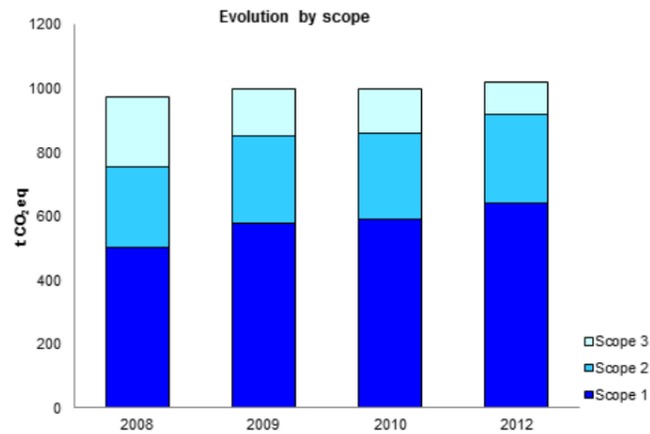
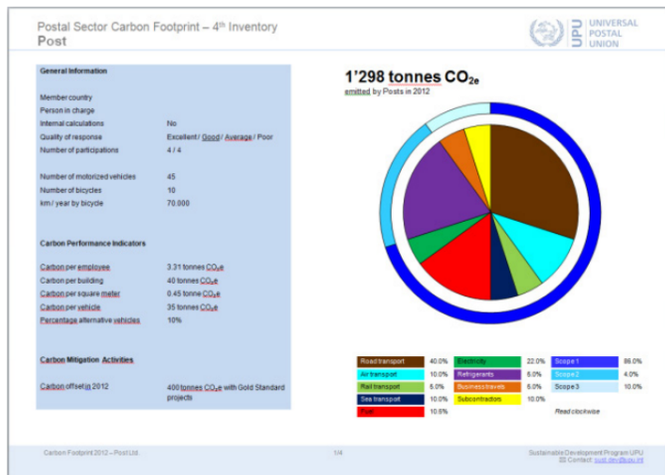
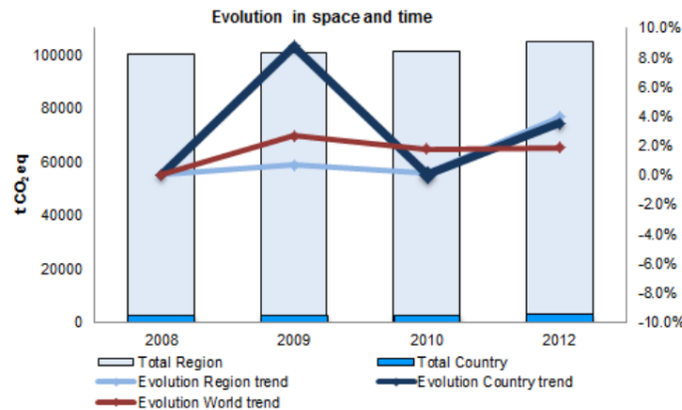
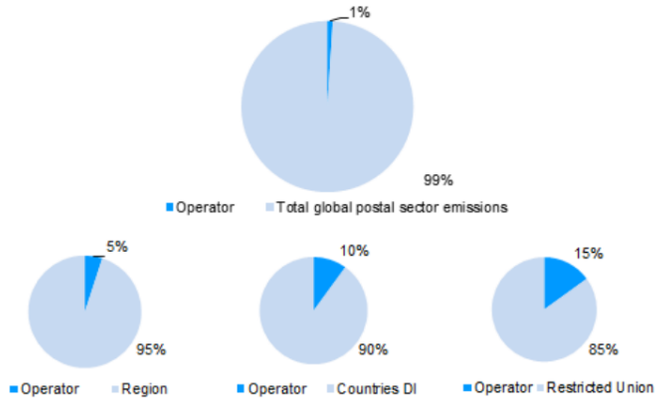


# Rapports individuels – sur demande

Mesurer - Réduire - Compenser



## Post carbon impact in comparison to regional emissions for 2012

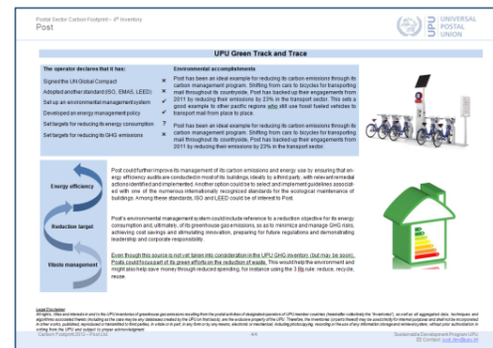


# UPU Green «Track and Trace»

Mesurer - Réduire - Compenser

Recommandations pour la réduction des émissions

- Analyse qualitative et quantitative
- Réduction des émissions
- Réduction des coûts
- Bonus sociaux



