

Les Rencontres IFIP

SPACE 2010





Le bilan carbone appliqué au maillon abattage-découpe et transformation

CO₂/

Kg de produit Final



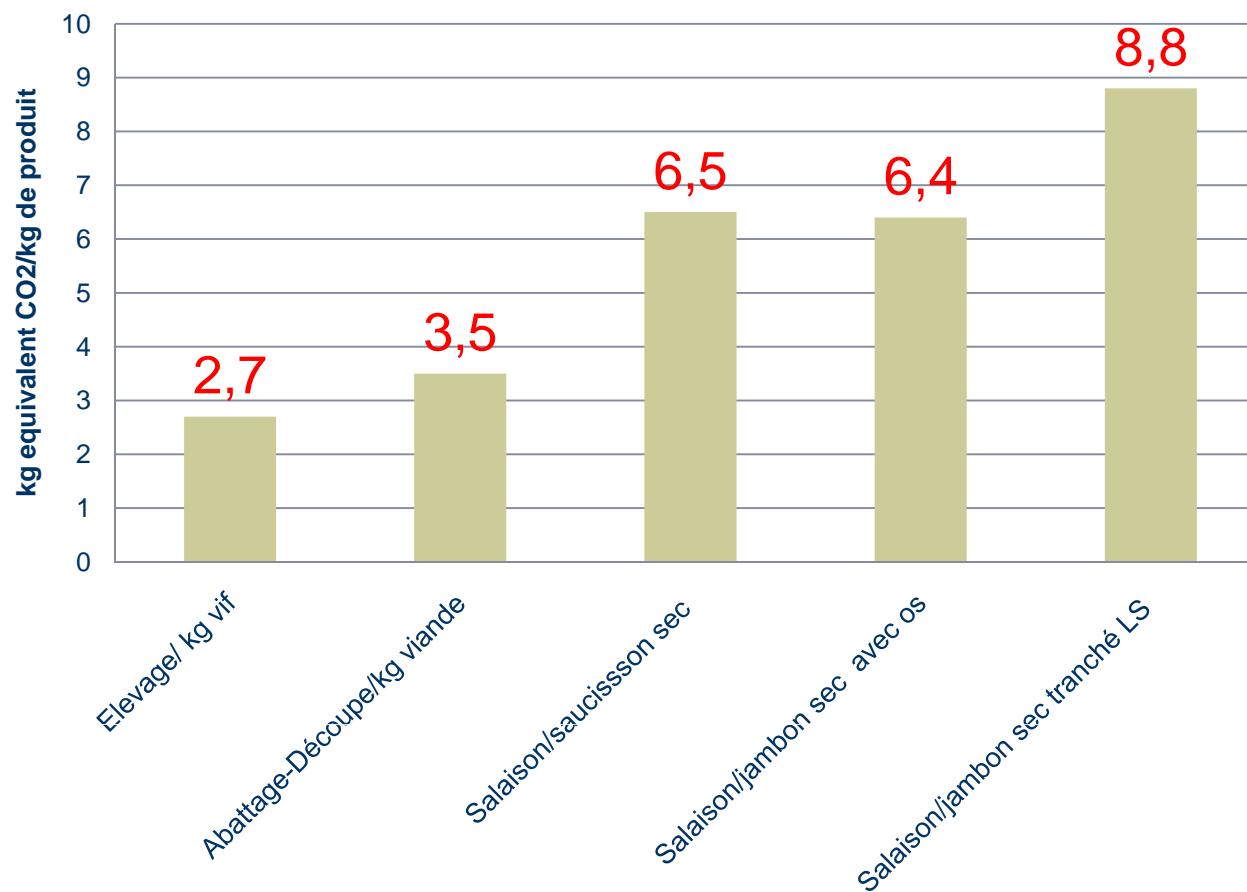


1) L'IFIP expérimente actuellement le bilan carbone (Méthode ADEME) dans 8 Abattoirs-Découpes et 5 salaisons du sec

