



FOREST
CARBON
GROUP

COMMUNITY ECOSYSTEM RESTORATION PROJECT (CERP)

Das Aufforstungsprojekt wird zu 100 %
über Carbon Finance finanziert – ein
Gewinn für lokale Kommunen und das Klima.

PROJEKTORT:
British Columbia, Kanada

PROJEKTSTART:
2004

PROJEKTTYP:
Aufforstung-Wiederaufforstung

PROJEKTLAUFZEIT:
100 Jahre

STANDARDS:
ISO 14064-2, CCBS Gold Level

REGISTER :
Markit Environmental Registry

Das Aufforstungsprojekt stellt Regenwald in der gemäßigten Klimazone von British Columbia, Kanada wieder her.

Projektpartner



Projektentwickler



Das Aufforstungsprojekt restauriert geschädigte flussnahe Wälder in fünf Kommunen nahe Vancouver, British Columbia. Die ursprüngliche CO₂-Speicherfähigkeit der Wälder wird wiederhergestellt und die einstmals vorhandene Biodiversität annähernd wieder erreicht. Der Schutz der Wälder ist durch Gesetze auf Bundes- und Provinzebene langfristig gesichert.

- › circa 1.245 Hektar Wald restauriert
- › circa 125.000 Bäume gepflanzt
- › Erhalt der Artenvielfalt und Wiederherstellung von Lebensräumen
- › Verbesserung des Wassermanagements
- › Gesamtvolumen des Projekts: ca. 1 Mio.+ Tonnen CO₂e

Ecosystem Restoration Associates (ERA) entwickelt und betreut für die Forest Carbon Group das Projekt vor Ort.

