



CEMEX

Une entreprise engagée



# Sommaire

- ❖ CEMEX - Producteur de matériaux de construction
- ❖ Intégration de la biodiversité dans les activités de CEMEX

# CEMEX en France

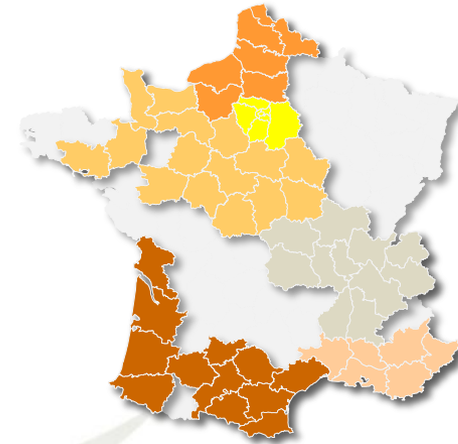
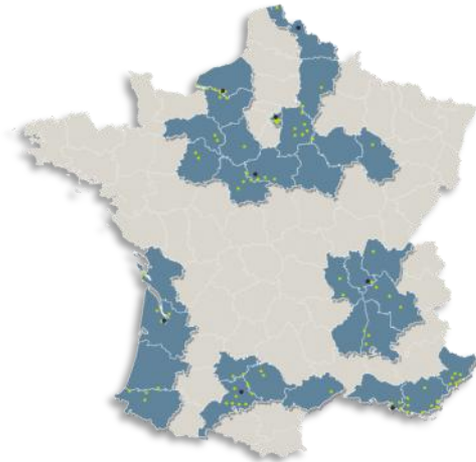
## Granulats

- ✓ 60 carrières en propre ou en JV
- ✓ 90 sites au total avec dépôts & ports
- ✓ 4 régions opérationnelles
- ✓ 13.7 Mt produites (17.5 Mt y.c JV)
- ✓ 5% de parts de marché (5<sup>ème</sup> prod. Nat.)



## Bétons

- ✓ 245 unités de production
- ✓ 4 régions opérationnelles
- ✓ 15 agences
- ✓ 6.0 millions de m3 livrés
- ✓ 15% de parts de marché (2<sup>nd</sup> prod. Nat.)



## Cemex, c'est également...

- ✓ 2000 salariés
- ✓ un terminal cimentier (Le Havre)
- ✓ Un chantier naval....

# Politiques et actions CEMEX



L'environnement, au cœur des métiers CEMEX depuis plus de 20ans

Création du Collectif des associations partenaires en 1995



AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ

Partenariat national avec la LPO en 2003



Lancement de la politique développement durable en 2007

Sensibilisation sur nos bétons prêts à l'emploi contribuant aux cibles de la HQE<sup>®</sup> en 2008

1<sup>ère</sup> Unité de production de béton construite selon la démarche HQE<sup>®</sup> en 2010

Mise en place d'un système de management de l'environnement certifié ISO 14001 en 2010



Lancement d'Optim'CO2 en 2010

Signature de la convention Recybéton en 2012



Engagement vis-à-vis de la stratégie nationale pour la biodiversité en 2012

# Les produits granulats



Matériau stabilisé



Produits pour station d'épuration écologique



Granulats recyclés



Gabions et blocs décoratifs

# Les produits Bétons

## Bétons classiques

- fondation
- ouvrages ou parties d'ouvrages
- dallages et planchers
- chapes



## Bétons spécifiques et solutions constructives

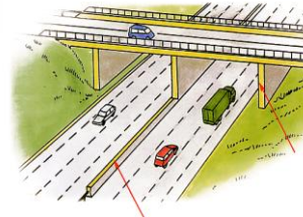
- Bétons prêts à l'emploi isolants
- Solutions constructives alliant un coffrage isolant et du béton
- Bétons perméables



Le béton est un matériau malléable, résistant  
-> adapté pour favoriser la colonisation d'espèces animales ou végétales

## Des clients variés

- les entreprises de bâtiment et de génie civil,
- les entreprises routières,
- les constructeurs de maison individuelles,
- les maçons,
- les particuliers,
- les agriculteurs,
- les négociants en matériaux,
- collectivités ...



Les matériaux de bétons et de granulats

-> doivent trouver leur place dans les constructions intégrant les préoccupations environnementales

# Les enjeux biodiversité en carrière

Les carrières sont des *éléments transitoires* dans le paysage.

Ainsi, les *enjeux biodiversité* les concernant *évoluent* au court du temps.

