



## Caso 1. Barbas Bremen

**Compartimento:** vegetación

**Nivel de intervención:** regeneración natural asistida

**Tipo de disturbio:** uso agropecuario, plantaciones forestales e invasión de plantas exóticas

**Escala:** paisaje, ecosistema y comunidades

El primer caso son los corredores biológicos Barbas-Bremen. Este lugar estaba degradado por ganadería y plantaciones forestales. La escala fue a nivel de paisaje para la planeación y definición del objetivo de restauración que era promover la conectividad entre las reservas Barbas y el Cañon del Río Barbas. El nivel de intervención fue la regeneración natural asistida enfocada en el compartimento de la vegetación. Esta es una experiencia muy interesante porque en menos de 10 años lograron formar cinco corredores con vegetación arbórea estratificada. Por algunos de ellos se ha logrado ver el curce de monos ayudadores y de mamíferos pequeños.

**En el siguiente link:**

[https://www.researchgate.net/publication/283270370\\_Programa\\_para\\_el\\_fortalecimiento\\_de\\_capacidad\\_es\\_regionales\\_sobre\\_restauracion\\_ecologica](https://www.researchgate.net/publication/283270370_Programa_para_el_fortalecimiento_de_capacidad_es_regionales_sobre_restauracion_ecologica), encontrarás un artículo que resume esta experiencia de restauración. Es el capítulo 3 y se titula “Restauración ecológica mediante el uso de herramientas de manejo del paisaje” páginas 19 a 32.

En este libro: “Herramientas de manejo para la conservación de biodiversidad en paisajes rurales”(http://www.humboldt.org.co/es/component/k2/item/344-herramientas-de-manejo-para-la-conservacion-de-biodiversidad-en-paisajes-rurales) encontrarás más detalles de esta experiencia, así como de otros procesos de restauración similares.