

L'Échelle de performance CO2 en Belgique

Webinar avec les Confédérations Construction, ADEB et
CO2logic

Contenu



1. Pourquoi L'Échelle de performance CO2 en Belgique ?

2. Historique

3. Principe de base pour l'implémentation en Belgique

1. Pourquoi L'Échelle de performance CO2 en Belgique ?

Contexte général



PARIS2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP21·CMP11

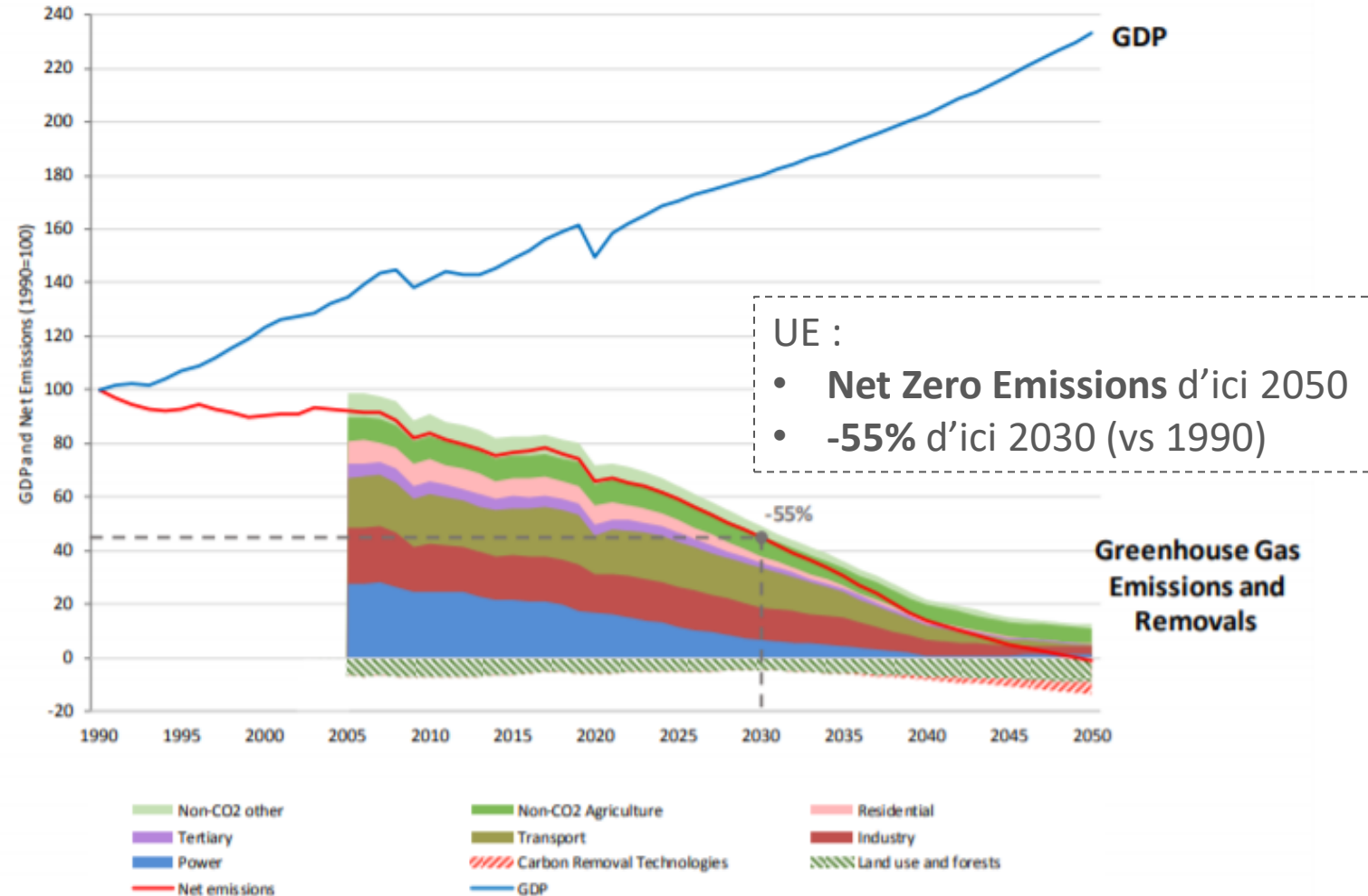


⇓
Limiter le réchauffement climatique à +1,5°C



Budget disponible = 288 GtCO₂
Émissions actuelles = +/- 40 GtCO₂/an
→ 7 années restantes