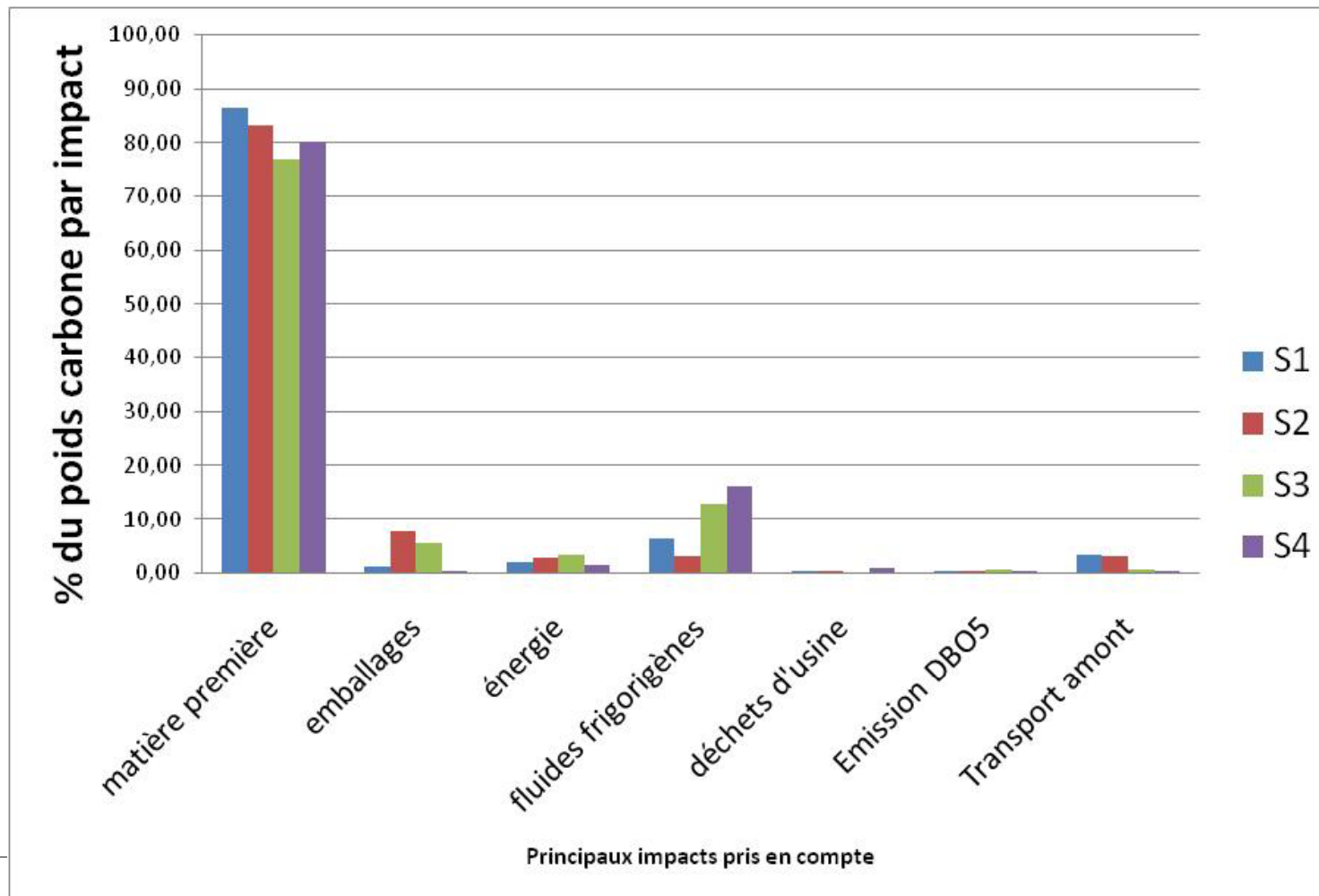
2) Principaux postes pris en compte pour définir le poids carbone du kg de produit sortie usine (périmètre retenu par l'IFIP)

- la matière entrante (porcs vivants, carcasses, pièces de découpe brutes, muscles désossés, ingrédients)
- le transport de la matière entrante amont (porcs vivants, viandes, emballages, épices...)
- les rendements de transformation (rapport matière 1ère entrante / sortante)
- les énergies utilisées (gaz, électricité, ...)
- les fluides frigorigènes
- les emballages
- les déchets d'usine (papier, carton, métaux...)
- les règles d'allocation sur les co-produits non valorisés en alimentaire
- les émissions liées au traitement des eaux en sortie usine (DBO5)

Premiers chiffres IFIP d'évolution du poids carbone/kg de produit final au départ de chaque maillon de la filière



Les marges de manœuvre pour réduire son impact carbone en Abattoir-Découpe et Salaison



Les Rencontres IFIP

SPACE 2010

