

# Enquête

**Existe-t-il des différences notables entre les différents statuts des membres de l'IUT en matière de comportement écologique ?**

Bastien EBELY  
Eva BERTRAND  
Gaspard LUGAT  
Baptiste TIVRIER  
Clément MUZARD

# Contextualisation

- Enquête sur l'empreinte écologique de l'IUT
- Permettre de mesurer l'empreinte carbone des différents statuts
- Menée par les étudiants de BUT STID 1
- Réalisée entre le 8 Novembre 2022 et le 26 Janvier 2023
- Collecte des données grâce à un questionnaire en ligne (18 Janvier 2023)
- Utilisation de LimeSurvey et d'Excel
- Nombre de répondants total : 569 personnes
- Nombre de répondants gardés : 383 personnes



# Plan

## Étude descriptive

- ▶ A) Statuts
- ▶ B) Temps de transport (IUT)
- ▶ C) Régimes alimentaires
- ▶ D) Destinations de voyage

## Étude entre variables

- ▶ A) Moyens de transport utilisés (IUT)
- ▶ B) Moyens de transport utilisés (Voyages)
- ▶ C) Consommation de viande
- ▶ D) Gestion du tri des déchets

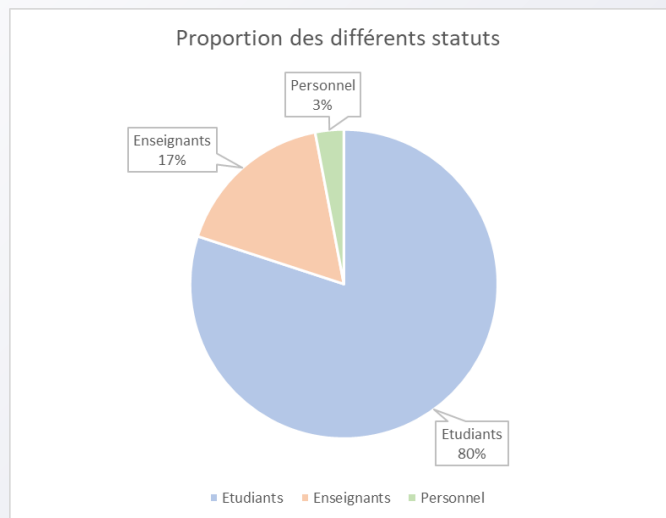
Toutes les sources viennent des BUT STID 1 de Paris

