

## **Suivi du projet Bachelor**

### **Projet Biocarburants : cas de la France**

**Groupe 1 : Marc Edmond GERBER, Bénédicte Hélène NSALAMBI, Romain François  
Jean PICHARD**

**Prof. E. Gnansounou**

**22 février 2019**

#### **Projet 1 Carburants durables : 14h15**

Position du problème

Méthodologie - organigramme

Planning détaillée (toutes les semaines)

#### **Discussion**

Sous quels angles faut-il réaliser l'analyse bibliographique ?

a) Objectifs à atteindre pour les biocarburants en France

- 1) Bases légales au niveau européen
- 2) Transposition dans la loi française

b) Identification des stratégies du point de vue de la demande

- 1) Historique du développement de la consommation des biocarburants
- 2) Evolution rétrospective de la demande d'énergie finale dans les transports (par exemple) : 1995-2017
- 3) Répartition entre essence, diesel et autres
- 4) Evolution rétrospective de la part des transports par rapport à la demande totale d'énergie finale
- 5) Evolution rétrospective de la Consommation de biocarburants et de leur répartition entre bioéthanol et biodiesel
- 6) Evolution des ratios des biocarburants par rapport à la consommation d'énergie finale dans les transports ; cas du bioéthanol/essence et du biodiesel/diesel
- 7) Ces ratios correspondent-ils aux objectifs ?
- 8) Quels facteurs expliquent l'évolution rétrospective des ratios
  - stratégies des acteurs impliqués dans le développement des biocarburants
  - incitations venant des pouvoirs publics

c) Identification des stratégies du point de vue de l'offre

- 1) Historique du développement de la production locale, et des importations/exportation des biocarburants
- 2) Bases régales et réglementaires en relation avec la production et l'importation des biocarburants
- 3) Evolution rétrospective des parts de production locale dans la consommation totale des biocarburants

4) Evolution rétrospective des parts de production locale dans la consommation totale de bioéthanol

5) Evolution rétrospective des parts de production locale dans la consommation totale de biodiesel

6) Ces ratios correspondent-ils à des objectifs explicites ?

7) Quels facteurs expliquent l'évolution rétrospective des ratios

- stratégies des acteurs impliqués dans le développement des biocarburants

- incitations venant des pouvoirs publics

d) Controverses

1) Durabilité des biocarburants

2) Efficacité des politiques publiques