

Air France mobilise la recherche et l'innovation pour une aviation durable et réduit ses émissions

AIRFRANCE



Moderniser la flotte



Pratiquer l'éco-pilotage



Réduire les émissions des activités au sol



Soutenir le développement des carburants alternatifs durables \*

\* Les carburants alternatifs génèrent en moyenne 80% d'émissions de CO2 en moins à la source par rapport à des carburants classiques

**-50% CO<sub>2</sub>**  
par passager.km  
à horizon 2030  
(base 2005)

**Air France**  
**Horizon**  
**2030**

## Réduire

les émissions de CO<sub>2</sub>

## Compenser

les émissions de CO<sub>2</sub> qui ne peuvent pas être réduites

Air France compense 100% de ses vols domestiques...

...et accompagne la compensation pour les vols internationaux

## Notre plan de vol pour la décarbonation



Projets de séquestration du CO<sub>2</sub>

ecoact

Projets évitant des émissions de CO<sub>2</sub>



Cardamom (Cambodge) | Floresta de Portel (Brésil) | Kitalu (Kenya)  
Marajo (Brésil) | Hifadhi Livelihoods (Kenya) | Gandhi (Inde)

Certifiés par les standards internationaux VCS ou Gold Standard

+ Développement de 2 projets en France :  
Plantation de mangrove (Outre-Mer) & Reboisement (Métropole)

ecoact  
Projet Vichada  
(Colombie)



Compensation volontaire par les clients corporate



Trip and Tree  
BY AIRFRANCE

Contribution volontaire à la plantation d'arbres

Accord CORSIA pour l'aviation internationale



EU ETS  
Marché européen du carbone

