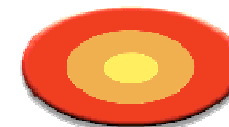




SKI FRANCE

ASSOCIATION NATIONALE DES MAIRES DES STATIONS DE MONTAGNE



BILAN CARBONE



Diagnostic Bilan Carbone™

Restitution finale
Avril 2009

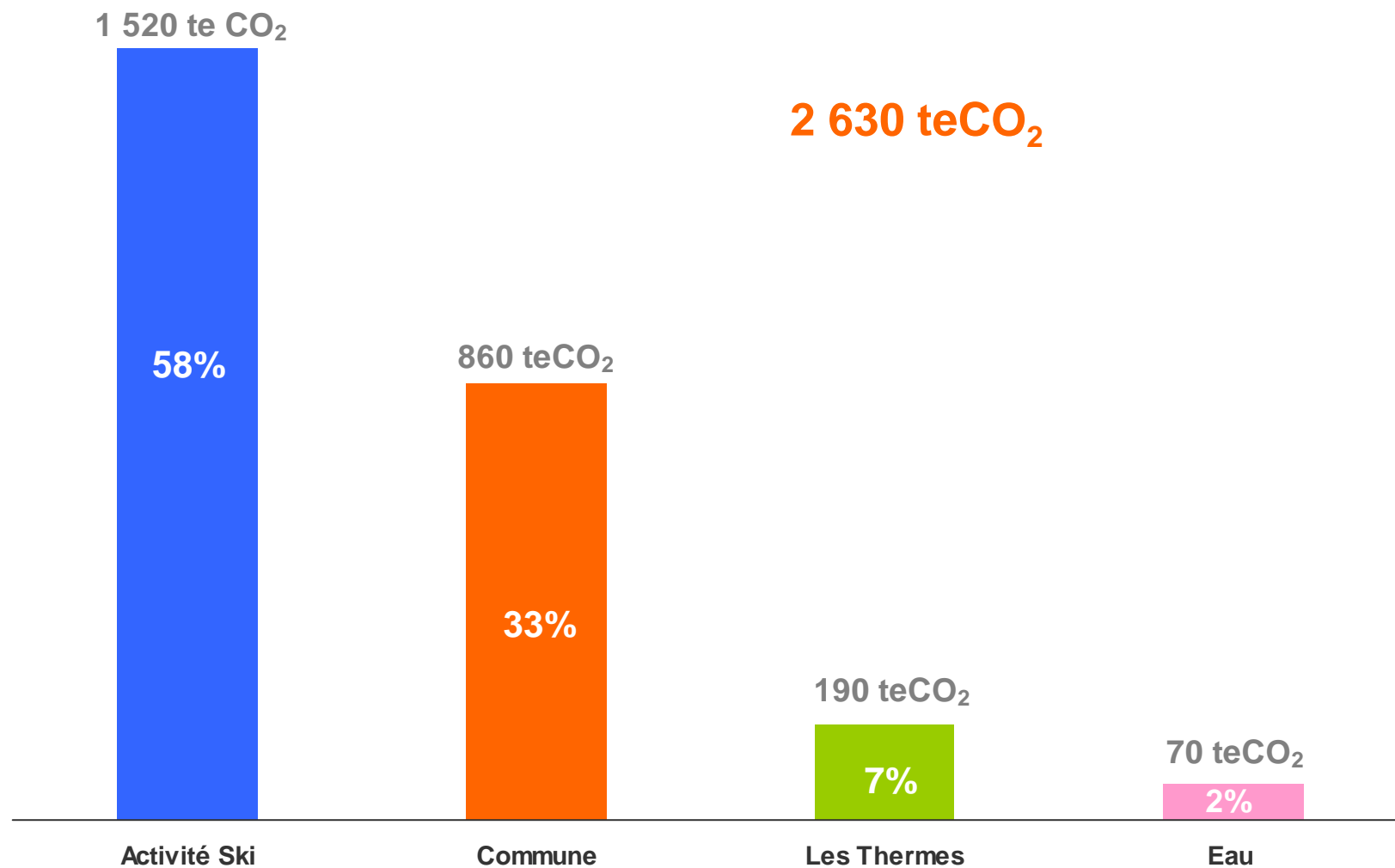




**Les émissions de gaz à effet du
PATRIMOINE et des SERVICES de
SAINT LARY SOULAN (Mairie,
Activité Ski (remontées mécaniques...))**



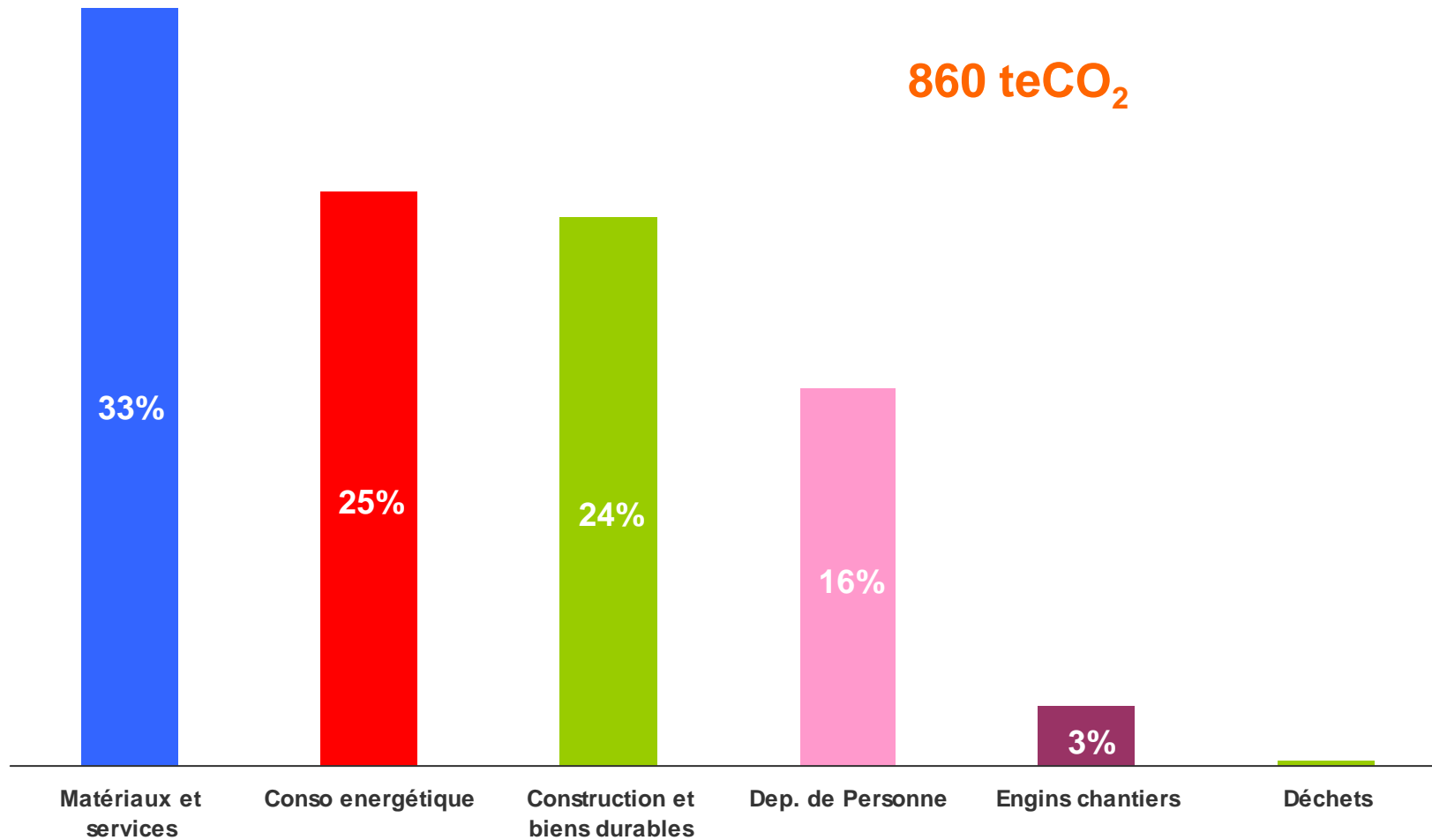
Émissions induites par les activités de la collectivité par services



