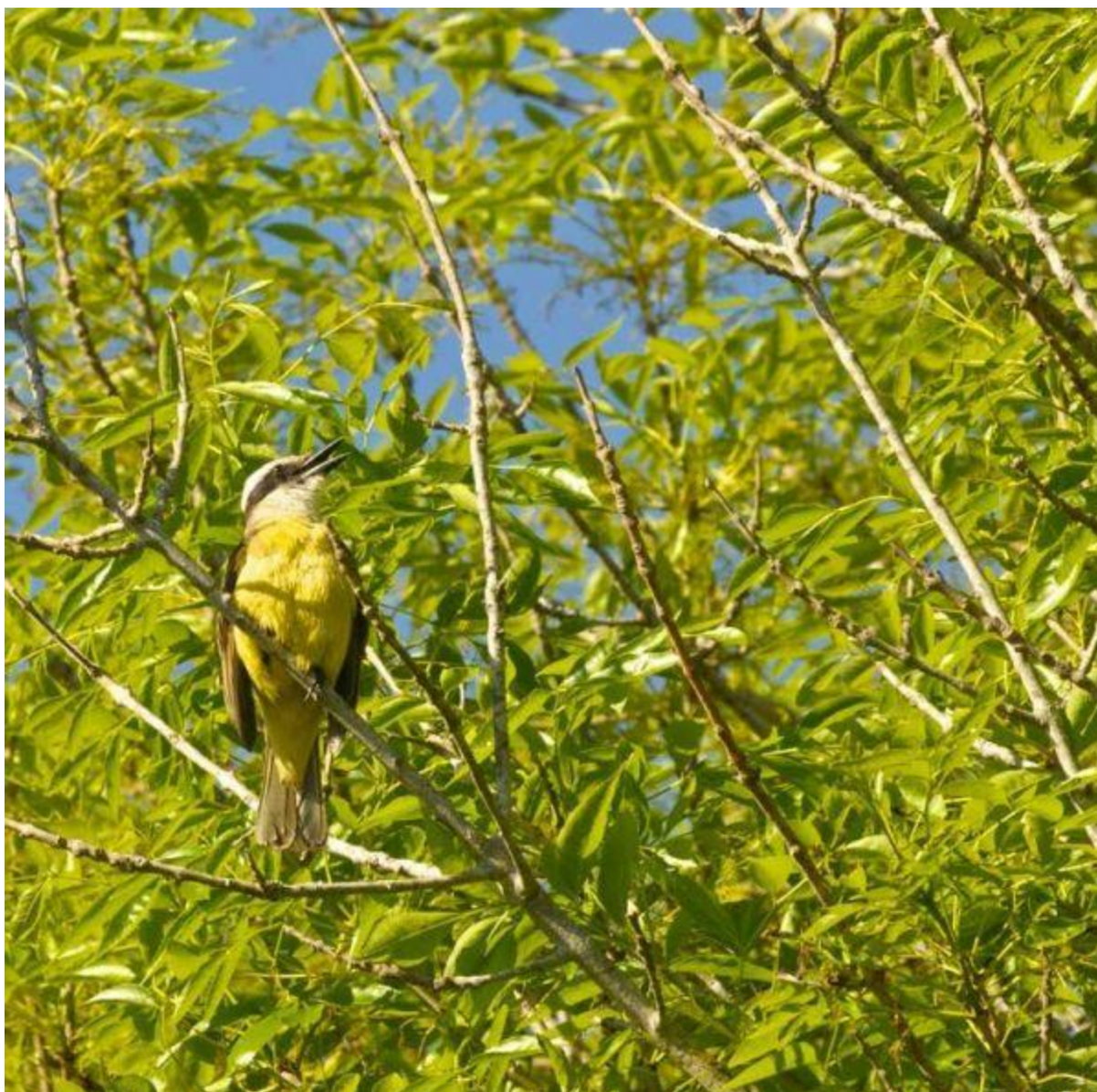


Restauration de la forêt de Guanaré, Uruguay

Transformation des terres à bétail dégradées en forêt riche
en biodiversité



Le projet encourage la reforestation et restaure des prairies dégradées afin d'améliorer la qualité des sols et la biodiversité, tout en limitant les émissions carbone. Dans le même temps, le projet permet de développer une industrie du bois durable, favorise la création d'emplois et renforce l'économie rurale de l'Uruguay.

Lieu

Uruguay

Catégorie

Régénération forestière

Niveaux



**Verified Carbon
Standard**

Avantages du projet

8 DECENT WORK AND
ECONOMIC GROWTH



Emplois créés

dans la gestion des terres et la récolte du bois

13 CLIMATE
ACTION



127 416 t CO₂e

Réduction moyenne annuelle

15 LIFE
ON LAND



20 877 ha

De terres dégradées reboisées

15 LIFE
ON LAND



1 100 plantations

Cultivées par hectare