⇒

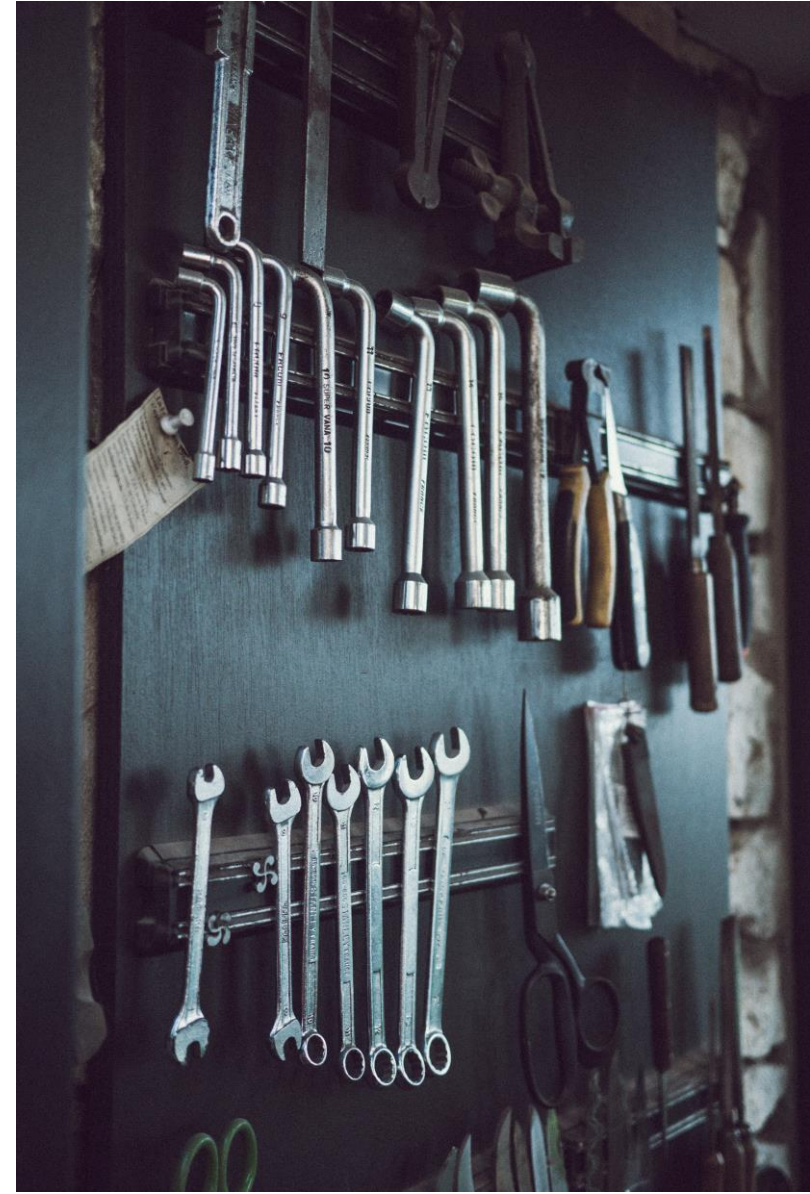


1. Pourquoi L'Échelle de performance CO2 en Belgique ?



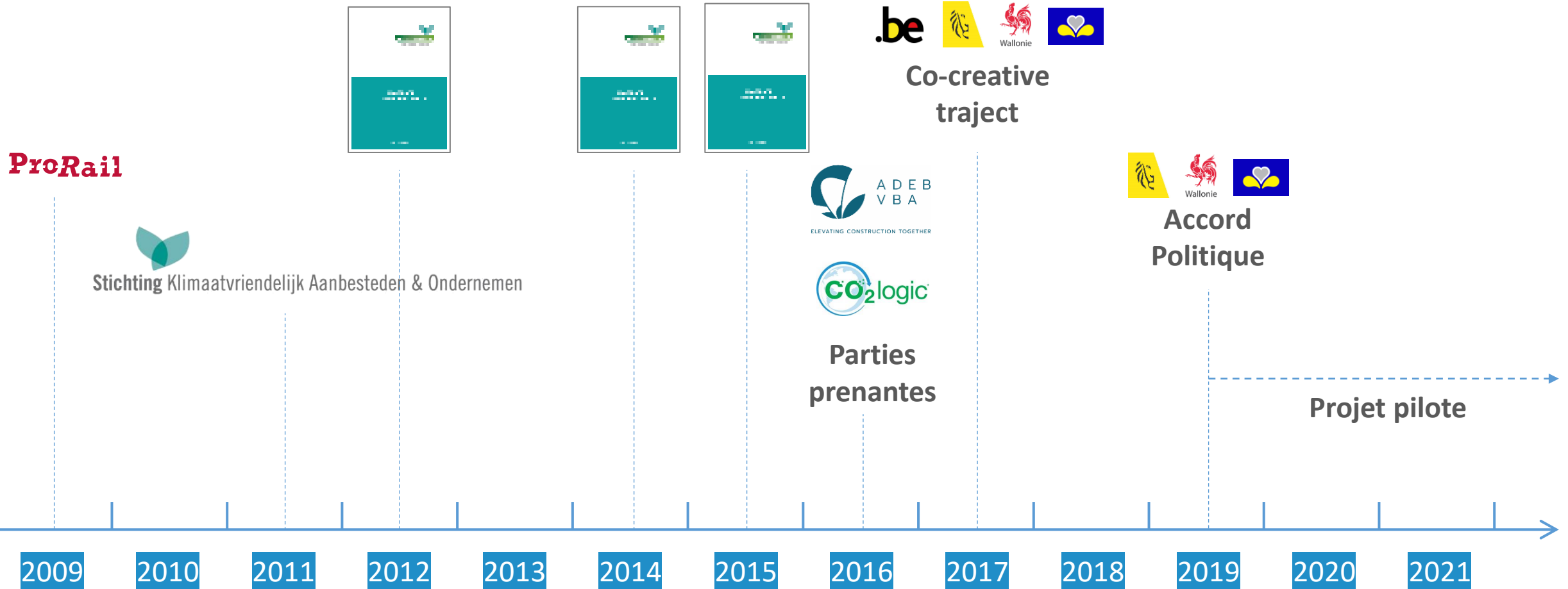
Un instrument robuste et efficace

- **Mobiliser** un secteur complet (3500 organisations)
- Pas d'obligation, mais **récompense** pour les “bons élèves”
- **Facile** à utiliser pour les autorités
- Offre un **cadre clair** pour les entreprises qui s'engagent
- **Efficace** : réductions annuelles x2 (3,2 % par an)
- **Couts bas** pour les autorités < 0,1 % couts supplémentaires



