

# Production des indicateurs territoriaux de la filière

## Liste des indicateurs

Nom	Unité	Définition littérale
Consommation finale de biodiesel	MWh	Ensemble des carburants de la filière biodiesels consommés sur le territoire considéré par le parc véhicule
Consommation finale de bio essence	MWh	Ensemble des carburants de la filière bio essence consommés sur le territoire considéré par le parc véhicule
Consommation finale de bio GNV	MWh	Ensemble des carburants de type bioGNV/bioGNC consommés sur le territoire considéré par le parc véhicule
consommation finale de biodiesel, part renouvelable	MWh	Consommation de biocarburants au sens part biogénique des produits de la filière biodiesel sur le territoire considéré par la parc véhicule
Consommation finale de bio essence, part renouvelable	MWh	Consommation de biocarburants au sens part biogénique des produits de la filière biodiesel sur le territoire considéré par la parc véhicule

## Précisions sur le périmètre de comptabilité

Le périmètre de comptabilité correspond à l'ensemble des agrocarburant consommés sur l'ensemble des modes de transport (routier, ferroviaire, aérien, maritime).

A noter qu'à l'heure actuelle, seul le transport routier est concerné. Les quantités consommées de bio-carburants sont considérées comme négligeables encore dans les autres modes.

## Sources de données préconisées

Source	Fréquence	Granulométrie	Années disponibles	Type donnée	Producteur	Accès
--------	-----------	---------------	--------------------	-------------	------------	-------

<b>Trafic Moyen Journalier Annuel (TMJA)</b>	Annuelle/bis annuelle	Commune / EPCI	Variable	Données de flux routiers	Sociétés d'autoroutes, Direction Interdépartementale des Routes (DIR), Conseils départementaux, CEREMA, EPCI, Communes	Sur demandes auprès des différents producteurs
<b>Enquête du Réseau d'Information Comptable Agricole (RICA)</b>	Annuelle	Régionale	>2000	Quantités achetées des produits pétroliers (FOD, GNR et GPL) et de l'électricité	SSP, Bureau des statistiques sur les productions et comptabilités agricoles	<a href="https://agreste.agriculture.gouv.fr">https://agreste.agriculture.gouv.fr</a>
<b>Enquête annuelle sur les consommations d'énergies dans l'industrie (EACEI)</b>	Annuelle	Industrie	> 1982	Consommation à usage énergétique de biomasse solide des établissements industriels de plus de 20 salariés	Insee	<a href="https://www.insee.fr/fr/statistiques">https://www.insee.fr/fr/statistiques</a> (convention pour accès aux données détaillées)
<b>Ventes de produits pétroliers</b>	Annuelle	Département	>2005 (métropole) >2011 (DROM)	<a href="#">Données de ventes annuelles départementales agrégées des produits pétroliers</a> [TPLR1]	CPDP	<a href="https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr">https://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr</a>

<b>Consommation régionale de Gaz Naturel Carburant (GNC)</b>	Annuelle	Régionale	> 2014	Consommations de l'ensemble des stations GNC (Gaz Naturel Carburant) raccordées aux réseaux de transport et de distribution en France.	AFGNV	<a href="https://opendata.reseaux-energies.fr/">https://opendata.reseaux-energies.fr/</a>
<b>Part de bioGNC dans la consommation totale de carburant</b>	Annuelle	Nationale	> 2014	part de bioGNC en % dans la consommation de GNC en France.	AFGNV	<a href="https://opendata.reseaux-energies.fr/">https://opendata.reseaux-energies.fr/</a>
<b>Part de biocarburants dans la consommation (essence et gasoil)</b>	Annuelle	Nationale	> 2005	Taux de bioessence et de biodiesel dans la consommation globale d'essence et de gasoil en % énergétique	SDES (DGEC)	<a href="https://www.ecologie.gouv.fr/biocarburants">https://www.ecologie.gouv.fr/biocarburants</a>