2. Les émissions globales de la collectivité au sens strict



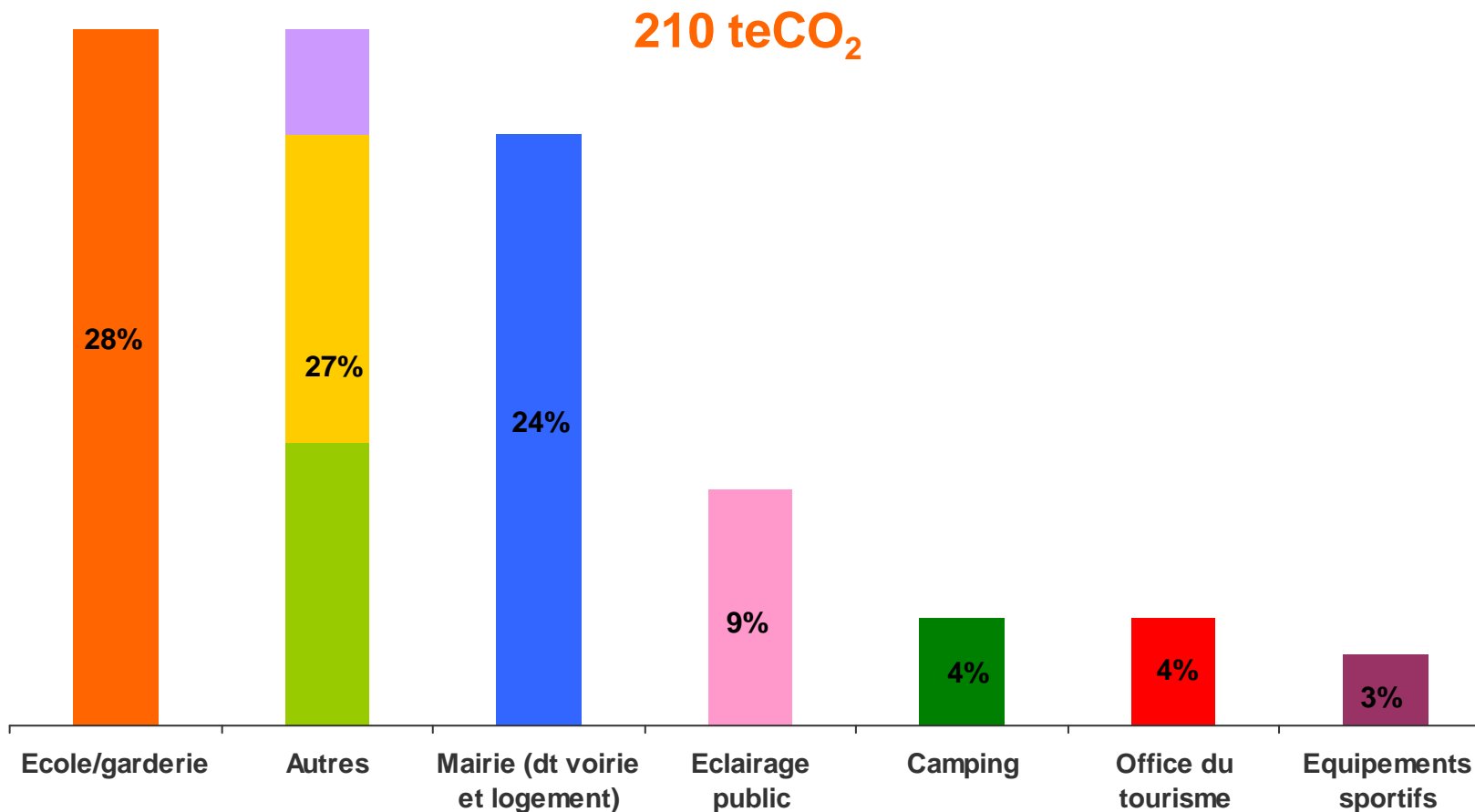
Émissions induites par les activités de la commune de Saint Lary Soulan hors services délégués



3. Sources Fixes – Collectivité au sens strict



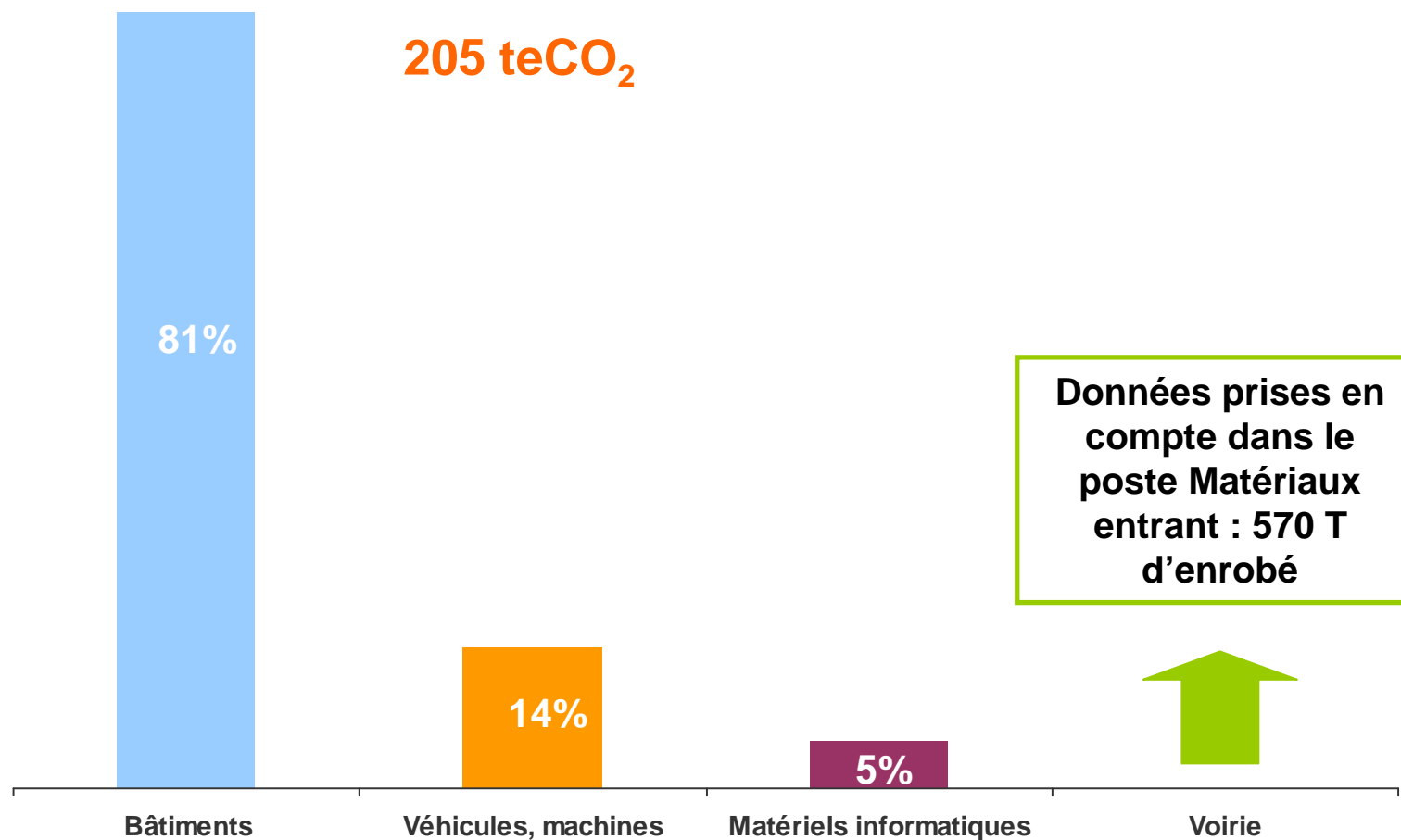
Émissions induites par les consommations d'énergie par service (en te CO₂)



4. Immobilisation – Collectivité au sens strict



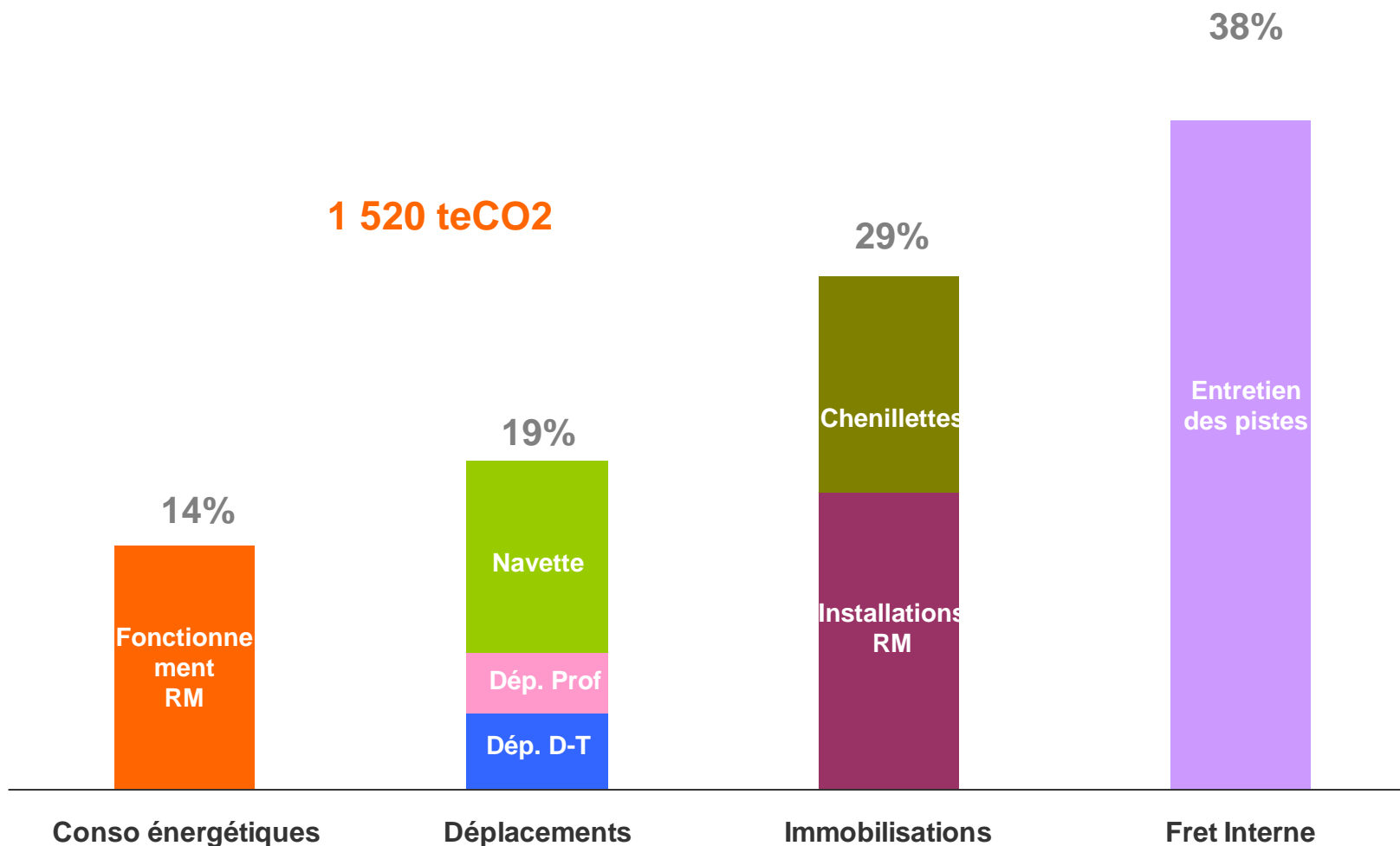
Émissions induites par l'acquisition de biens durables ou la construction



