



ecoact



*Neutralité carbone : pourquoi maintenant et comment ?*

100 PDGs (parmi le Fortune 500) assistent au sommet pour le Climat à New York (Sept 2014).

LE PNUE annonce que le monde doit être neutre en carbone d'ici 2050.



T2 2014

B-Team (coalition d'entreprises majeures) appelle à être « Net-zero CO<sub>2</sub> emissions » en 2050 au World Economic Forum (Fév. 2015).

D'importantes villes lancent l'alliance International Carbon Neutral Cities



T3 2015

L'accord de Paris, dans son Article 6, vient légitimer à nouveau les mécanismes de compensation carbone volontaire comme outil indispensable afin de rester sous la barre des 2° à horizon 2100.



T4 2015

COP22 : la France et le Maroc lancent une nouvelle alliance baptisée « 2050 Pathways Platform », qui annonce viser la neutralité carbone en 2050. Elle regroupe 22 pays, 15 grandes villes, 17 régions et 196 entreprises.



T4 2016

Nicolas Hulot, Ministre de l'Ecologie, défend un objectif de neutralité carbone pour la France en 2050.

Chaque semaine, de nouvelles entreprises pionnières s'engagent pour la neutralité carbone! Ex. récents : Evian, SAP, Orangina...



T1-T2 2017

## PRÉVENIR

Éco-concevoir les services et les processus d'activité qui s'y rattachent pour minimiser leur impact dès la conception

## MESURER

Mesurer, suivre et piloter efficacement l'ensemble des émissions de CO<sub>2</sub>, à tous les échelons pertinents

## COMPENSER

Se différencier et jouer pleinement le jeu de la solidarité climatique

## RÉDUIRE

Mettre en œuvre toutes les actions pour réduire l'empreinte carbone de votre activité

**NEUTRALITE CARBONE =  
ATTENUATION, ADAPTATION & COMPENSATION**

Le **Protocole de Kyoto** prévoit trois mécanismes de flexibilité permettant aux pays d'atteindre leurs objectifs de réduction:



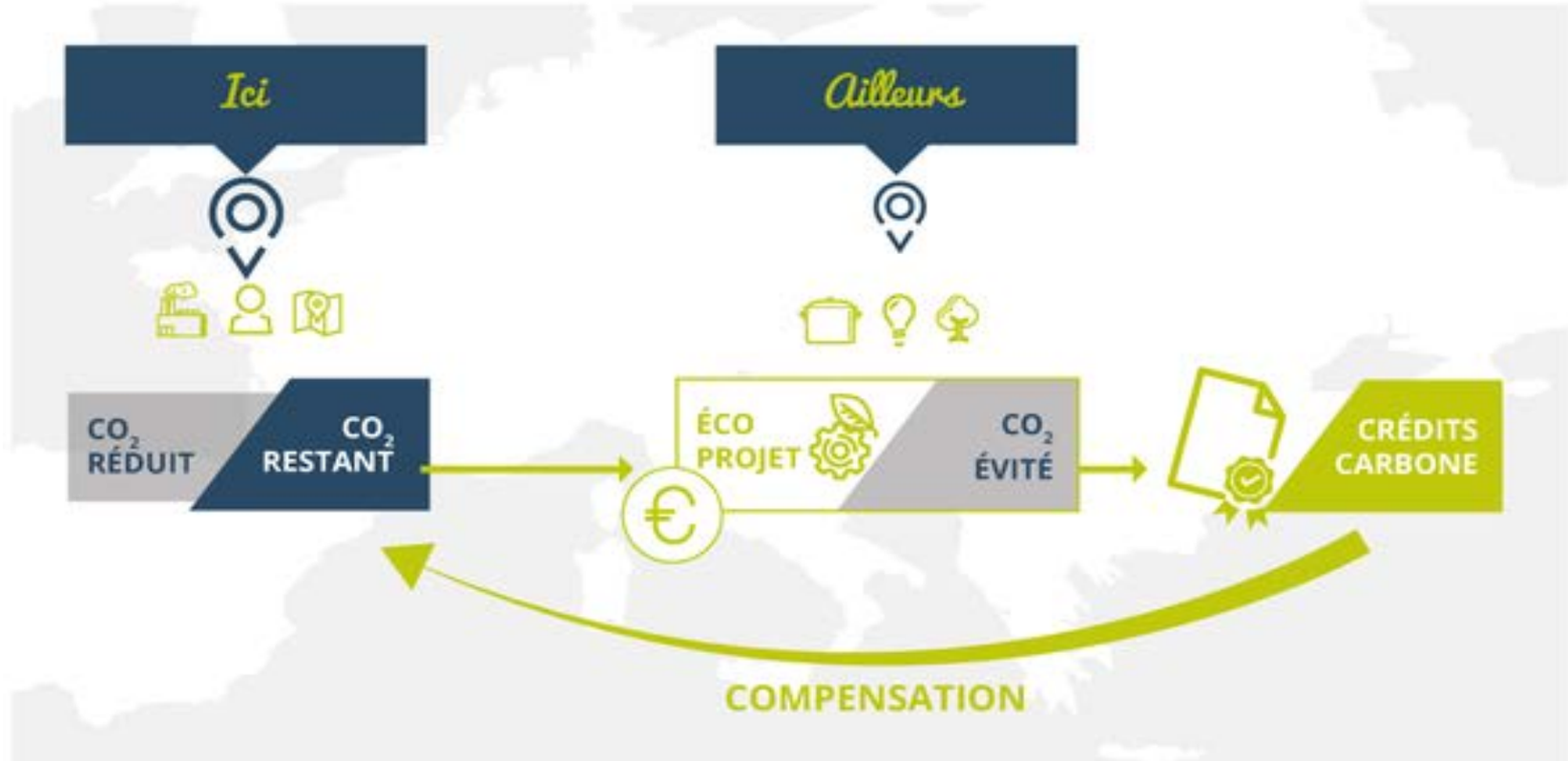
- Système d'échanges des crédits carbone (Marchés carbone)
- Mise en Œuvre Conjointe (MOC)
- Mécanismes de développement Propre (MDP)