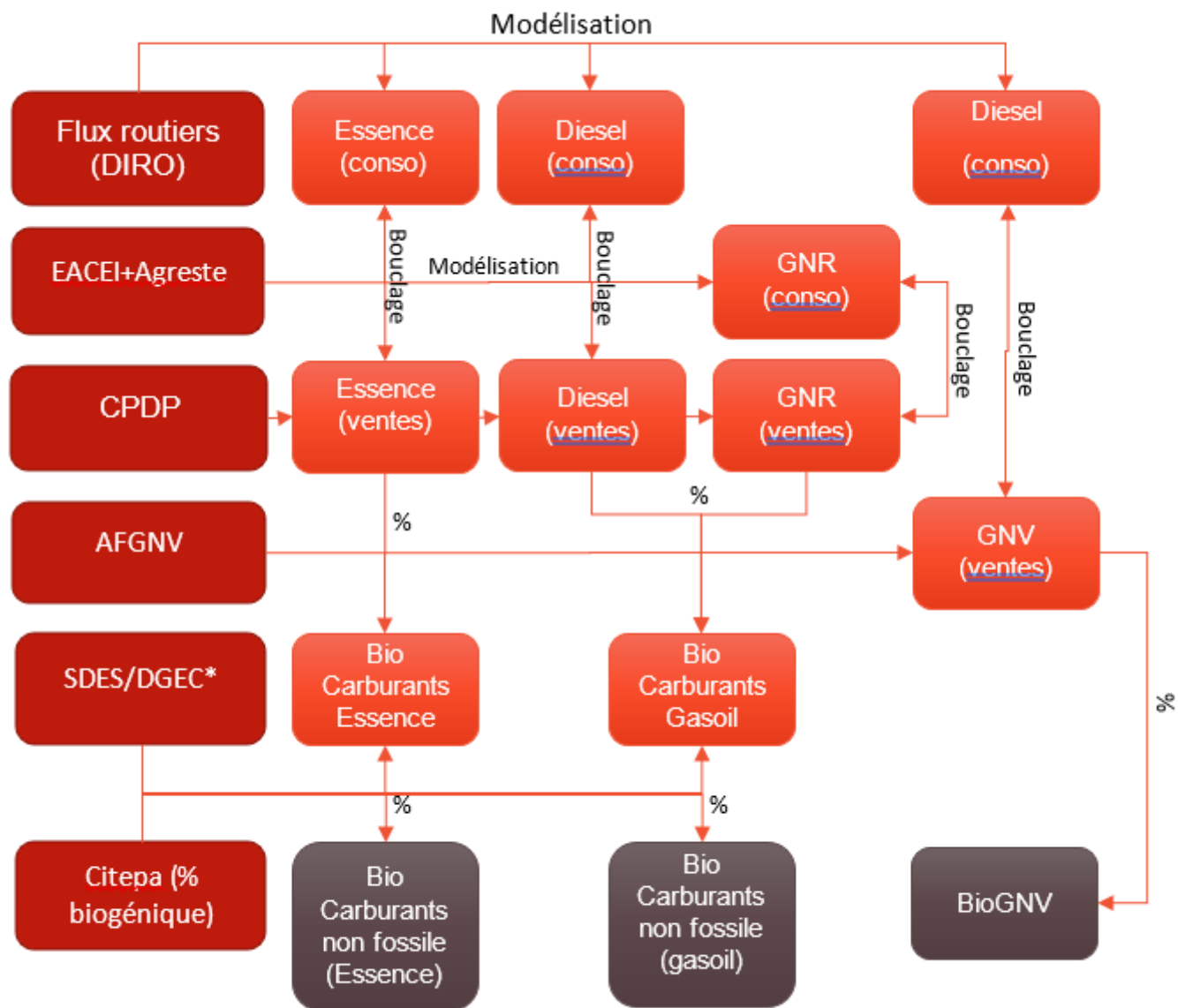
## Procédure de traitement

Le bilan physique territorial s'appuie, prioritairement sur la procédure de modélisation des consommations de carburant établie dans le guide PCIT2 ou par défaut sur les données de vente de carburant départementales diffusées par la CPDP et l'AFGNV.

Les taux régionaux sont déduits des rapports nationaux sur les agrocarburants publié annuellement par le SDES ou des données du Citepa ou d'Observ'ER sans distinction des différents types de biocarburants et issus pour le BioGNV des données issues de l'AFGNV.

Remarque sur la production de bioGNV : à l'instar des autres biocarburants, les volumes de bioGNV produits sur le territoire ne permettent pas d'en extrapoler la consommation. La traçabilité des volumes consommés doit se baser sur les garanties d'origine. Des données régionales peuvent être envisageables à terme.

# Schéma général de traitement des données sources



\*Commission des utilisateurs de produits pétroliers et de produits alternatifs

Revision #11

Created 10 May 2023 15:46:00 by Thomas Paysant Leroux

Updated 17 May 2023 15:36:54 by Thomas Paysant Leroux