5. Les émissions globales du service Remontées Mécaniques



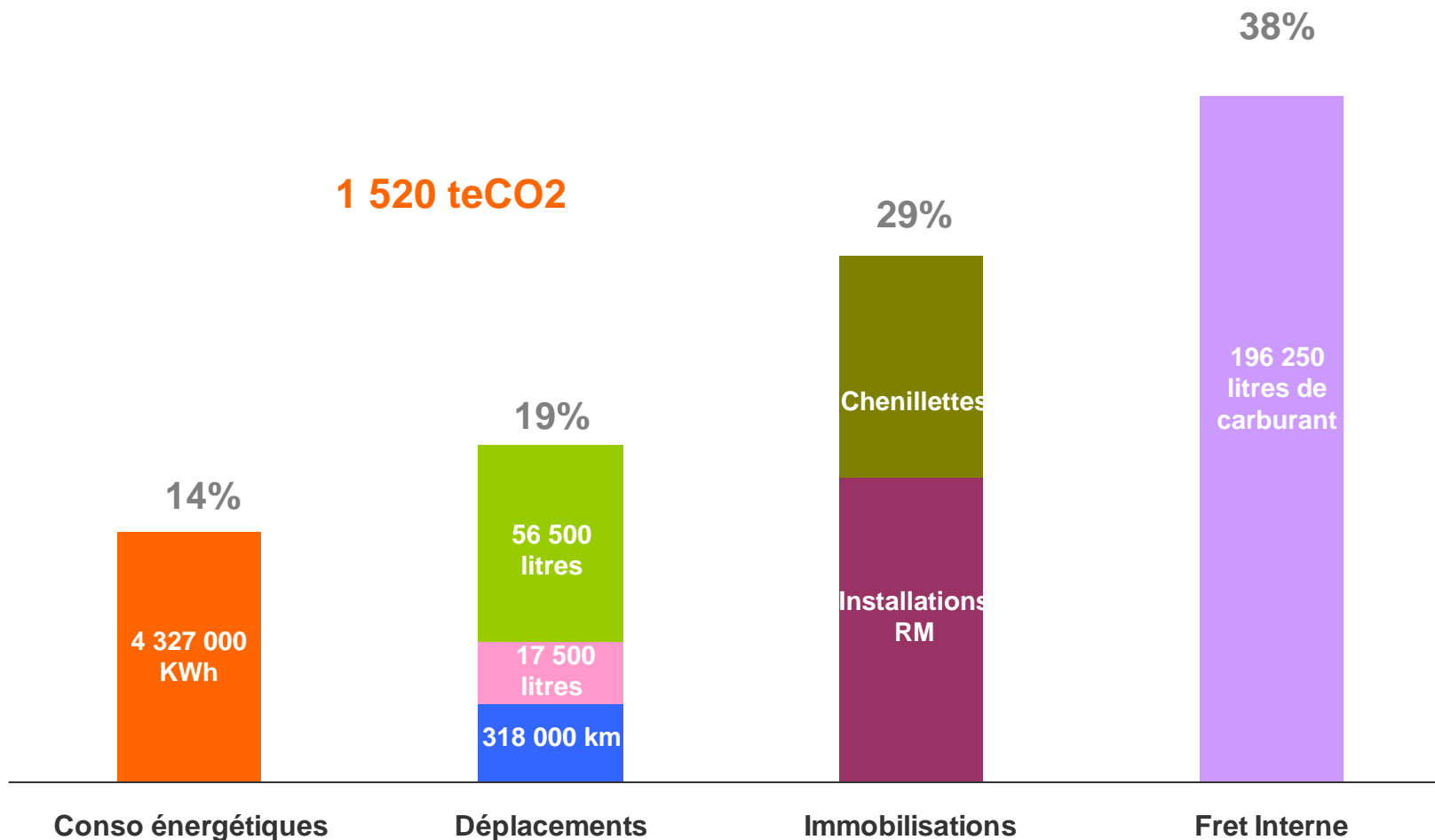
Les émissions induites par l'activités des remontées mécaniques par poste



6. Les émissions globales du service Remontées Mécaniques



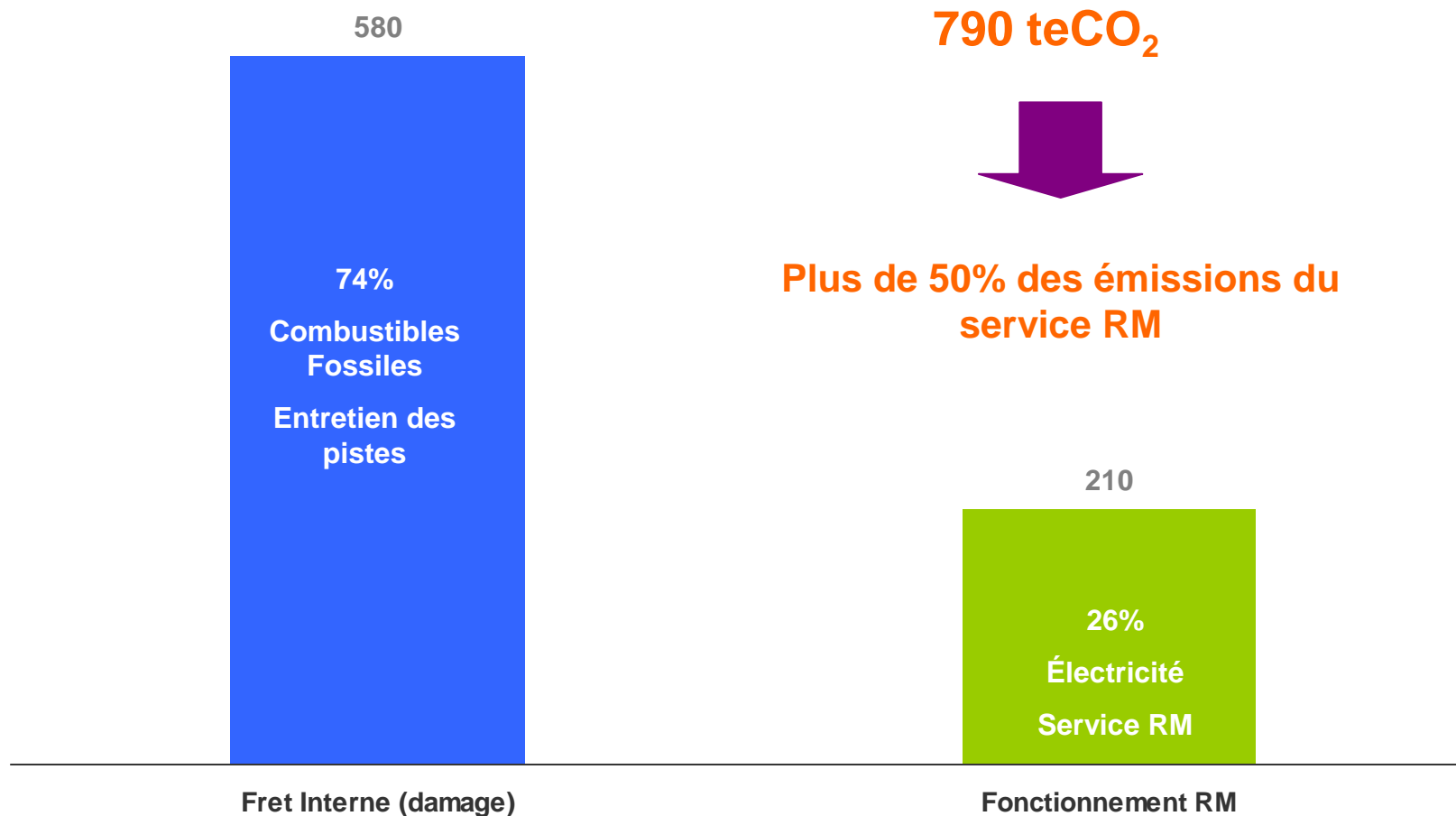
Les émissions induites par l'activités des remontées mécaniques par poste