## Le principe de la Compensation Carbone

Les impacts d'une tonne de carbone émise quelque part peuvent être neutralisés par la séquestration ou la réduction d'une autre tonne de carbone ailleurs dans le monde.

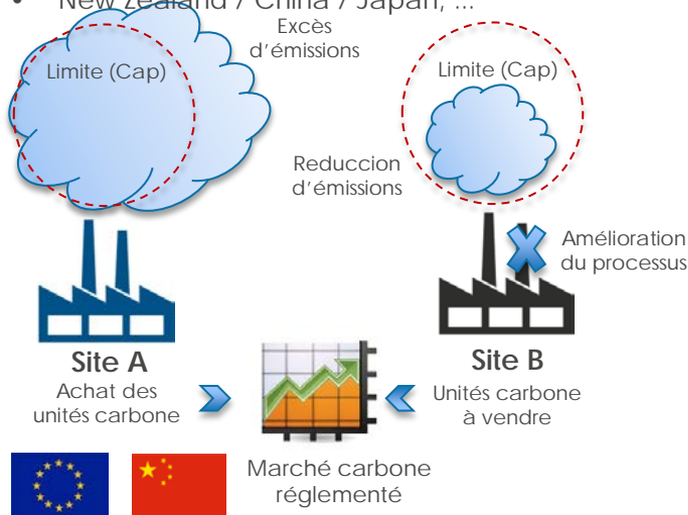


Schéma explicatif de la compensation carbone © Info Compensation Carbone

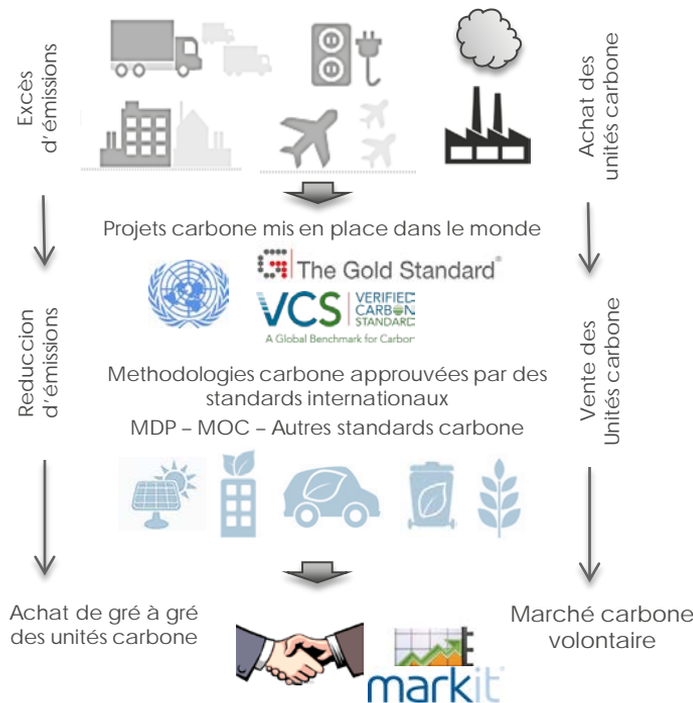


## Marché réglementaire

- Système Communautaire d'Echanges de Quotas d'Emission (SCEQE ou EU ETS)
- California's Cap and Trade System
- New Zealand / China / Japan, ...



