



Aufforstung in Guanaré/Uruguay (AF-01)

Region:	Guanaré/Uruguay
Technologie:	Aufforstung
Jährliche Einsparung:	127.416 t CO ₂
Projektstandard:	Verified Carbon Standard (VCS) CCBS
Validiert von:	Rainforest Alliance
Verifiziert von:	SCS Global Services (SCS)
Funktionsweise:	

In dem Projektgebiet im Osten Uruguays wird durch Viehweiden degradiertes Grasland in Nutzland umgewandelt. Die vorher intensiv genutzten Böden können sich dadurch regenerieren und künftig mehr Wasser und Nährstoffe abspeichern. Entstehende Waldgebiete werden nachhaltig bewirtschaftet und bringen Holzrohstoffe hervor, die für langlebige Holzprodukte geeignet sind und zudem große Mengen CO₂ binden können.