# 1. Étude descriptive

Graphiques univariés

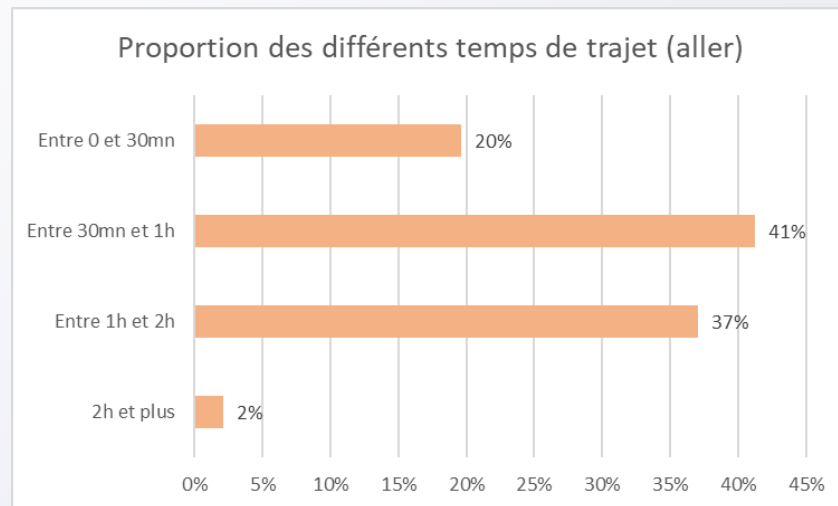


# Les différents statuts



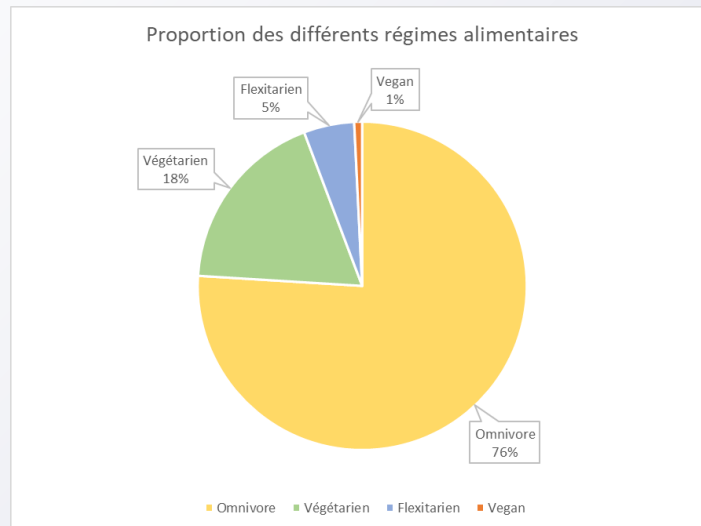
(n) = 383 répondants

# Les temps de trajet



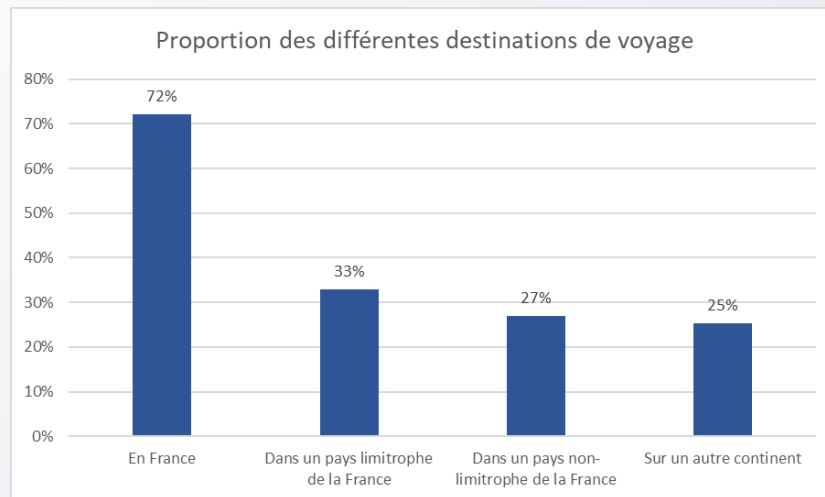
(n) = 383 répondants

# Les différents régimes alimentaires



(n) = 383 répondants