# Compenser

Mesurer - Réduire - Compenser

Mesurer et réduire : étapes obligatoires pour obtenir les fonds de la compensation  
2014: Création du premier fond de compensation à l'échelle sectorielle  
[www.postalcarbonfund.com](http://www.postalcarbonfund.com)



Le secteur postal, acteur de la lutte contre les changements climatiques



## Contexte

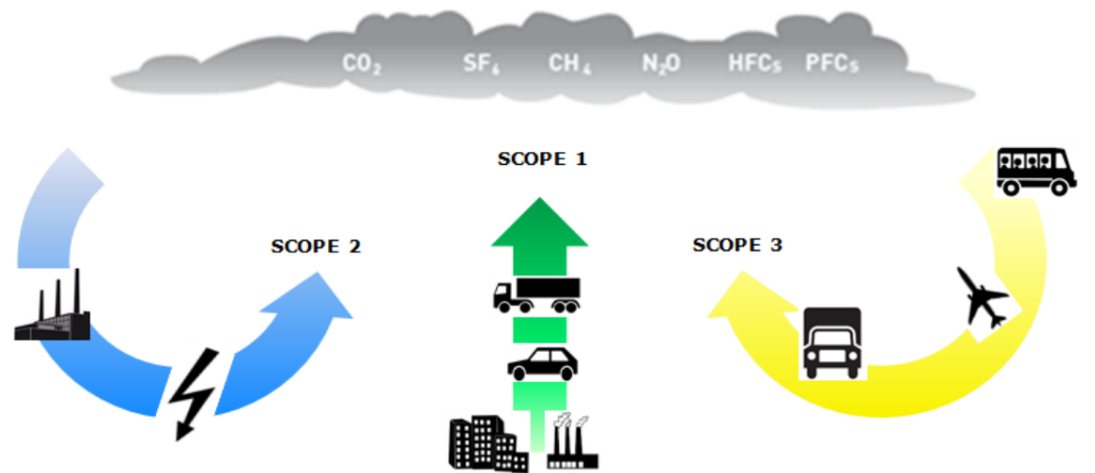
Un mandat clair : mesurer, réduire et inciter à la compensation

- 2009 : Création du programme de mesure et de réduction des émissions de gaz à effet de serre au Bureau international
- Congrès de Doha: Résolution C 66/2012 et C76/2012

Des avantages directs et indirects

- Reduction des coûts
- Amélioration de la communication avec les parties prenantes
- Réponse aux attentes des clients
- Gestion des risques (régulations sur le climat notamment)
- Intégration aux stratégies nationales