Etat initial



Exploitation



Réaménagement



# Actions mises en œuvre en faveur de la biodiversité

## Etat initial



- ❖ Réalisation d'études d'impact afin de minimiser et maîtriser les impacts environnementaux des projets



# Actions mises en œuvre en faveur de la biodiversité

## Exploitation



- ❖ Réalisation de suivis écologiques sur les carrières à enjeux
- ❖ Mise en œuvre d'actions spécifiques en faveur des espèces
- ❖ Sensibilisation / formation des équipes de terrain



# Actions mises en œuvre en faveur de la biodiversité

## Réaménagement



- ❖ Près de 50% de nos carrières réaménagés en espace naturel avec l'aide d'experts
- ❖ Définition et mise en œuvre de plans de gestion adaptés
- ❖ Poursuite des suivis écologiques

# Le programme ROSELIERE

- ❖ Un programme de suivi scientifique de la biodiversité des carrières
- ❖ Elaboré par l'ANVL en collaboration avec le MNHN
- ❖ Dont les objectifs sont : la définition d'indicateurs de la biodiversité des carrières et l'amélioration des pratiques
- ❖ Composé de 12 protocoles permettant le suivi de 13 taxons
- ❖ S'appuyant sur une méthode d'échantillonnage représentatif
- ❖ Déployé par CEMEX au niveau national depuis 2009 (22 sites en 2012)

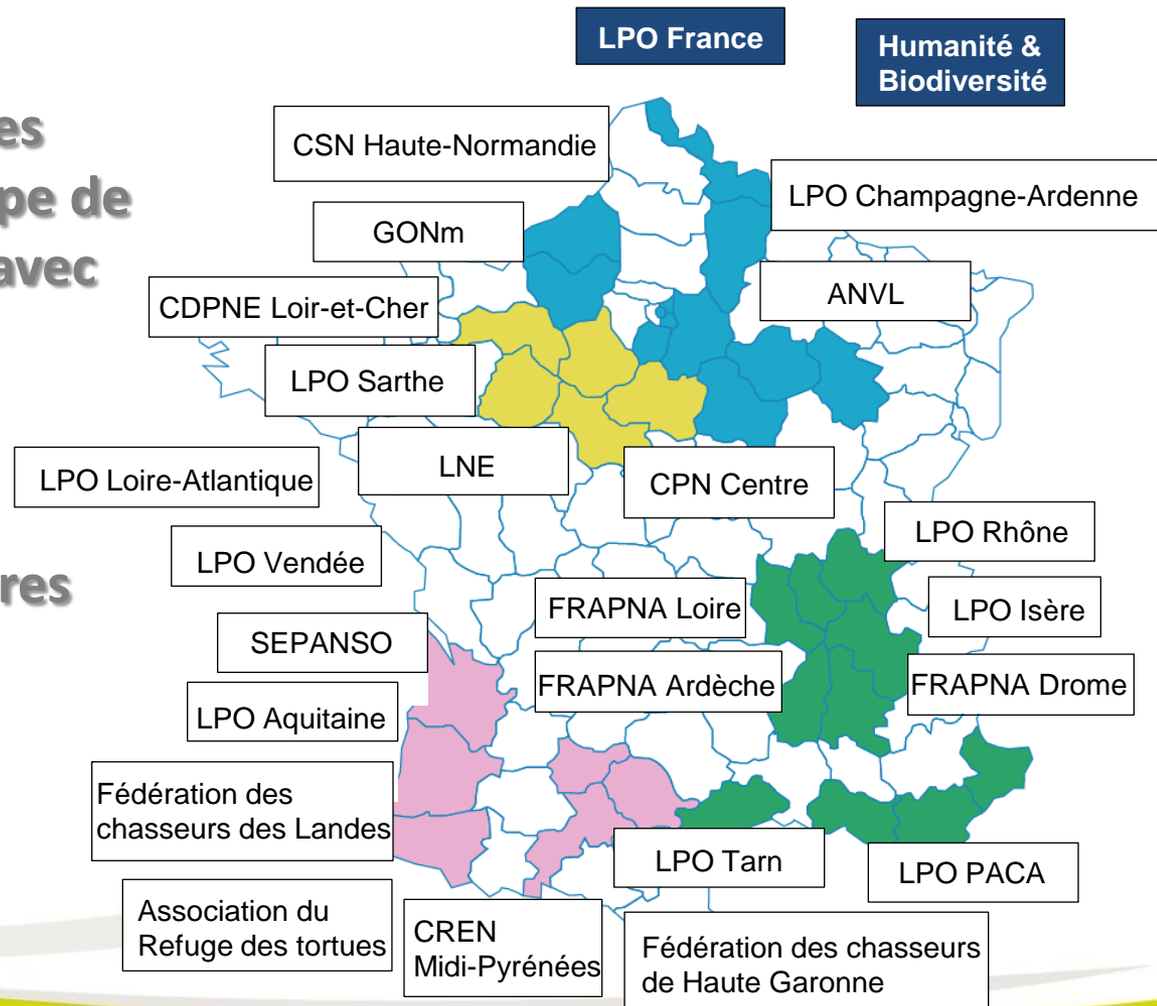


# Le développement de partenariats avec les ONG

Pour mettre en œuvre ces actions, CEMEX développe de nombreux partenariats avec des ONG.

25 associations partenaires en 2012 dont :

- ❖ 2 ONG nationales
- ❖ 23 ONG locales



# La biodiversité sur les unités de production de bétons

- ❖ Les UP, localisées en milieu urbain, sont concernées par une biodiversité ordinaire.
- ❖ CEMEX a élaboré un guide, afin de favoriser la biodiversité sur ses UP, en cours de mise en œuvre.