# Les destinations de voyages



(n) = 383 répondants

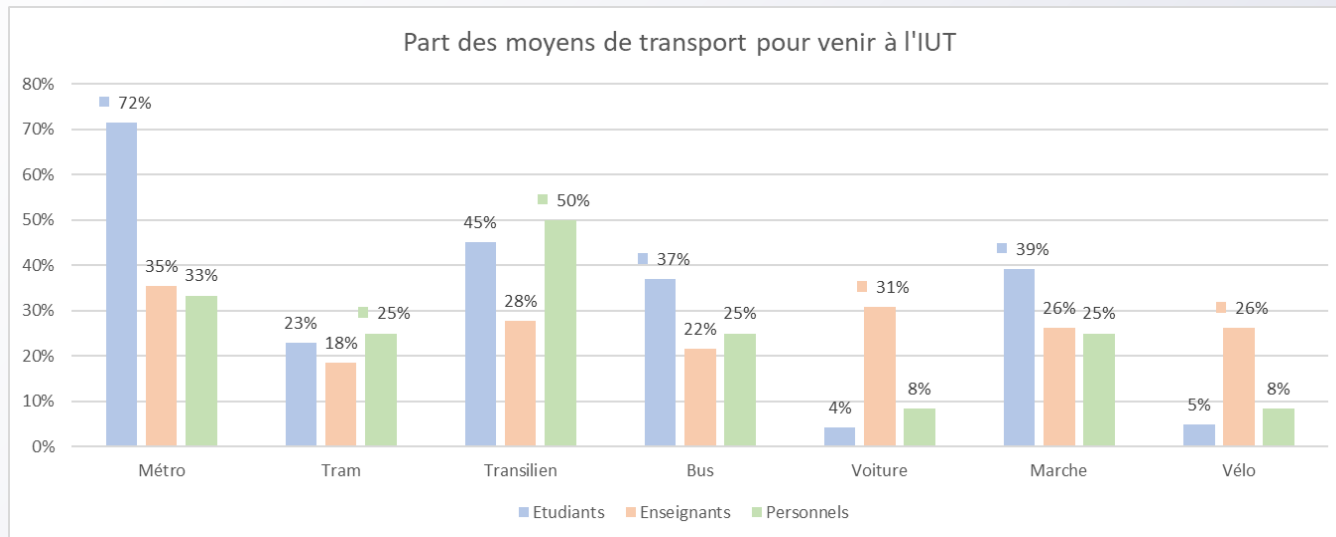


## 2. Étude entre variables

Graphiques bivariés



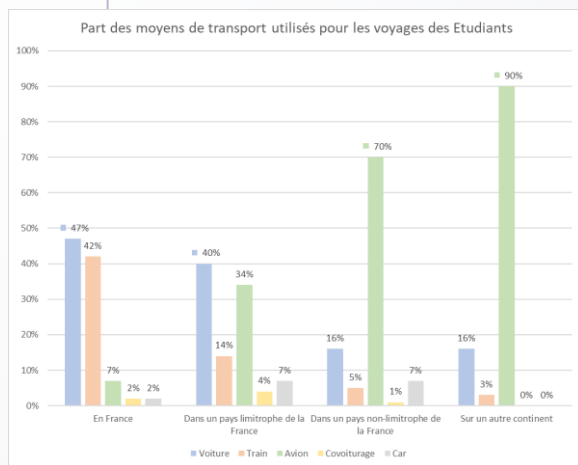
# Les moyens de transport (IUT)



(n) = 383 répondants

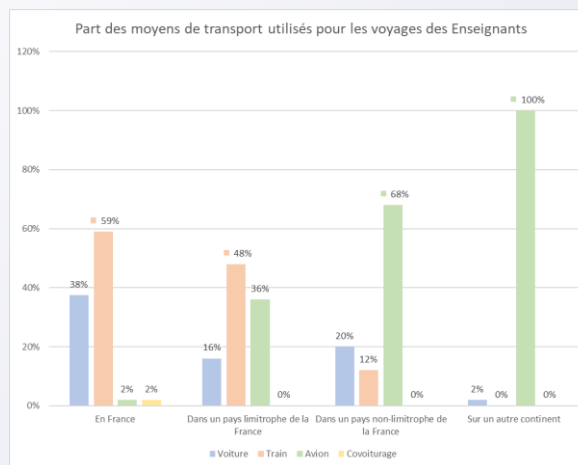
# Les moyens de transport (Voyages)