2. Historique

Ligne du temps



3. Implementation L'Échelle de performance CO2 en Belgique



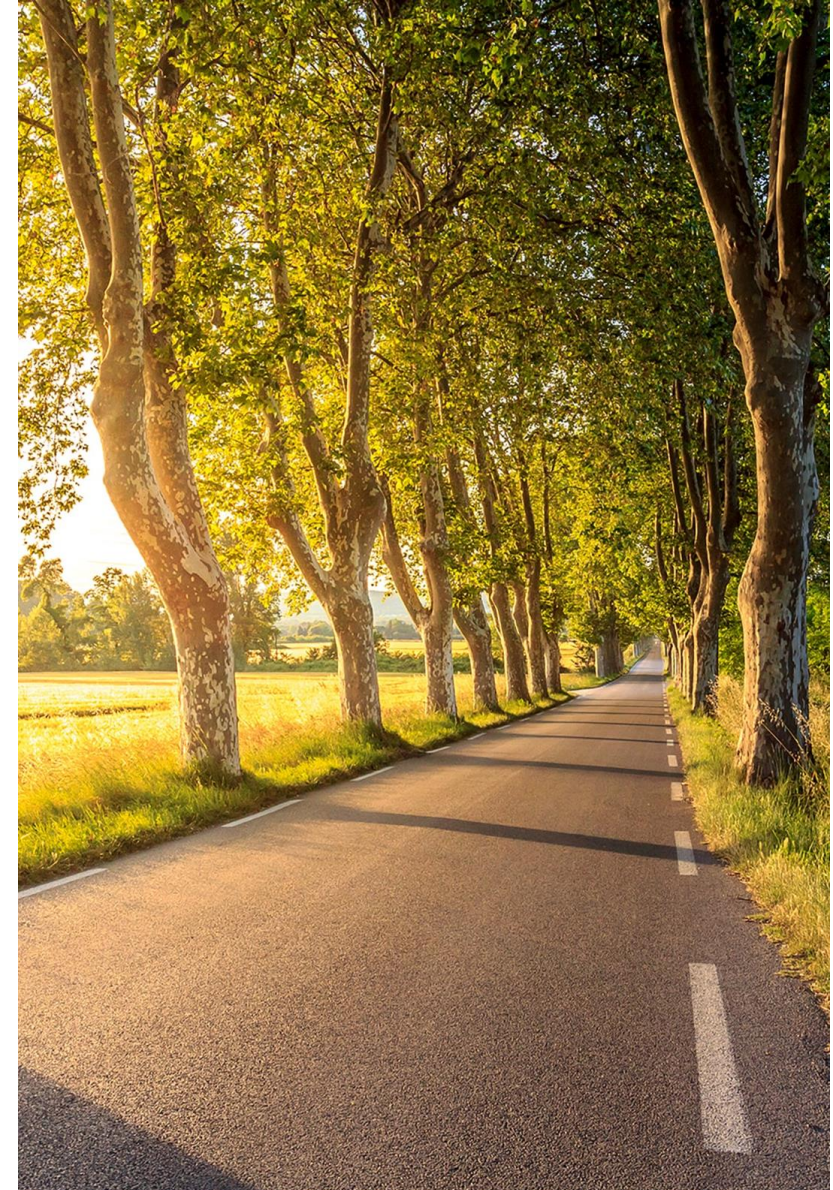
Principes de base et mise en œuvre

Points de départ:

- **Conformité** avec le modèle Néerlandais => certificat valable en BE + NL
- En accord avec le **GHG Protocol**
- **Charge administrative réduite** grâce à la certification externe
- Pas d'impact négatif pour les **petites entreprises**
- **Aucun avantage concurrentiel** pour les entreprises néerlandaises
- Mène à de **réelles réductions d'émissions CO2**

Mise en œuvre concrète:

- Initialement:
 - Seulement travaux **supérieurs aux seuils UE** (5,5 millions €)
 - **Sous-traitants non inclus**, *joint ventures* au niveau le plus bas
 - Seulement **jusqu'au niveau 3** (à réaliser en 1 an)
- Rémunération sous forme de ristourne virtuelle (% budget forfaitaire) ou via système de notation
- En cas de non-respect du niveau, une sanction suffisamment élevée par rapport à l'avantage
- BELAC responsable accréditation en Belgique



3. Implementation L'Échelle de performance CO2 en Belgique



Actions et ressources

- **Informer**
 - Site web: www.lechelledeperformancesco2.be
 - Facteurs d'émissions CO2 BE: www.facteursdemissionco2.be/
 - Séances info & webinars
- **Superviser:**
 - Travaux de groupe
 - Traductions
 - Clauses types
 - Adaptation au contexte BE
 - Helpdesk et Q&R
- **Évaluer**
- **Gérer**
 - Project management
 - Représentant Belgique



Merci à tous !



Jan Janssen
Project Director



Tel: +32 494 180 287

E-Mail: jan@CO2logic.com

Address: CO2logic SA/NV
Rue d'Accolay 15-17
B-1000
Brussels

Youtube: www.youtube.com/co2logic

