

Bilan d'Emissions de GES

BEGES COURRIN

Synthèse



Courrin Jean & Fils a réalisé son Bilan d'Emissions de GES (BEGES) dans le cadre d'une opération collective – Performance Globale 06 - subventionnée par l'Europe, l'Etat, la Région et l'ADEME, pour l'année 2011 sur le scope 1+2+3 en contrôle opérationnel.

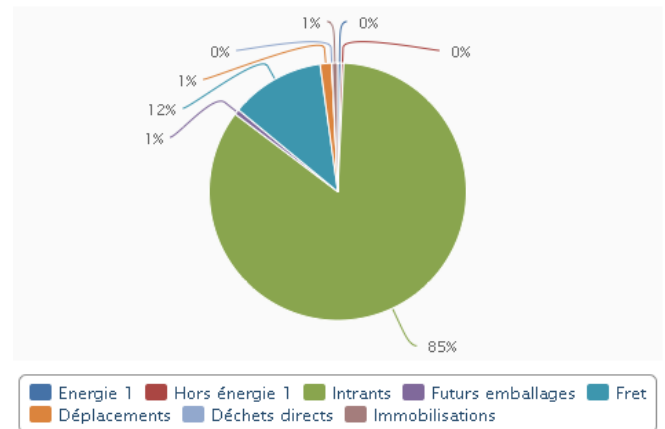
La méthodologie et le logiciel de calcul utilisés – IZYPEO® CEMS - sont conformes au Décret n°2011-829 du 11 juillet 2011 relatif au bilan des émissions de gaz à effet de serre et au plan climat-énergie territorial, ainsi qu'à l'ISO 14064-1 (2006) « spécifications et lignes directrices, au niveau des organismes, pour la quantification et la déclaration des émissions et suppression des GES ».

Les facteurs d'émissions sont issus de la Base Carbone® ADEME, de fournisseurs et du logiciel Bilan Produit® 2011.



Résultats

- Emissions globales scope 3 : **933 tCO₂e** (≈ émissions de 146 habitants en PACA sur 1 an)
- **85%** des émissions de GES sont dues au poste **Intrants** (789 tCO₂e) dont 88% sont dus aux matières chimiques et 7% aux métaux.
- **12%** des émissions sont dues au poste **Fret** (110 tCO₂e).
- Tous les autres postes sont inférieurs à 5%.
- Emissions scope 1 et 2 (BEGESr selon décret) en contrôle opérationnel : **11 tCO₂e** (incertitude 2 tCO₂e), soit 1% du BEGES scope 1+2+3.



Indicateurs retenus

Impact sur le changement climatique et appauvrissement des ressources fossiles

- Indicateur d'activité : 187 tCO₂e par ETP

Energie

- Consommation électrique : 46 392 kWh

Fret

- Tonnes.km ou km parcourus

Autres indicateurs

- Indicateur par CA : 0,2 tCO₂e/k€ de CA généré

Actions pour réduire ou éviter les émissions de GES

Energie

- installation d'une PAC
- remplacement des éclairages par des ampoules basses consommation

Fret

- réduction de l'aérien entrant (56% du poste)

Déchets

- prédiagnostic déchets CCIT

Le BEGES est réalisé par Nathalie GARELLI-MILIUS, PhD - ACTA Consult, habilitée ADEME 2009 et licenciée Bilan Carbone®,

Fait à Nice, le 16/09/13,