

Deutschland Plus Hunsrück

Nationalpark Hunsrück-Hochwald

Hauptaufgaben in dieser Region ist die Wiederherstellung der mittelgebirgshangmre in adh unsr c. Diese Hangbrücher entstehen im niederschlagreichen Klima der Hochlagen auf wasserstauenden Schichten des Hunsrück-Quarzitrückens und beherbergen artenreiche Übergangsmoore, Moorwälder und Quellfluren.

Mithilfe der Wiedervernässung der empfindlich gestörten Hangbrücher werden diese Moore langfristig renaturiert und können so ihre Aufgaben als Wasser- und Kohlenstoffspeicher sowie als Lebensraum vieler seltener Tier- und Pflanzenarten wieder erfüllen.

Hauptaufgaben, die in dieser Region vorgenommen werden:

- Verbauung von Entwässerungsgräben
- Umwandlung von Fichten-Reinbeständen in naturnahe Mischwälder
- Rückbau von Fahrwegen
- Verbesserung der Wasserführung in Gräben und Dohlen

Die CO₂-Bindung wird durch ein zertifiziertes Klimaschutzprojekt gewährleistet, welches Sie selbst wählen können.

Projektart:	Waldschutz
Projektnummer:	204
Kooperationspartner:	
Kombiprojekt:	CO ₂ -Bindung durch ein zertifiziertes Klimaschutzprojekt
Zertifikatstyp:	

 