## Étudiants



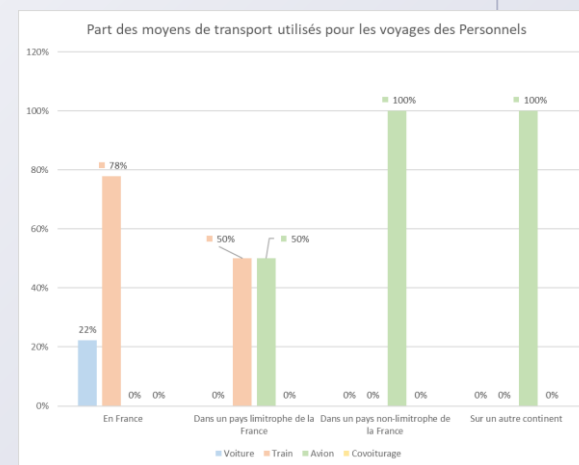
(n) = 258 répondants parmi 306

## Enseignants



(n) = 62 répondants parmi 65

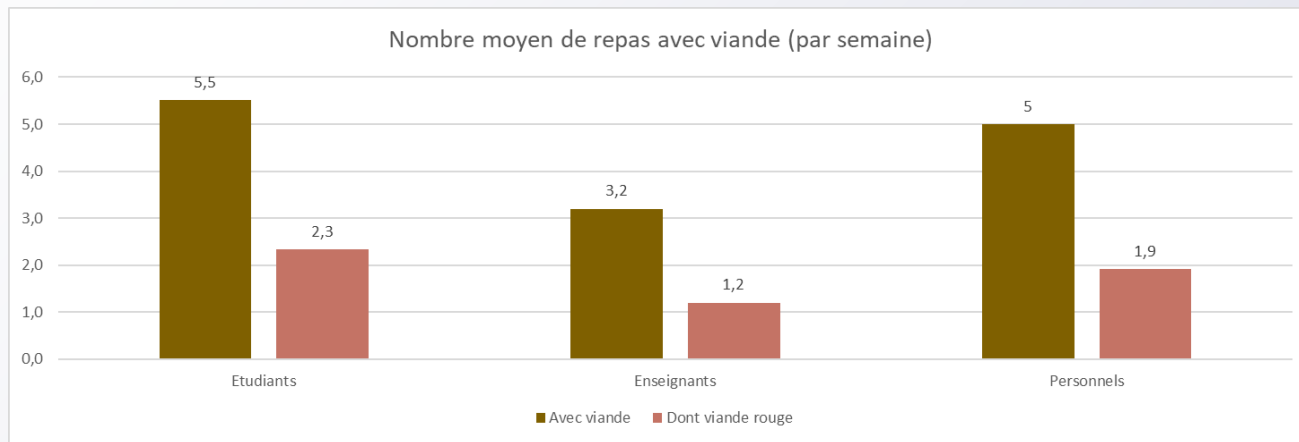
## Personnels



(n) = 11 répondants parmi 12

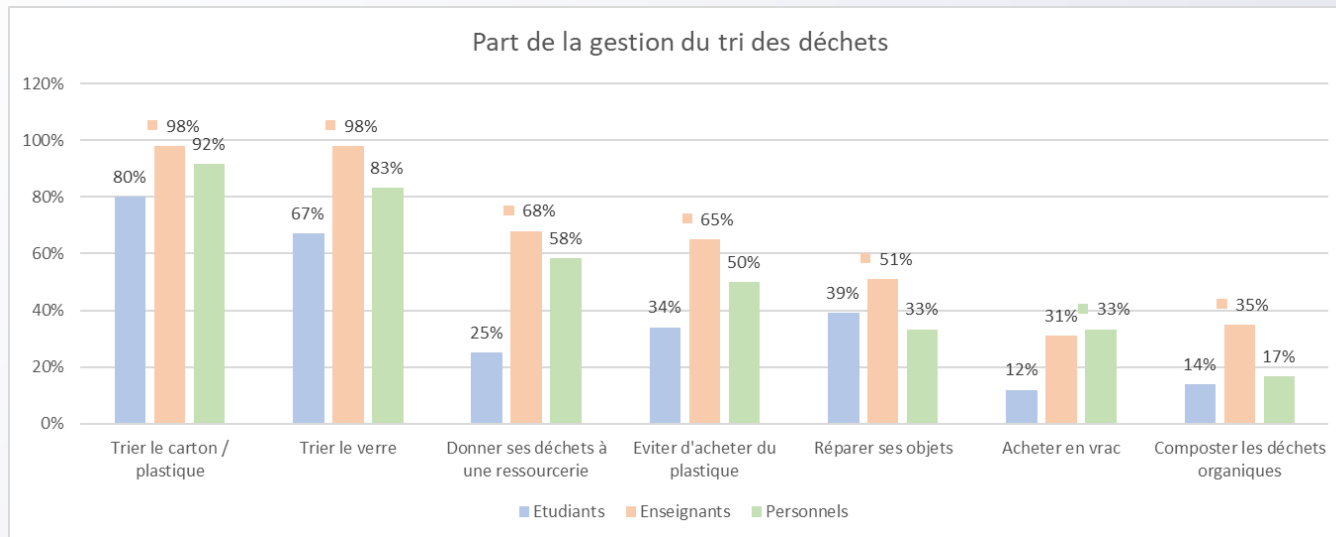
■ Voiture ■ Train ■ Avion ■ Covoiturage ■ Car

# Les repas avec de la viande



(n) = 361 répondants parmi 383

# La gestion des déchets



(n) = 383 répondants

# Profil carbone

## Étudiant

Le profil carbone moyen estimé d'un Étudiant est de **11490,13 kg/an** soit environ **11,5 t/an**.

## Enseignant

Le profil carbone moyen estimé d'un Enseignant est de **6689,92 kg/an** soit environ **6,7 t/an**.

## Personnel

Le profil carbone moyen estimé d'un Personnel est de **3668,37 kg/an** soit environ **3,7 t/an**.

Calculé sur la somme des moyennes de chaque variable disponible

# Conclusion scientifique

- ▶ **Tous** prennent les transports en commun, menés par les **Étudiants** puis par les **Personnels**.
- ▶ Les **Enseignants** quant à eux ont plus tendance à prendre la voiture et le vélo.
- ▶ Les **Étudiants** et les **Personnels** **consomment plus** de viande et de viande rouge que les **Enseignants**.
- ▶ En revanche, les **Étudiants** sont les **moins prêts** à réduire leur consommation.
- ▶ Globalement, les **Enseignants** sont ceux qui **font le plus attention au tri**, suivis de près par les **Personnels**.
- ▶ Au contraire, les **Étudiants** sont les moins attentifs au tri.

# Conclusion de recul

- ▶ **Bonne organisation** entre le distanciel et le présentiel. Nous avons pu **bien répartir les différentes tâches** à réaliser pour chaque membre durant le distanciel.
- ▶ Le graphique sur les moyens de transports pour **les voyages** a été traité avec **difficultés** à cause d'une question portant sur 3 variables différentes.
- ▶ On aurait aimé **une session de plus à l'IUT** pour regarder et poursuivre le travail physiquement ensemble, mais aussi **faire un oral d'essai** pour s'entraîner tous les 5.



# Merci pour votre écoute !

Avez-vous des questions ?

