ha estado ocurriendo por muchos años. Va a remover una cantidad total de 5.652.922 toneladas de CO₂ en un periodo de 100 años, un promedio de 56.529 tCO₂ por año.

Beneficios sociales

- La promoción de las pequeñas empresas: la actividad del proyecto Weyerhaeuser Uruguay genera varias oportunidades de trabajo, creando casi 260 puestos de trabajo durante la fase agraria. También hay aproximadamente 70 agricultores locales que benefician su negocio con el pastoreo de ganado vacuno en las tierras del proyecto.
- Reducción de la pobreza rural y descentralización geográfica: La actividad del proyecto Weyerhaeuser Uruguay también contribuye a la reducción de la pobreza rural a través de la generación de empleo estable y de calidad y revirtiendo el proceso de migración a las grandes ciudades en una región de Uruguay con elevados niveles de pobreza
- Las escuelas rurales también se benefician del compromiso de Weyerhaeuser con la educación. La compañía asistió con materiales y recursos humanos a muchas escuelas primarias.



Beneficios medioambientales

- El proyecto incluye ecosistemas importantes como Sierra de Ríos, Río Yaguarón y Arroyo Tacuarí, de riqueza biológica muy alta medida a través de la evaluación y el monitoreo de las aves, y especies raras o no comunes incluidas en las listas internacionales para la conservación. (IUCN, International Union for Conservation of Nature).

Dentro de las especies raras o no comunes hay especies vulnerables o con un riesgo alto de extinción en el ambiente salvaje, especies casi amenazadas o de prioridad alta para la conservación, o con un alto peligro de extinción.

Información técnica

- Registro: VCS
- ID de proyecto: 960
- Proponente del proyecto: Weyerhaeuser Uruguay
- Estado: Registrado, público
- Sector: 14, Agricultura, Forestación y Uso de la Tierra
- Metodología: AR-ACM0001
- Estándar de carbono verificado del programa de generación de GEI
- Validador del proyecto: Rainforest Alliance, Inc.
- Registro Markit
- VCUs anuales registrados: 56.019
- VCUs estimados en 2013: 3 M tCO₂



Azulito

Bicolor

Viudita blanca

Picumnus