



HAL
open science

PACEA BGES 2019 2021

Véronique Laroulandie

► **To cite this version:**

Véronique Laroulandie. PACEA BGES 2019 2021. Intégrer les enjeux environnementaux à la conduite de la recherche, Apr 2023, Paris, France. <https://premc.org/cnrs-journee-dd/>. hal-04240075

HAL Id: hal-04240075

<https://hal.science/hal-04240075>

Submitted on 12 Oct 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

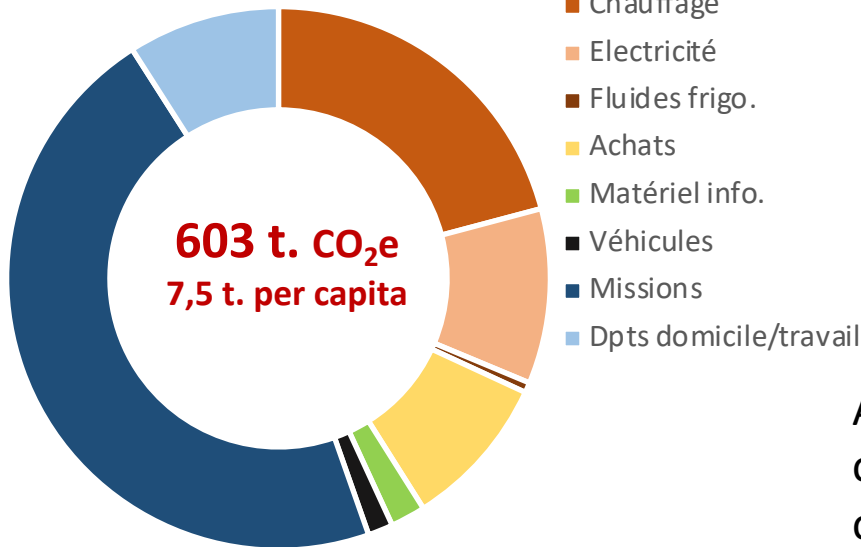
L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



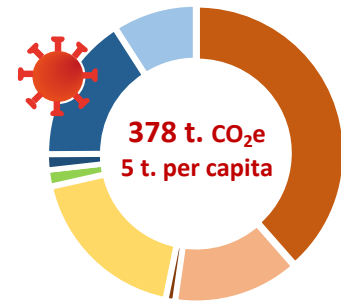
Distributed under a Creative Commons Attribution - ShareAlike 4.0 International License

BGES 2019

GES 1.5 version avec trainées de condensation



BGES 2021



Actions mises en œuvre :

- o Sensibilisation
- o Calcul BGES

- 3 BGES réalisés avec GES1.5
-> Sous-représentation du poste « achats » env. +100 t CO₂e par rapport aux estimations *supra*
-> Les missions sont le principal poste d'émission GES
- En 2020, dans le cadre du renouvellement de l'unité, création d'un **Atelier DD** dont l'objectif est d'accompagner les transitions
- Démarche soutenue par la direction ; tous les membres sont invités à participer ; un petit noyau actif !
- Sensibilisation lors de réunions aux formats variés, ouvertes à l'ensemble des membres du laboratoire
- Notre plus belle réussite est d'être davantage conscients du chemin à parcourir
- Notre prochaine étape est de prendre des décisions collectives pour diminuer notre empreinte carbone (d'ici fin 2023 : vote en AG pour signer la charte Transitions de UB et rejoindre le réseau des labos en transition Labos1.5)