7. Consommation énergétique – Remontées Mécaniques



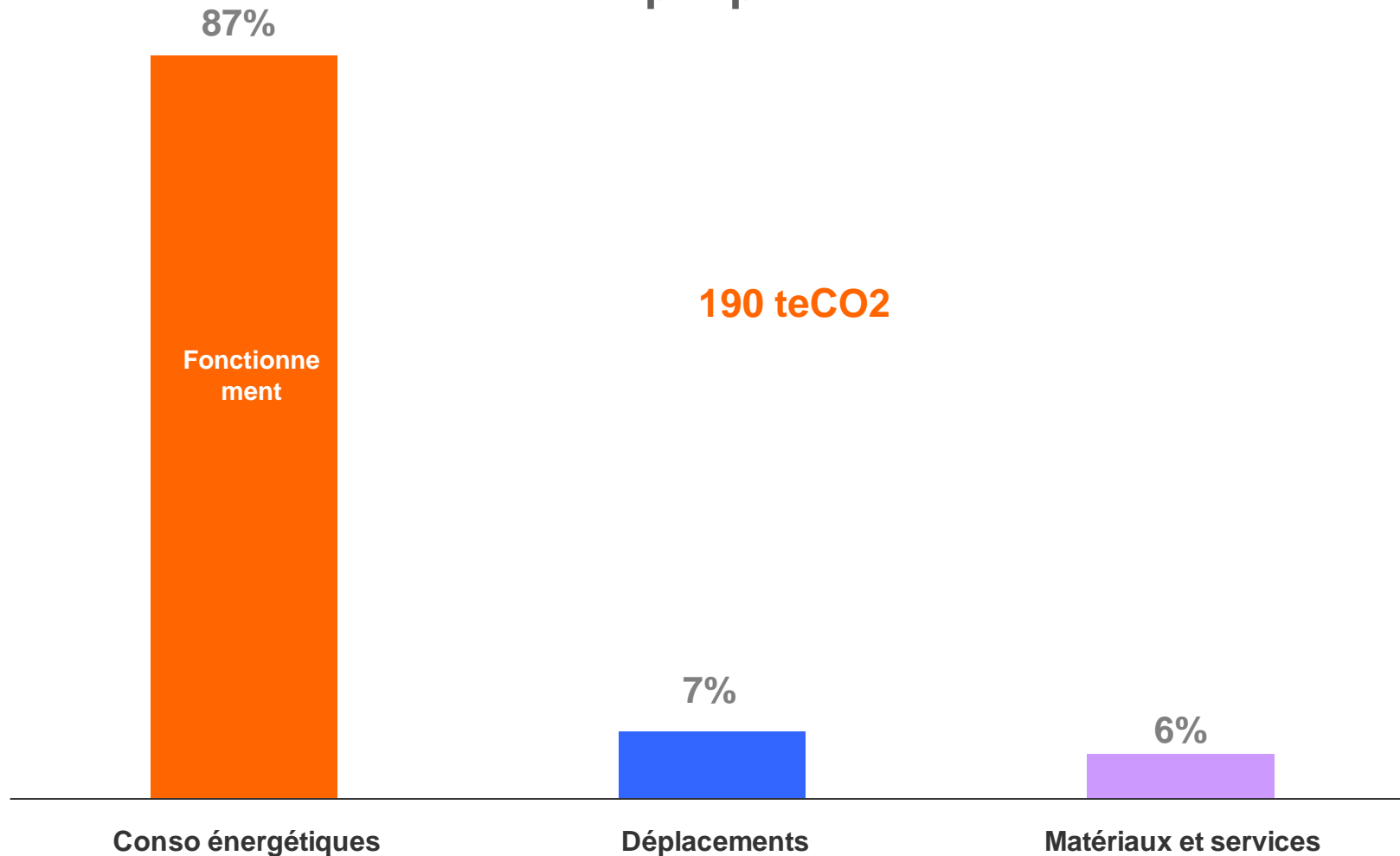
Émissions induites par les consommations d'énergie du Services Remontées Mécaniques (en te CO₂)



8. Les émissions globales des Thermes



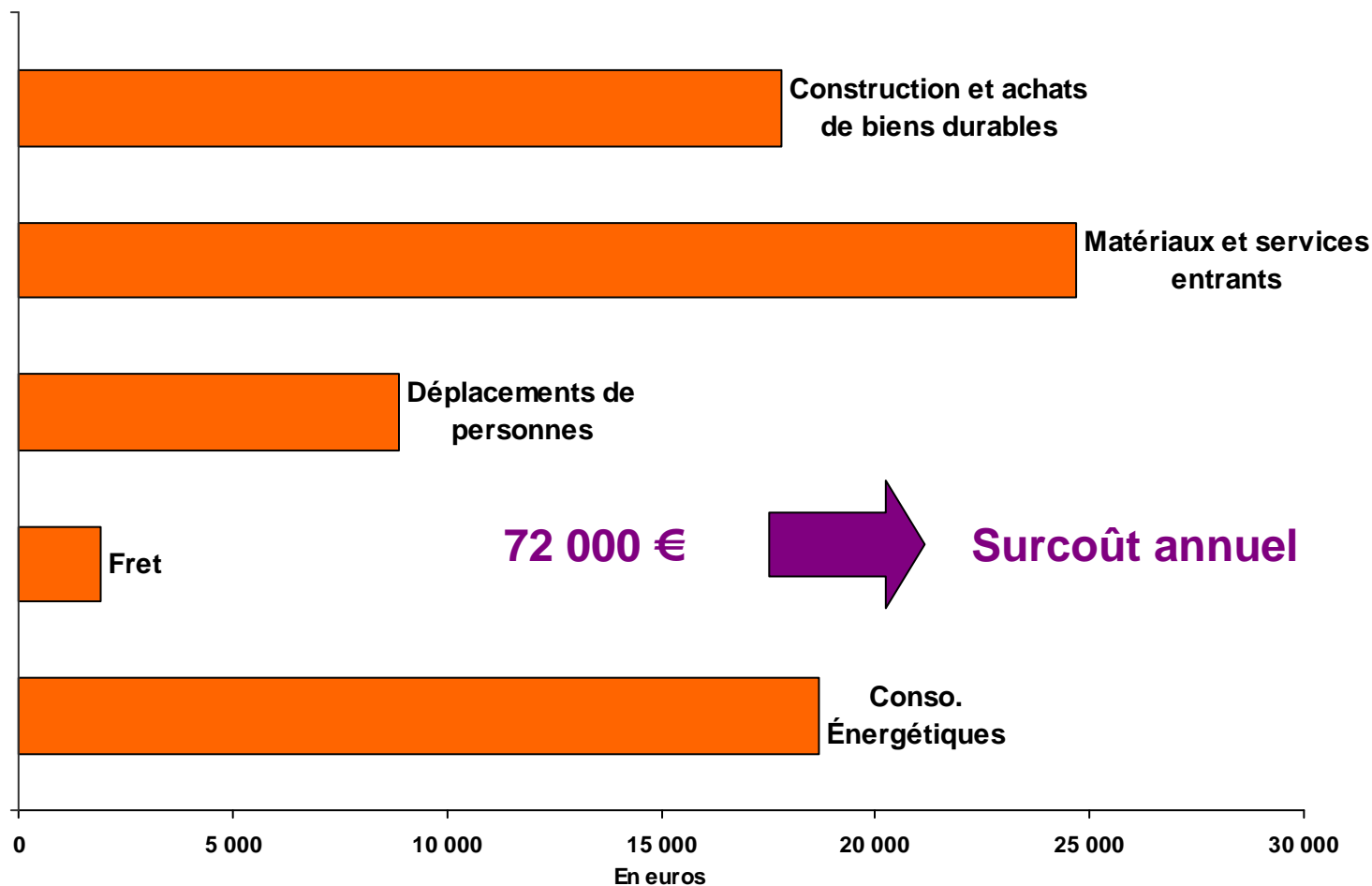
Les émissions induites par l'activités des Thermes par poste