## Marché Volontaire (VCS – GS – ...)



# Quelques exemples de projets de compensation carbone



**Cambodge**  
Foyers améliorés



**Madre de dios**  
Préservation de la forêt



**Kasigau**  
Lutte contre la pauvreté



**Water filter**  
Accès à l'eau potable



**Inde**  
Énergie éolienne



**Menegali**  
Biomasse

## Un projet de compensation doit être...

### Additionnel

> La vente de crédits carbone permet au projet de voir le jour

### Permanent

> Le CO<sub>2</sub> doit être évité durablement (et non temporairement)

### Mesurable

> Une méthodologie reconnue doit être suivie

### Vérfié

> Un tiers doit auditer régulièrement le projet

### Unique

> Les crédits carbone ne doivent être vendus qu'une seule fois

### Social

> Le projet doit également comporter des co-bénéfices aux populations

## Standards / Labels



# Projets de compensation carbone et co-bénéfices

- Projets visent à réduire les émissions de GES grâce à de nouvelles **installations bas-carbone** dans les PED, et ce **sur le long terme**
- Les financements permettent de sortir du « **Business As Usual** »
- Carbone = 1 facteur de lutte contre le changement climatique, mais aussi **un vecteur de développement** dans les PED, via les co-bénéfices

**Compenser 1 tonne de CO2 permet de générer 664\$ de richesse\***



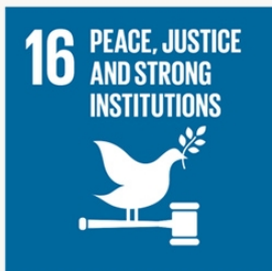
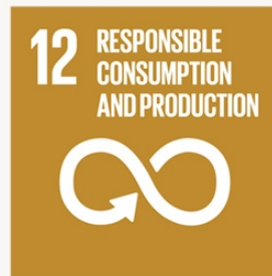
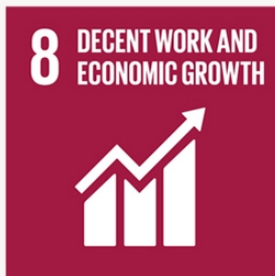
# 17 Objectifs pour transformer le monde

On September 25<sup>th</sup> 2015,  
countries adopted a set of goals  
to **end poverty, protect the planet, and ensure prosperity for all**  
as part of a **new sustainable development agenda**.

Each goal has specific targets to be achieved **over the next 15 years**.

Governments, the private sector and civil society  
are invited to contribute in order to reach these goals.

# 17 Goals to Transform Our World



## EcoScore: A proven project **scoring tool**

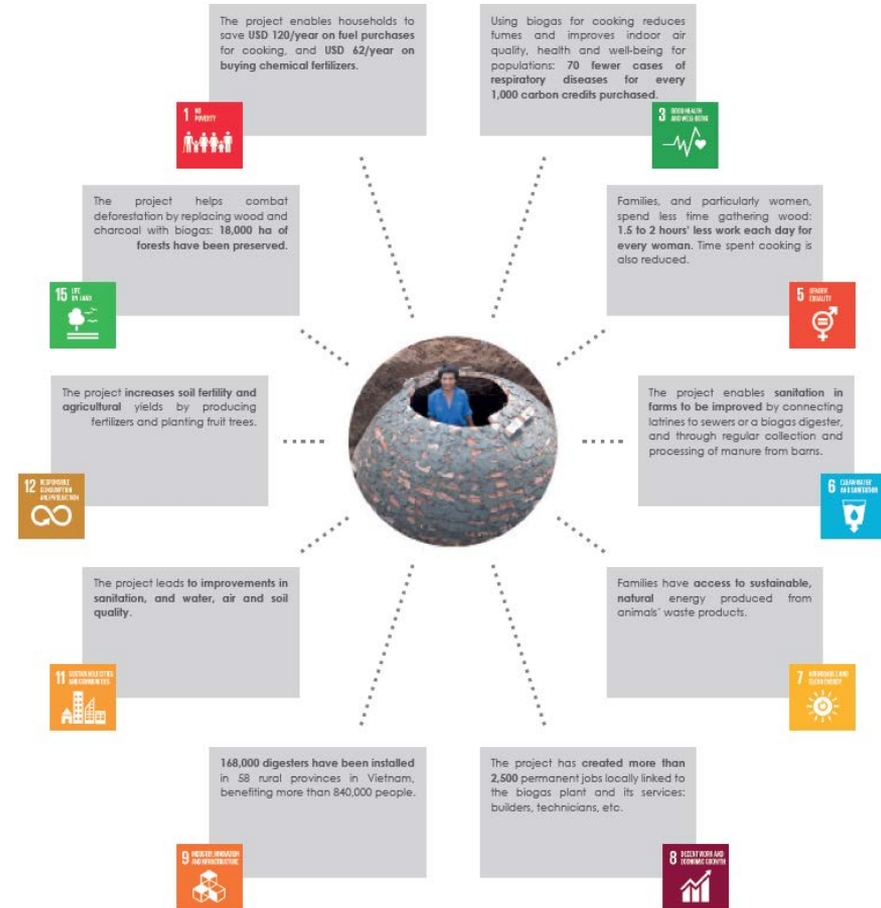
- ✓ More than **140 projects** assessed so far to characterize their links with the 196 targets and 17 SDGs

