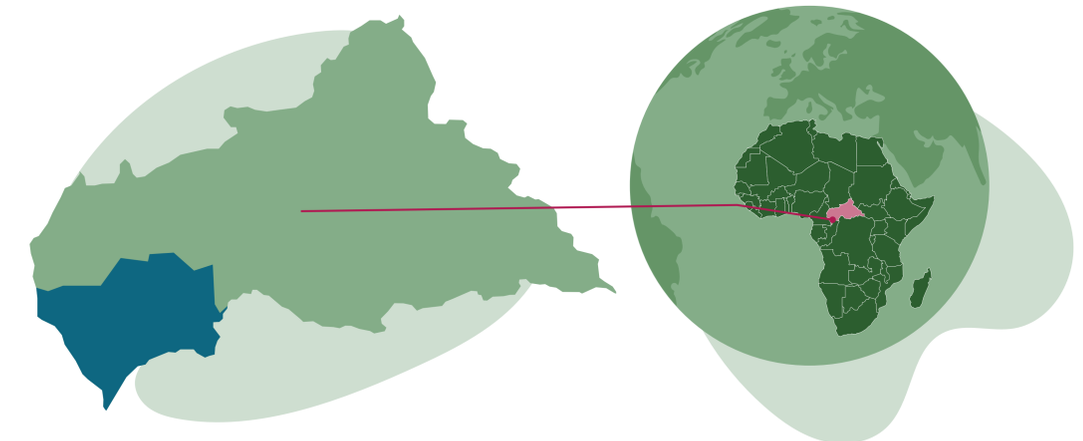


Un voyage en République centrafricaine

Cinq sites différents dans quatre provinces du sud : Sangha-Mbaéré, Lobaye, Bangui et Mambéré-Kadéï



- Bangui
- Bayanga
- Mbaïki
- Pissa



L'Initiative de Restauration est soutenue par l'UICN, la FAO et le PNUE, et financée par le Fonds pour l'environnement mondial (FEM).



1 Paysages du projet

36%
Autrefois la troisième plus grande couverture forestière d'Afrique ; désormais 36 %.

Menaces : conflits, agriculture non durable, exploitation du bois.

La couverture forestière la plus dense restante se trouve dans les provinces du sud-ouest.



Enclavée, faiblement peuplée (un peu moins de 5 millions d'habitants).

3 La Stratégie TRI



Développer des pépinières et restaurer les écosystèmes avec des espèces locales.



Établir des forêts communautaires indigènes à travers des programmes complets de développement forestier participatif, soutenant les communautés locales et bénéficiant à la conservation de la biodiversité.

Fournir des formations sur les techniques de restauration et les pratiques durables.



Mettre en place des plantations agroforestières via des partenariats public-privé.



Soutenir les activités génératrices de revenus en priorisant les femmes : foyers améliorés, emplois dans les pépinières, transformation des produits agricoles.

Renforcer les capacités des instituts partenaires gouvernementaux, l'ISDR et l'ICRA, pour intégrer la RPF (restauration des paysages forestiers) dans leurs programmes de formation à l'échelle nationale.

2 Vue d'ensemble du projet TRI



Utiliser la cartographie de la biodiversité pour sélectionner les sites de restauration et guider la gestion durable des terres.



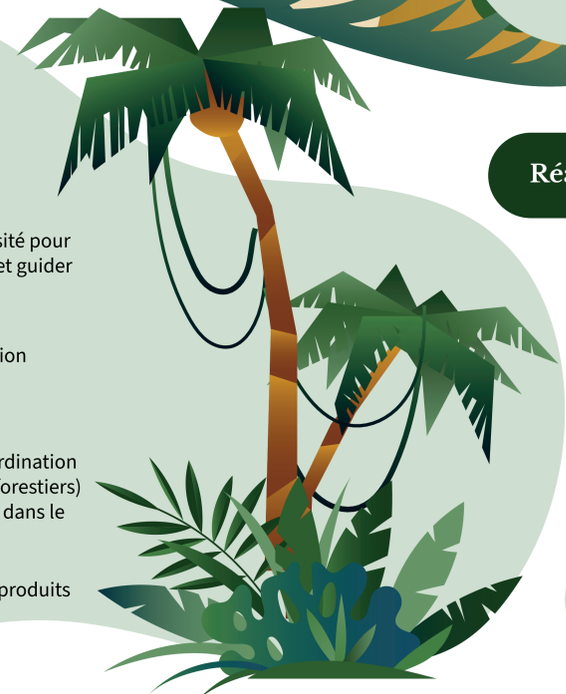
Soutenir l'agroforesterie, la reforestation et la régénération naturelle assistée.



Activer le mécanisme national de coordination de la RPF (restauration des paysages forestiers) comme étape clé pour intégrer la RPF dans le Plan National de Développement.



Diversifier les cultures vivrières et les produits forestiers non ligneux (PFNL) grâce à l'agroécologie.



4 Réalisations (à partir de juin 2024)

501 ha
de terres en cours de restauration

300 ha
de terres sous gestion améliorée

15
produits de connaissances pour soutenir la restauration des forêts et des paysages

2
politiques pour soutenir la restauration des forêts et des paysages

4,630
bénéficiaires

“ Avant, nous abattions des arbres sans nous soucier des conséquences. Nous savions que la forêt reculait, mais nous ne savions pas quoi faire. Grâce au projet TRI, nous avons appris à restaurer et préserver nos forêts tout en générant des opportunités de revenus,
a déclaré Daouda Oumaro, bénéficiaire du TRI. ”

*Révision du Code forestier de la RCA



THE RESTORATION INITIATIVE