9. Vulnérabilité économique – Commune de Saint Lary



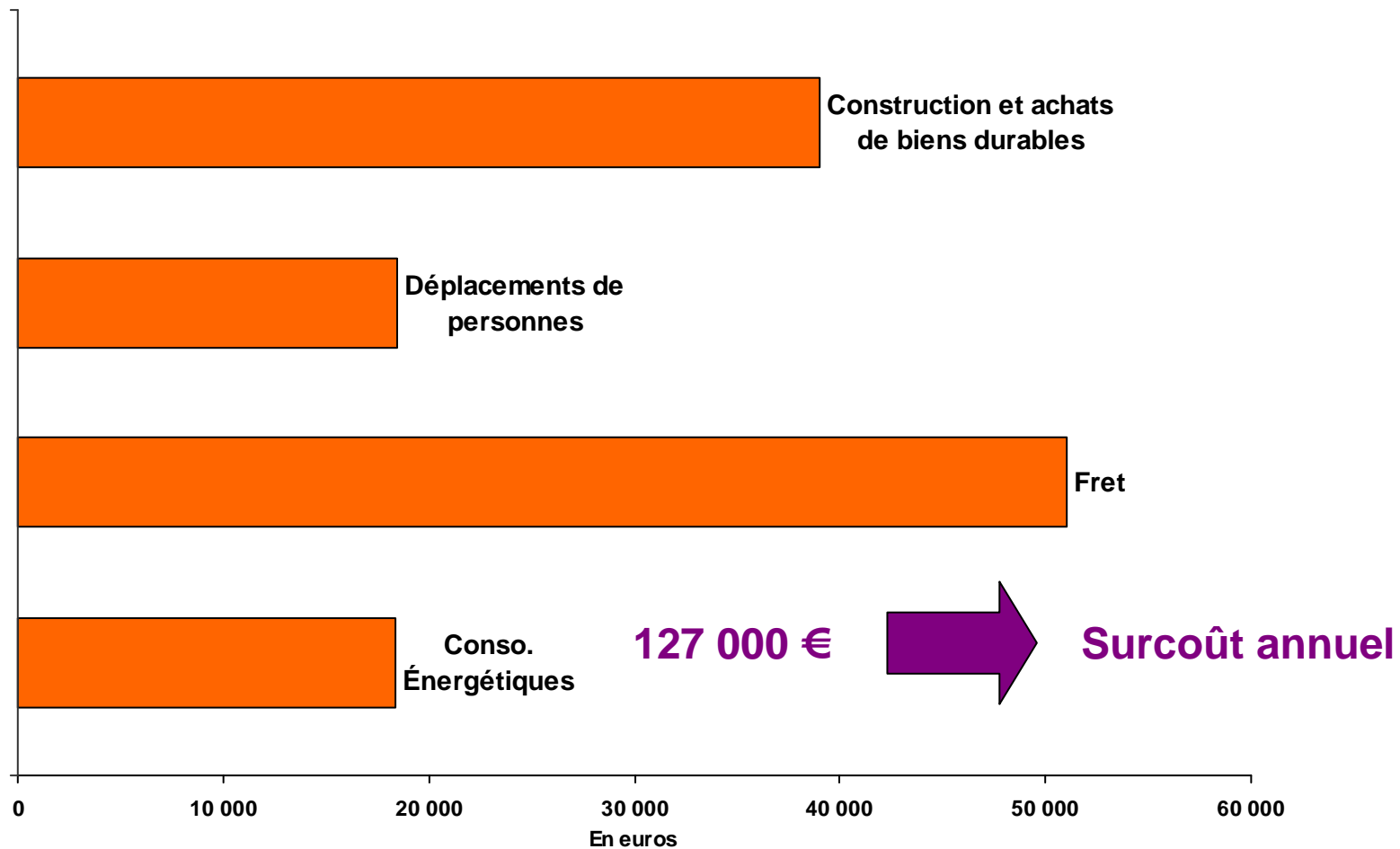
Simulation de l'impact économique d'une hausse du baril de pétrole de 20% sur la commune



9. Vulnérabilité économique – Service Remontées mécaniques



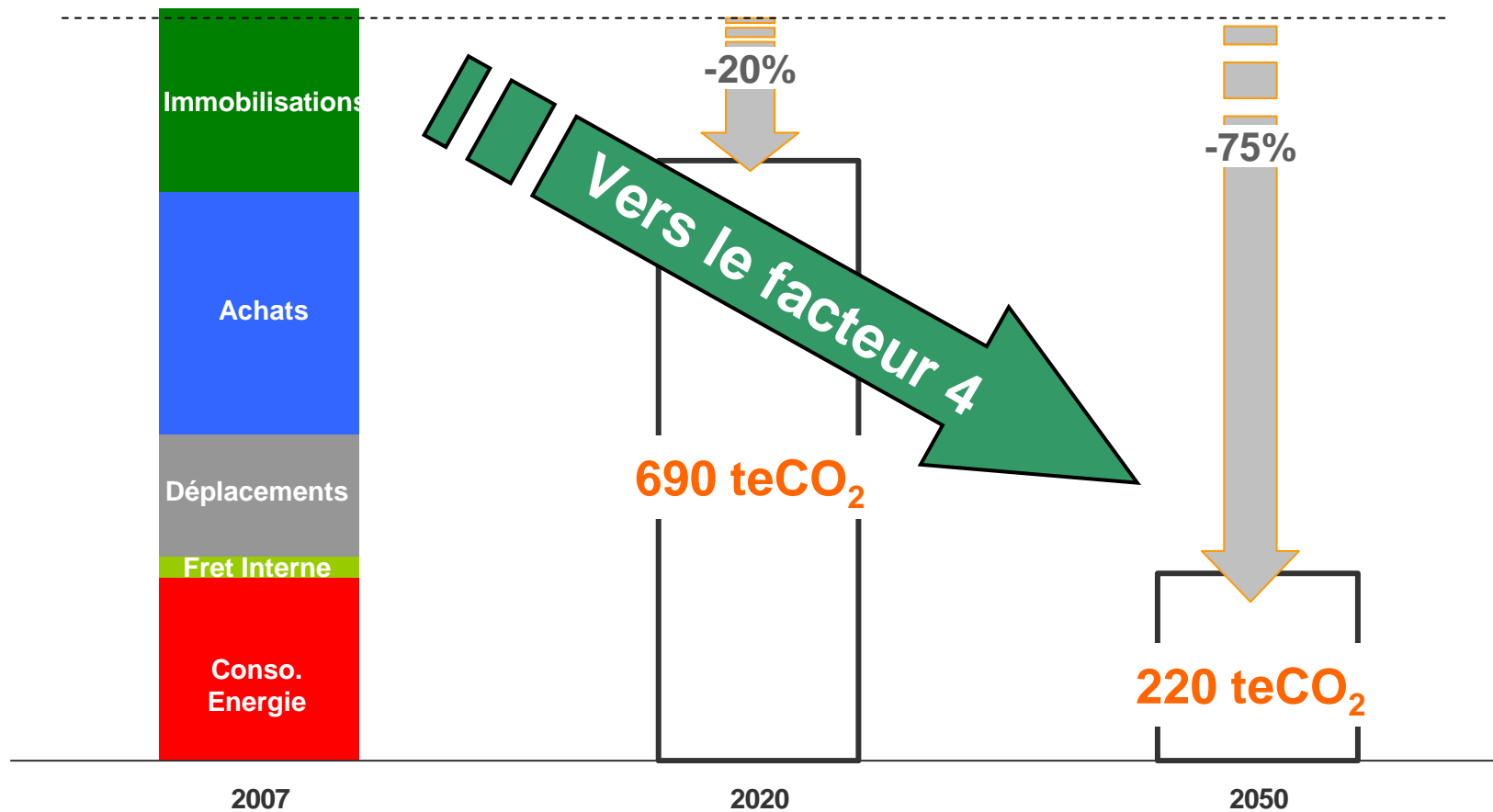
Simulation de l'impact économique d'une hausse du baril de pétrole de 20% sur l'activité Ski





