

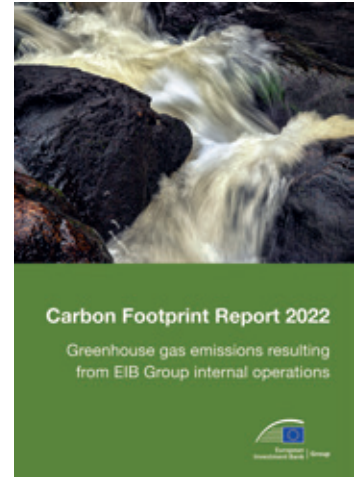
# Carbon Footprint Report 2022

Update on the section on carbon compensation

## UPDATE (April 2026)

To compensate our residual internal greenhouse gas emissions in 2022, we purchased 16 815 carbon credits issued by two projects:

1. **The XiCO<sub>2</sub>e Durango Forest project in Mexico** aims to maintain or increase carbon storage over 181 000 hectares of forest, mostly belonging to rural communities. Validated under the Climate Action Reserve standard, the project promises to generate stable income opportunities and improve the economic, social and environmental conditions in the region.
2. **The Sodo/Humbo Community-managed Reforestation project in Ethiopia**, supported by World Vision and certified by Gold Standard, aims to protect the severely degraded forest on the slopes of Mount Damota. Using farmer-managed natural regeneration (FMNR) and afforestation, the project restores ecosystems, improves wildlife habitats and creates sustainable livelihoods.



## MISE À JOUR (avril 2026)

Pour compenser nos émissions internes résiduelles de GES en 2022, nous avons acheté 16 815 crédits carbone obtenus grâce à deux projets :

1. **le projet XiCO<sub>2</sub>e Durango Forest**, mis en œuvre **au Mexique**, vise à maintenir et renforcer le stockage du carbone sur plus de 181 000 hectares de forêts, qui appartiennent principalement à des collectivités rurales. Validé par la Climate Action Reserve, il a vocation à créer des sources de revenus stables et à améliorer les conditions économiques, sociales et environnementales dans la région ;
2. **le projet de reboisement géré par la communauté Sodo/Humbo en Éthiopie**, soutenu par World Vision et certifié Gold Standard, vise à protéger la forêt fortement dégradée qui se situe sur les pentes du mont Damota. Basé sur la régénération naturelle assistée et le boisement, le projet restaure les écosystèmes, améliore les habitats de la faune sauvage et crée des moyens de subsistance durables.



## AKTUALISIERUNG (April 2026)

Um unsere internen Rest-Treibhausgasemissionen 2022 zu kompensieren, kauften wir 16 815 Emissionsgutschriften von zwei Projekten:

1. Das „**XiCO<sub>2</sub>e Durango Forest**“-Projekt in Mexiko zielt auf den Erhalt bzw. die Steigerung der Kohlenstoffspeicherung durch Wälder mit einer Fläche von über 181 000 Hektar ab, die hauptsächlich ländlichen Gemeinschaften gehören. Es ist nach dem Standard „Climate Action Reserve“ zertifiziert und soll stabile Einkommensmöglichkeiten schaffen sowie die wirtschaftlichen, sozialen und ökologischen Bedingungen in der Region verbessern.
2. Das „**Sodo/Humbo Community-Managed Reforestation**“-Projekt in Äthiopien wird von World Vision unterstützt und hat eine „Gold Standard“-Zertifizierung. Es soll die stark gefährdeten Wälder an den Hängen des Mount Damota schützen. Mit regenerativer Landwirtschaft (Farmer-Managed Natural Regeneration, FMNR) und Aufforstungsmaßnahmen stellt das Projekt Ökosysteme wieder her, es verbessert Lebensräume wild lebender Tiere und schafft nachhaltige Einkommensgrundlagen.