## A Tool for

- ✓ **Characterizing** the contribution of a project or activity to the 17 SDGs
- ✓ **Selecting** projects with **higher potential** by comparing performance
- ✓ **Analyzing** the performance of a project against a **benchmark** of sectoral or technological best practices

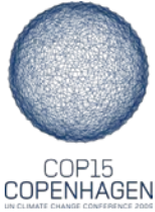
### Example of results :

Focus on the Asian Biogas (Vietnam) project - Correspondence between the benefits generated by the project and the SDGs it contributes to (source: Ecoscore analysis carried out by EcoAct based on data provided by the initiators of the project).





# Exemple d'entreprises et événements impliqués dans la neutralité carbone



## Neutralité carbone des services courriers et Colis, en France et à l'international :



- ✓ **Plan d'actions stratégique**
  - Calculs de l'empreinte et objectifs de réduction
  - Processus de sélection des projets, critériologie sur mesure
  - Analyse des risques
- ✓ **Etude de faisabilité** pour la mise en place d'un projet domestique en France (véhicules électriques)
- ✓ **Mise en place du portefeuille de projets de compensation carbone**
  - Compensation de près de 800 000 TeqCO<sub>2</sub>/an
- ✓ **Implication des parties prenantes**
  - Mise en place de votes pour la sélection des projets : postiers, clients privilégiés, management, grand public.
  - Organisation de visites des projets sur le terrain avec les parties-prenantes
  - Gestion des crédits carbone et des registres en accord avec les meilleures pratiques du marché de la compensation carbone volontaire
- ✓ **Stratégie de communication**
  - Elaboration du discours de marque et des messages clés, argumentaires
  - Création de supports : logos, PPT, vidéos, affiches de sensibilisation, etc



LA POSTE



ColiPoste



## Définition et mise en place d'une stratégie de neutralité carbone du patrimoine immobilier en exploitation.

- ✓ **Etude du positionnement de l'entreprise dans son secteur :**
  - Benchmark sectoriel en matière de stratégie climat/carbone
  - Rédaction d'une note de positionnement stratégique
- ✓ **Elaboration du Plan d'actions stratégique sur 5 ans :**
  - Définition des actions stratégiques à mettre en place sur 5 ans
  - Elaboration d'une critériologie sur mesure pour la sélection des projets
  - Analyse des risques approfondie sur les projets identifiés, grâce à travers notre outil Ecoscore.
- ✓ **Implication des parties prenantes :**
  - Organisation d'un vote pour le choix du projet sous la forme d'un jeu,
  - Définition des éléments de langage pour la communication autour du vote et élaboration des supports de communication associés pour le vote
  - Création d'une interface de vote en ligne pour la sélection des projets.
- ✓ **Mise en place du portefeuille de projets de compensation carbone :**
  - Compensation de 15 000 TeqCO<sub>2</sub> en 2016
  - Gestion des crédits carbone et des registres en accord avec les meilleures pratiques du marché de la compensation carbone volontaire.
- ✓ **Stratégie de communication :**
  - Elaboration du discours de marque et des messages clés, argumentaires
  - Création de supports de communication



Thank you for your attention !



THANK  
YOU



## Thierry Fornas

Président

+ 33 (0)6 67 32 29 35

[Thierry.fornas@eco-act.com](mailto:Thierry.fornas@eco-act.com)

## EcoAct France

35 Rue de Miromesnil – 75008 Paris, France

+ 33 (0) 1 83 64 08 70 – Fax : + 33 (0) 1 46 84 62 71

## EcoAct USA

85 Delancey Street

New York, NY 10002

## EcoAct UK

Unit A, 70-78 York Way

London, N1 9AG

## EcoAct Kenya – Climate Pal

P.O. Box 2697-60100

Embu-Kenya, Gakwegori

[contact@eco-act.com](mailto:contact@eco-act.com) – [www.eco-act.com](http://www.eco-act.com)