Objectif Facteur 4 Commune de Saint Lary Soulan

860 teCO₂



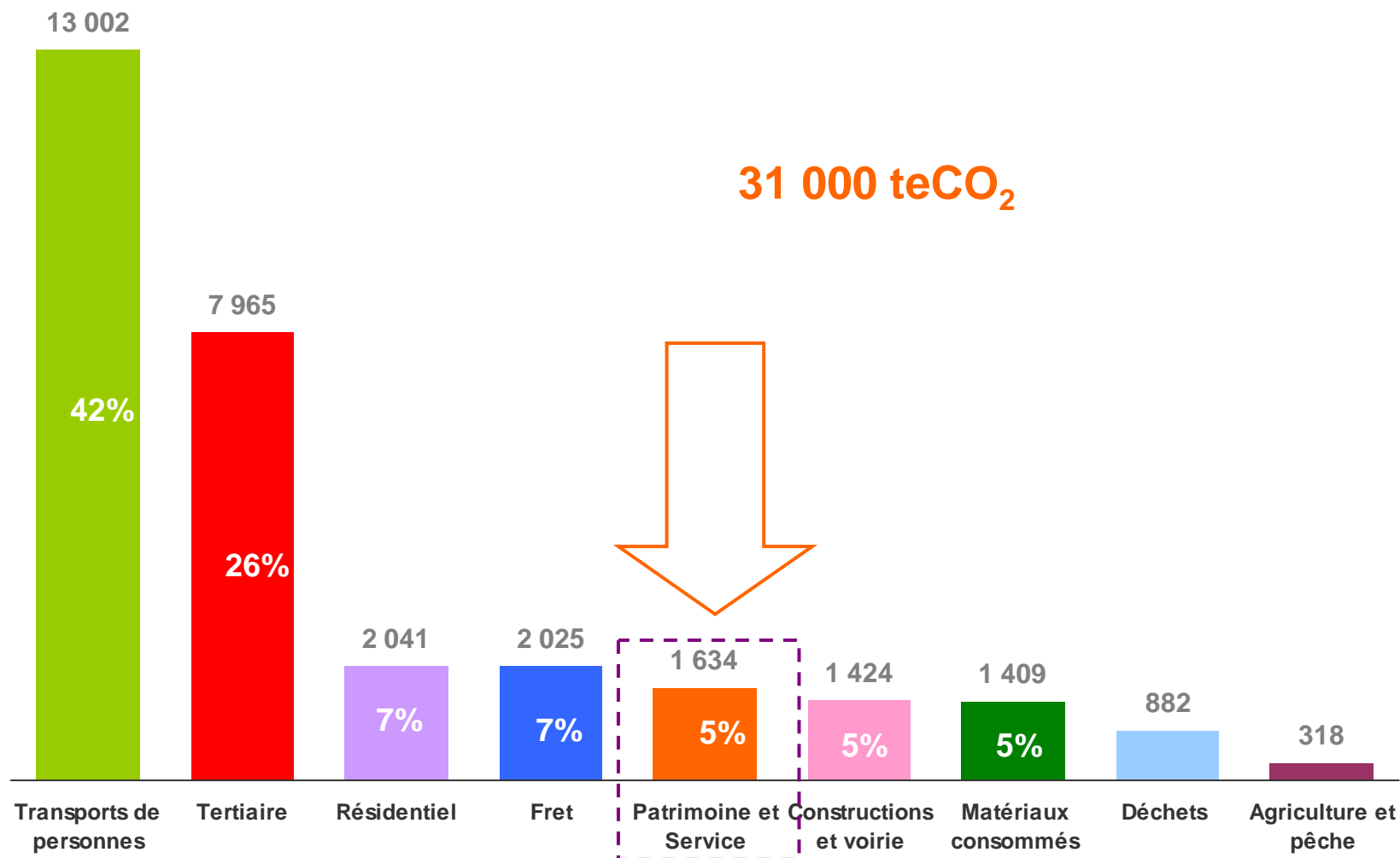


**Les émissions de gaz à effet de
serre du TERRITOIRE de SAINT
LARY SOULAN**

1. Résultats généraux - Collectivité



Émissions induites sur le Territoire de Saint Lary Soulan en 2007

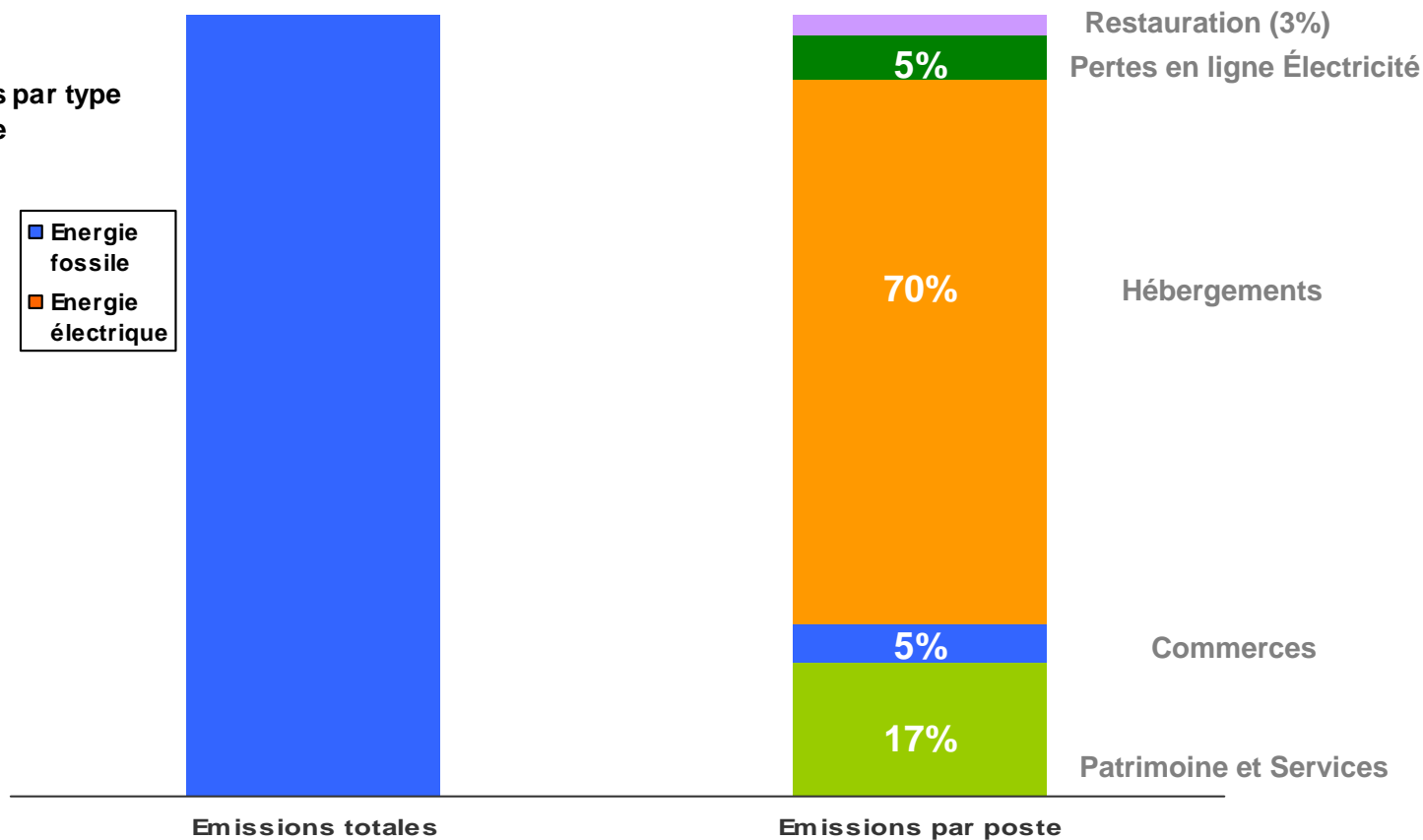
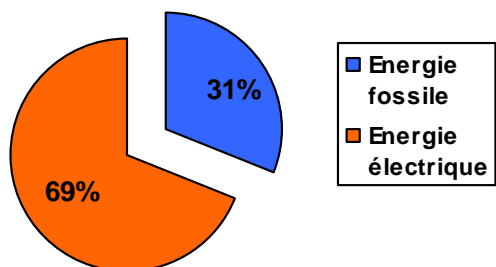




Émissions induites par la consommation d'énergie du secteur tertiaire

9 600 teCO₂

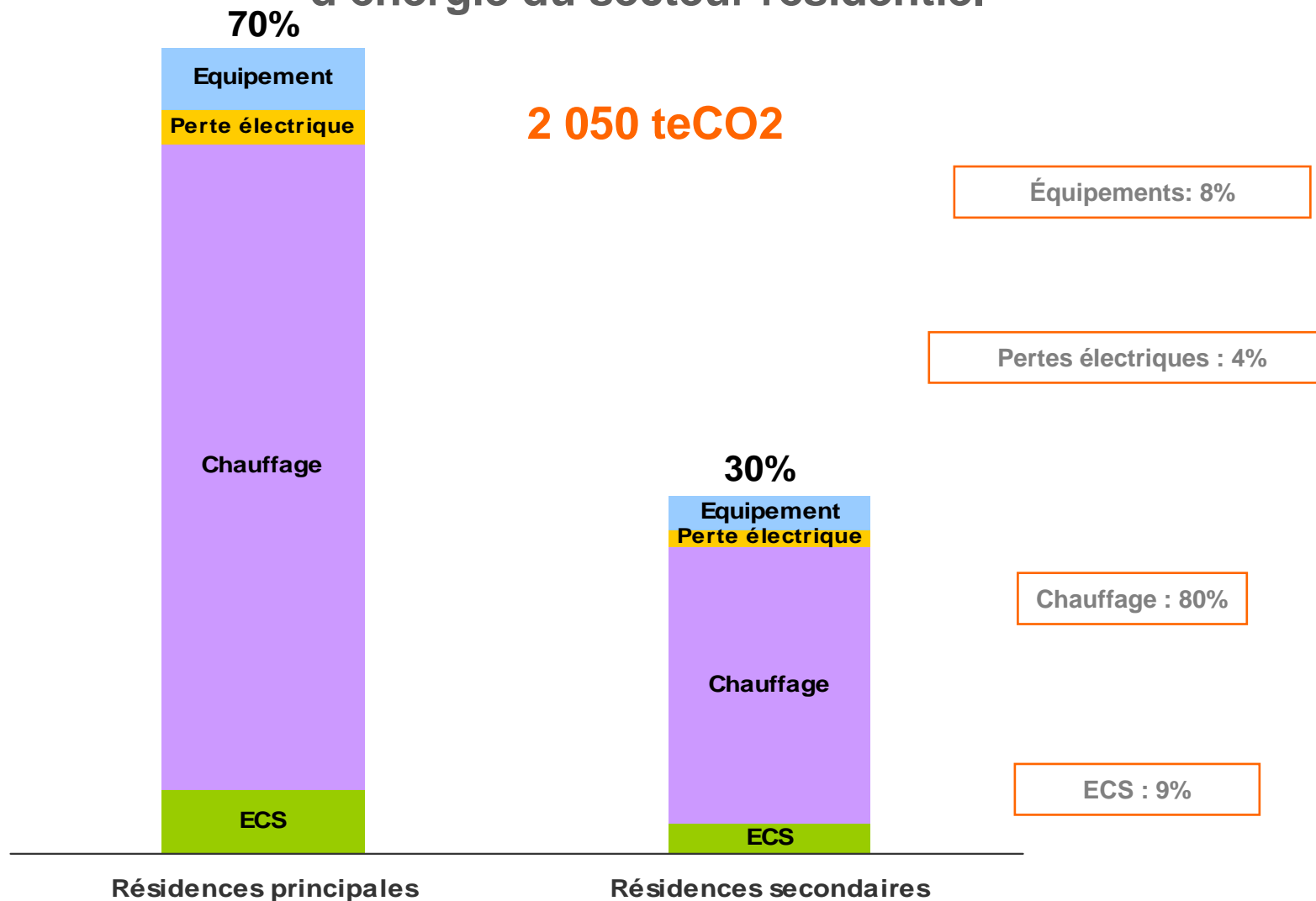
Répartition des émissions par type d'énergie utilisée



