

	<p style="text-align: center;">Echelle de performance CO2 EECOCUR SA Initiative de réduction du CO2</p>	<p style="text-align: center;">3.D.1 Rev.2</p>
---	---	--

## Echelle de performance CO2 – Initiatives de réduction du CO2 EECOCUR SA

3.D.1

### 1. Introduction

La société Eecocur est concernée par les enjeux climatiques et en voit les conséquences au quotidien dans le cadre de ses activités. La société souhaite se positionner par rapport à ce sujet. Le changement climatique est l'affaire de tous et notre société a un rôle à jouer pour diminuer ses émissions de gaz à effet de serre et son empreinte écologique. Son objectif ultime est de réduire autant que possible l'impact sur le climat.

À cet égard, la direction de la société a décidé de déployer le niveau 3 de l'échelle de performance CO2.

### 2. L'échelle de performance CO2 au sein d'Eecocur

Dans le cadre de l'engagement de notre société dans l'échelle de performance CO2, nous avons entamé des démarches de rapprochement avec diverses sociétés sensibles à leurs émissions de CO2 et désireuses d'être des acteurs actifs pour le futur de la planète.

### 3. Actions établies

- a. Notre candidature dans le cadre du PME Green Challenge a été retenue et a pris effectivement cours de mars à octobre 2024. Le PME Green challenge est un événement qui permet aux entrepreneurs wallons de partager leurs problématiques et entraves auprès d'experts en transition énergétique et en économie circulaire et qui sont présents pour apporter des réponses et solutions très concrètes à ces organisations.

*L'agenda de cette 3<sup>e</sup> édition a été le suivant :*

- Soirée de lancement et des premiers échanges le 14/03 à partir de 17h30
- Journée 1: le 4/4: « Vision stratégique de la transition bas carbone et énergies renouvelables »
- Journée 2: le 23/4 : « Efficience énergétique des procédés et bâtiments »
- Journée 3: le 16/5 « Le bilan carbone de la mobilité et de la logistique, l'utilisation de l'eau »
- Journée 4: le 4/6: « L'économie circulaire; les outils de financement de la transition énergétique et circulaire »
- La soirée de clôture a eu lieu le jeudi 03 octobre 2024.

- b. Une réunion inter-sociétés instigué en collaboration avec le BEP, a eu lieu le 19 novembre 2024 et avait pour thème un atelier d'échange sur la réduction de l'impact environnemental. Une dizaine de sociétés issues de la construction ont répondu présent. Lors de cet atelier, Monsieur Ruelle a présenté notre engagement et nos démarches déjà abouties en la matière et bon nombre des participants ont été positivement interpellés, et désireux d'engager une démarche spécifique pour leur entreprise.

	<p style="text-align: center;">Echelle de performance CO2 EECOCUR SA Initiative de réduction du CO2</p>	<p style="text-align: center;">3.D.1 Rev.2</p>
---	---	--

Recherche de synergie au sein de notre zoning afin de développer des partenariats et des pôles d'échange sur nos pratiques en matière de CO2.

#### 4. Coopérations – prise d'informations passives

- a. Groupe de travail avec la société CO2 Strategy représentée par Monsieur Frédéric Mathot et la société COPRO concernant la certification sur l'échelle de performance CO2
- b. Groupe de travail interne Bilan Carbone EECOCUR
- c. Énergie & Environnement – initiatives connexes de la Confédération de la construction
- d. Adhésion à des groupes LinkedIn pertinents pour le CO2
- e. Demande de participation à des interventions de la cellule environnement de l'UWE (Union Wallonne des Entreprises)
- f. Prise d'informations auprès du BEP afin de savoir s'ils proposent des réunions, workshops ou concertations avec d'autres entreprises
- g. Newsletter Engie vers une gestion d'énergie optimale, nos ambitions en matière de transitions énergétiques
- h. L'organisation participera à la journée BENOR du 13 mars à Bruxelles, afin de permettre d'avoir une vision précise des nouvelles obligations en matière d'échelle de performance CO2, nouvelle version de SKAO, leur implication et leur échéancier.

#### 5. Objectifs de réduction

Notre objectif établi en 2021, a pour ambition une réduction de 5% soit une économie de 271.000 kg de CO2.

Ci-dessous, le tableau récapitulatif des données effectives par Scope pour notre évolution en termes d'émission de kg CO2 selon le protocole GHG

#### Emissions kg CO2 proportionnelles à 2018

Scope GHG Protocol	2018		2023	
	Emissions GES - kg CO2é 2018	%	Emissions GES - kg CO2é 2023 prop 2018	%
Scope 1	1.139.059,68	98%	736.222,15	99%
Scope 2	19.058,03	2%	6.193,99	1%
	<b>1.158.118</b>		<b>742.416</b>	

	<p style="text-align: center;">Echelle de performance CO2 EECOCUR SA Initiative de réduction du CO2</p>	<p style="text-align: center;">3.D.1 Rev.2</p>
---	---	--

Notre objectif global à l'horizon 2028 est de réduire par rapport à l'année de référence 2018	Emissions GES kg CO2é pour 2018	Réduction en kg CO2é pour 2028
De 5% pour le scope 1	1.139.060,00	56.953,00
De 15% pour le scope 2	19.058,00	2.858,70
Soit une diminution globale de		5,16%

En cette année 2025, le bilan carbone va être revu dans son intégralité afin d'affiner et de prendre de nouvelles mesures pour les années à venir.

Notre objectif est de nous permettre d'affiner notre inventaire des produits utilisés et de les répertoriés selon leur norme d'émission. Le développement de notre parc photovoltaïque est en cours et devrait être concrétisé courant 2025. Par ce biais, nous devrions ramener notre Scope 2 proche de 0, notre ambition étant l'auto-suffisance.

#### 6. Responsables de ces initiatives

Monsieur Philippe RUELLE, administrateur délégué

Monsieur Hugues DEFFOIN, directeur technique

- a. Adresse : Rue du Tronquoy 47 – 5380 FERNELMONT
- b. E-mail : [info@eecocur.be](mailto:info@eecocur.be)
- c. Website : [www.eecocur.be](http://www.eecocur.be)