## Périmètre de reporting



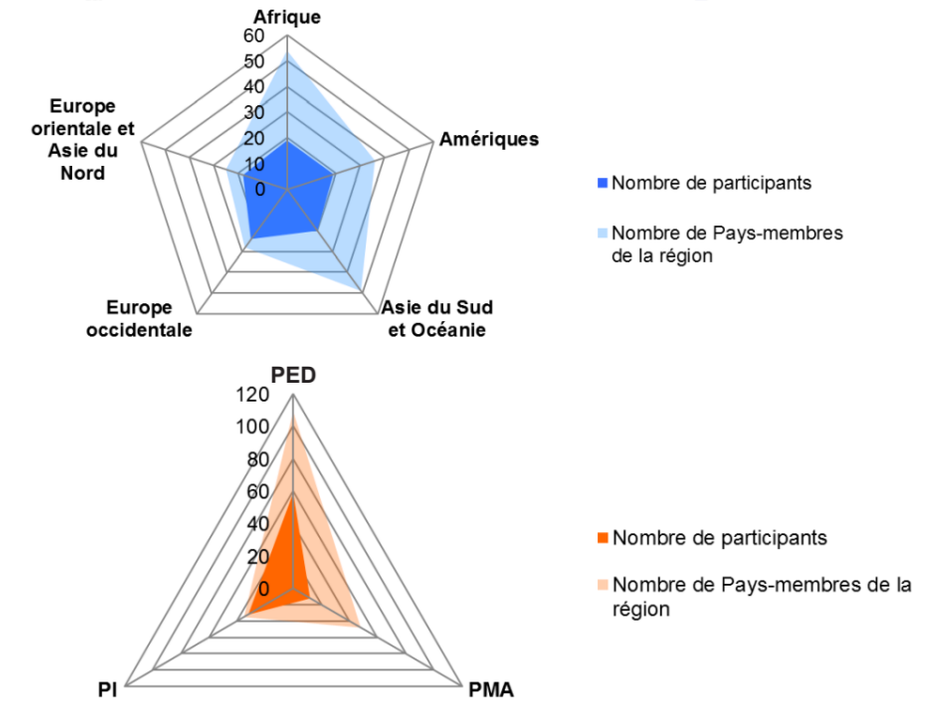
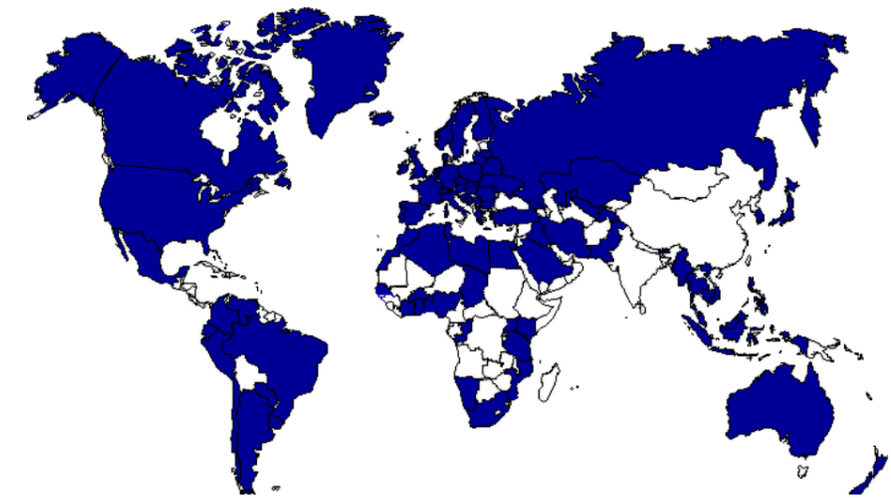
Emissions indirectes résultant de la consommation d'électricité, de chaleur, de vapeur

Emissions directes issues de sources qui appartiennent ou qui sont contrôlées par les opérateurs postaux (flotte de véhicules et bâtiments)

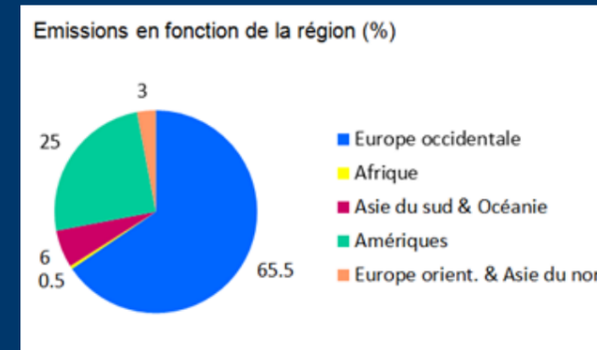
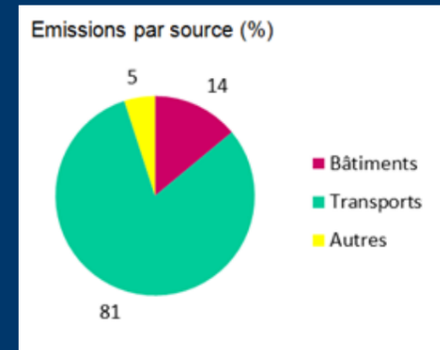
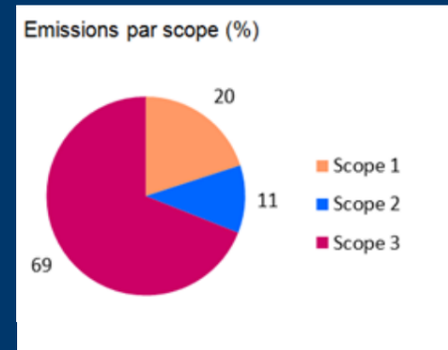
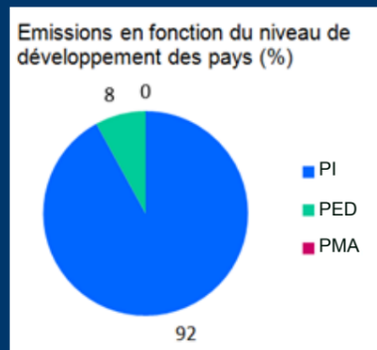
Emissions indirectes qui sont la conséquence de l'activité postale des opérateurs, mais dont la source n'est pas contrôlée par eux (sous-traitants, déplacements pros, etc.)

## Participation

Mesurer - Réduire - Compenser



## Environ 62 millions de tonnes CO2eq émises en 2013



### MISE EN PERSPECTIVE