3. Territoire : secteur Résidentiel

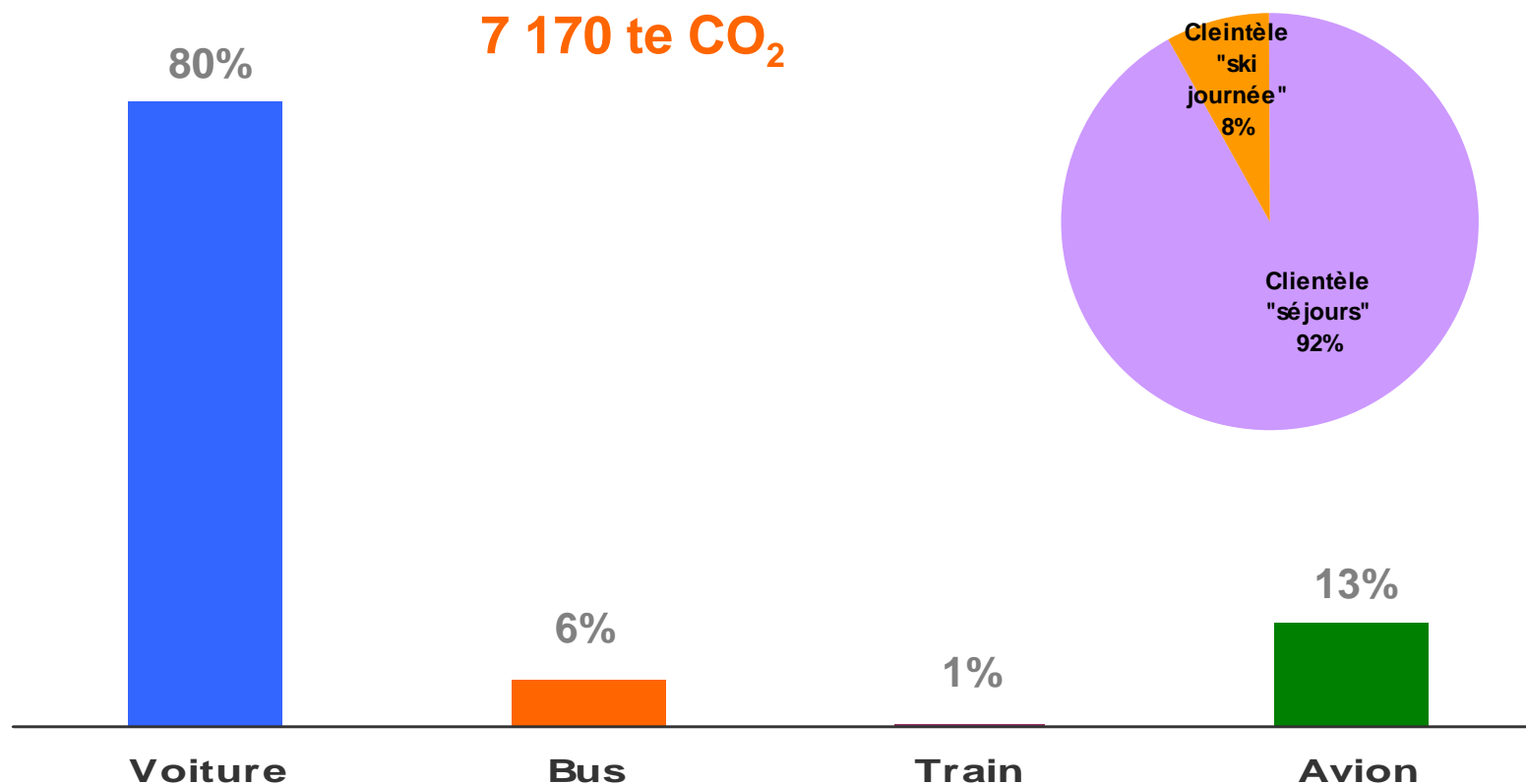


Émissions induites par la consommation d'énergie du secteur résidentiel





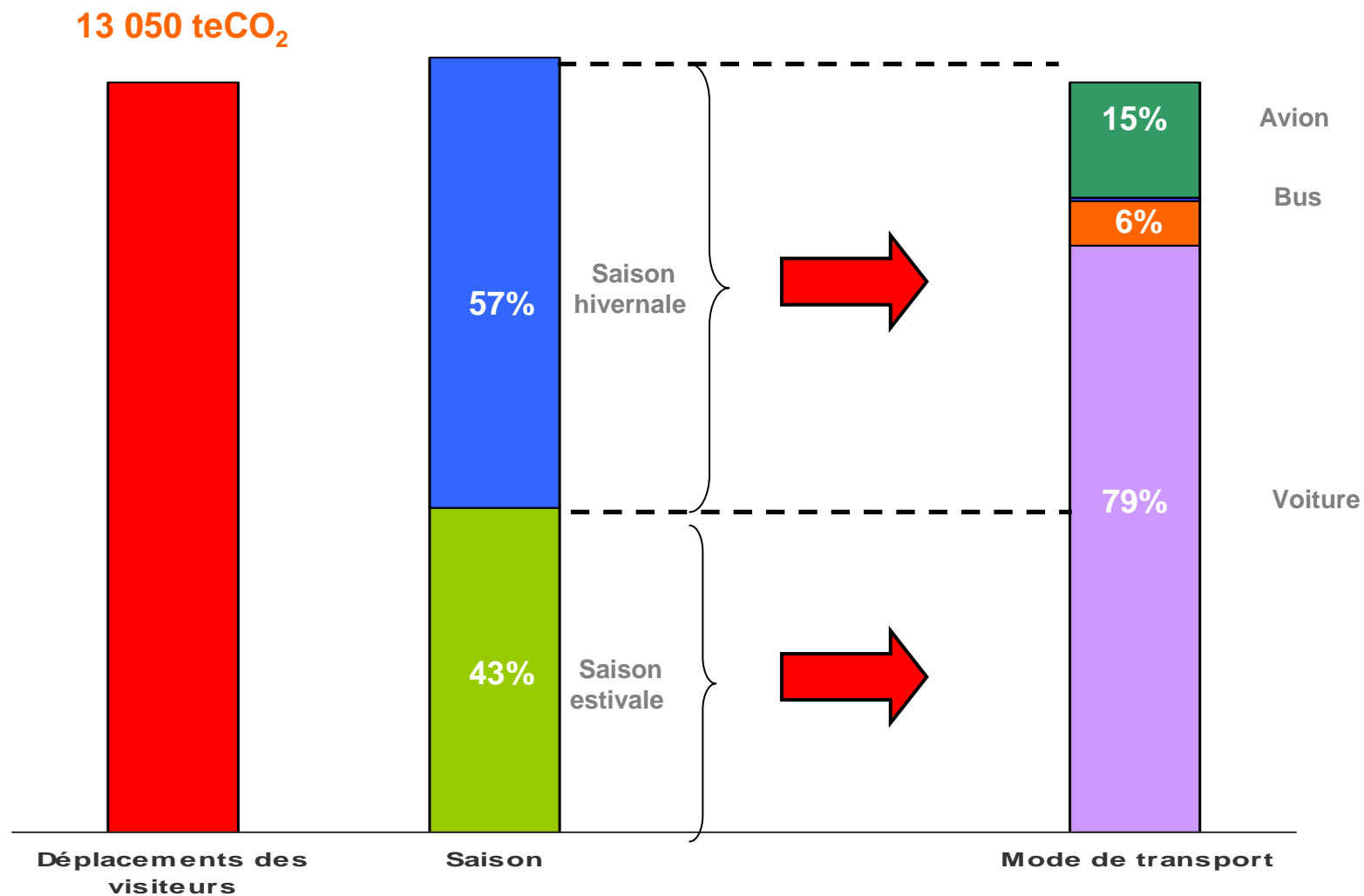
Émissions générées par le déplacement des visiteurs en hiver par mode de transport



6. Territoire : Déplacements des visiteurs

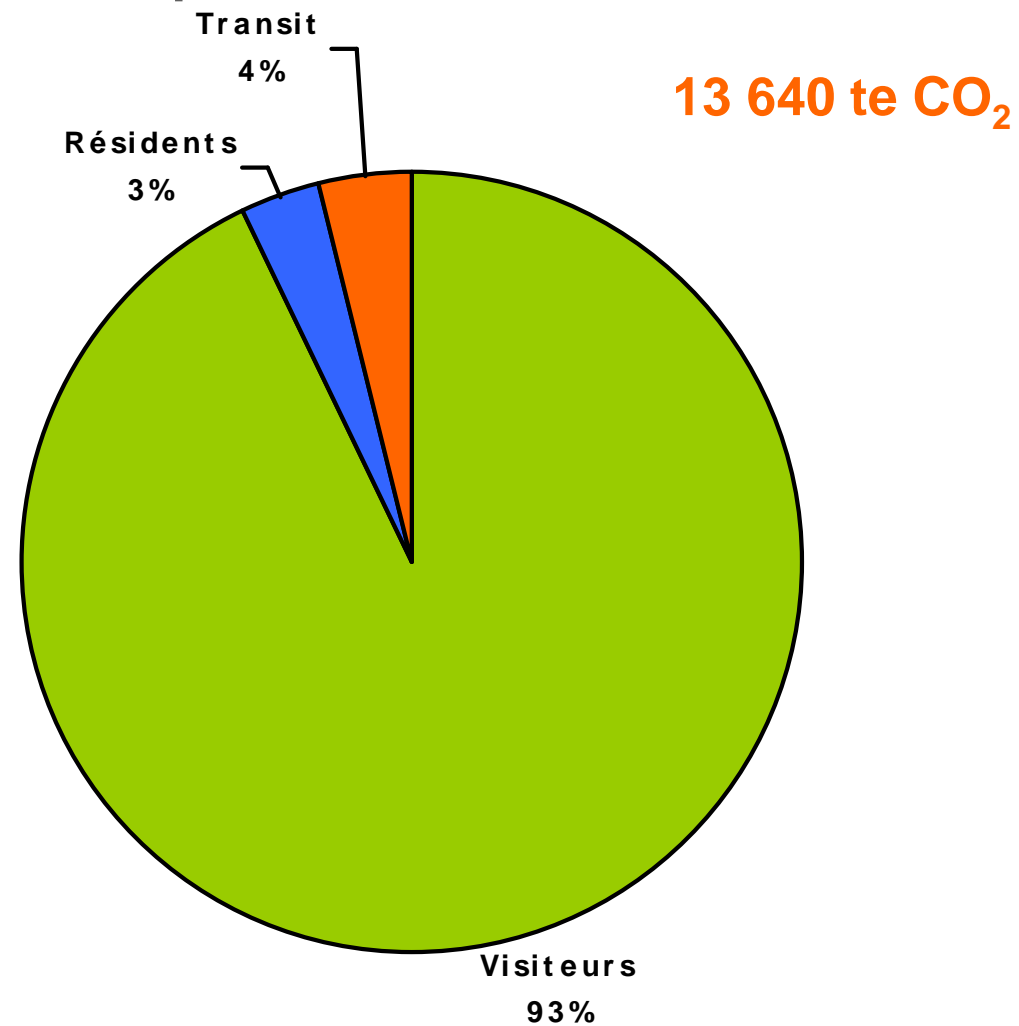


Émissions induites par le déplacements des visiteurs





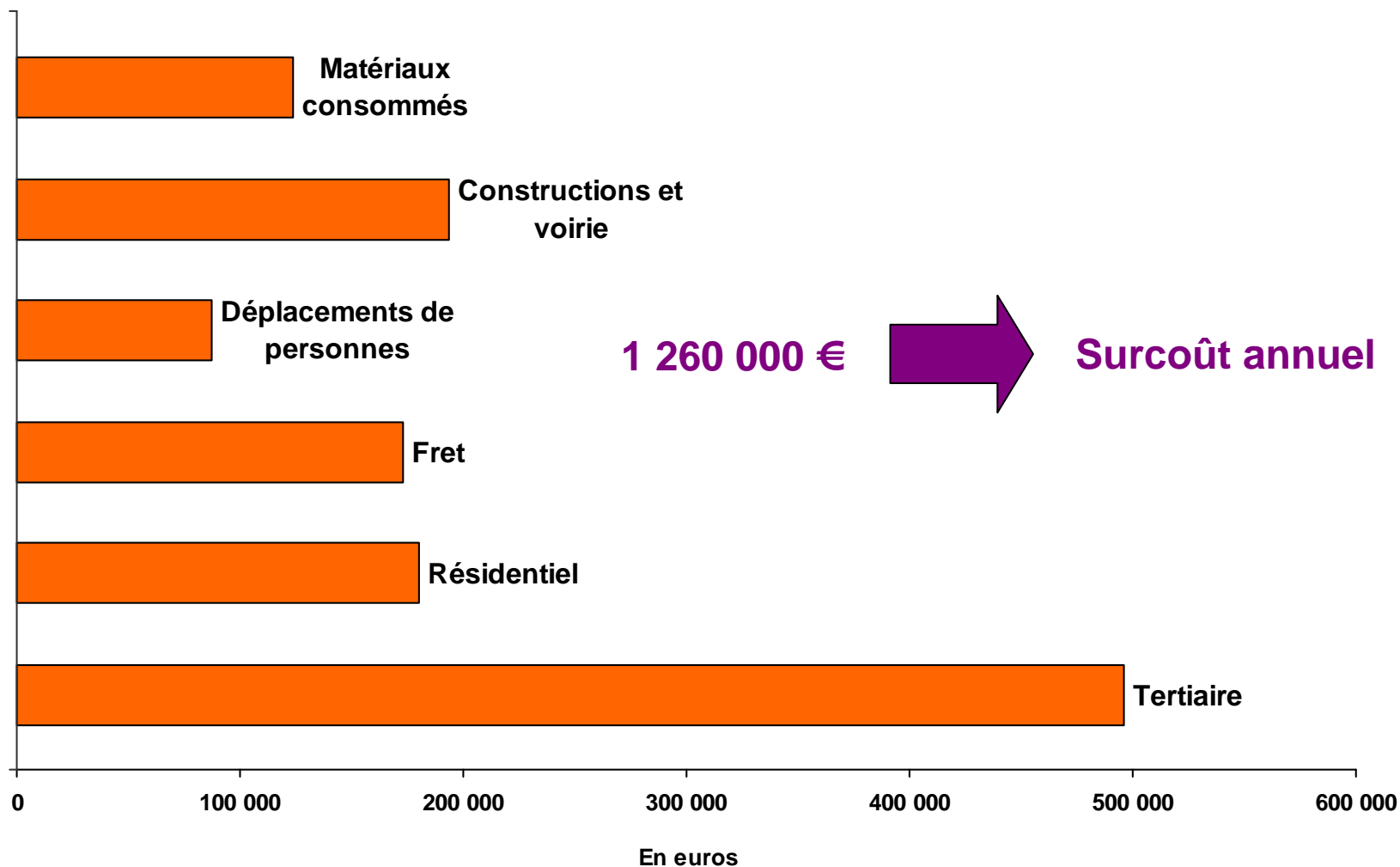
Émissions générées par le déplacement de personnes sur le territoire



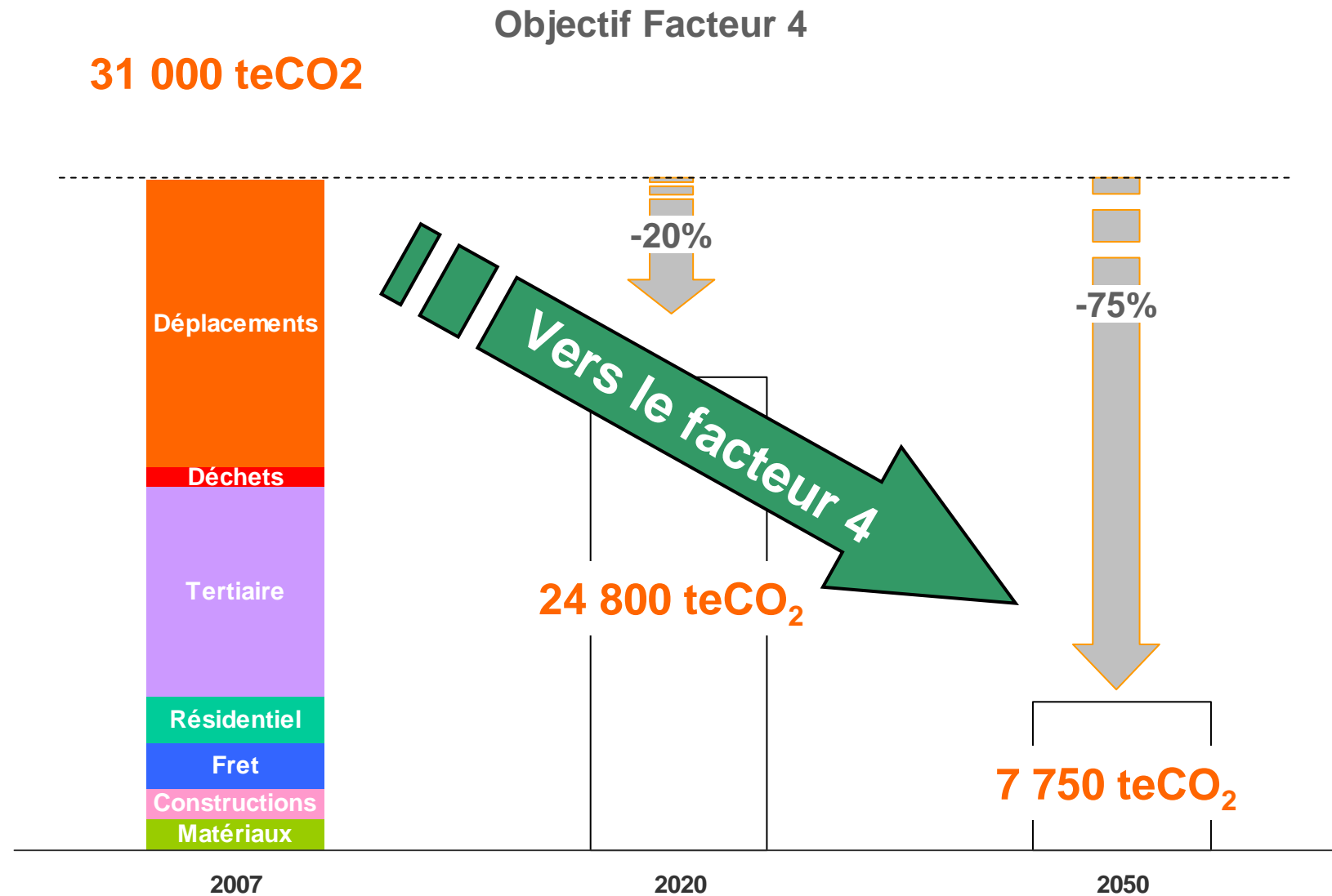
10. Vulnérabilité éco - Territoire



Simulation de l'impact économique d'un baril de pétrole qui s'accroît de 20% sur le Territoire communal de Saint Lary Soulan



11. Objectif de réduction facteur 4 - Territoire





Le climat de demain :

**C'est agir aujourd'hui et
chacun à son niveau !**

gparpillon@ bpr- europe.fr

☎ 04 92 52 35 02