



Fresnicourt-le-Dolmen, En route vers la neutralité carbone



COLLECTIVITÉS



Année
de réalisation

2020

1 meilleur bilan carbone
avec le biogaz* Primagaz



Les enjeux de la commune

Direction Fresnicourt-le-Dolmen, à une demi-heure d'Arras. Cette petite commune du Pas-de-Calais cherchait à réduire ses émissions de gaz à effet de serre.

Les résultats du bilan carbone du village ont conduit la municipalité à abandonner le propane classique pour le biopropane. Son objectif : accélérer la transition énergétique de la commune afin d'atteindre la neutralité carbone d'ici 2050.

La solution biogaz de Primagaz : le biopropane



ZÉRO FOSSILE

100%

D'ORIGINE
RENOUVELABLE

-78%
DE CO₂

PAR RAPPORT
AU PROPANE
STANDARD**

SALLE COMMUNALE



Le mot du maire, M. Dany Clairet

Nous nous sommes fixés des objectifs pour 2023 : tenir les mêmes engagements que la France quant à la réduction des émissions de gaz à effet de serre afin d'atteindre la neutralité carbone en 2050. Nous avons débuté ce projet avec un bilan carbone de la commune. Celui-ci a mis en lumière l'ensemble des points sur lesquels nous devons porter tous nos efforts. Notre première action a consisté à remplacer notre utilisation de propane classique pour chauffer la salle communale par du biopropane. Cette solution nous a séduit car la transition est facile et immédiate : elle ne nécessite pas de changement d'installation ni d'investissements et offre beaucoup de bénéfices. Cette simple option nous permet d'ores et déjà de parcourir 5,5 % du chemin vers notre objectif.



Dany Clairet
Maire de Fresnicourt-le-Dolmen

“ Cette solution nous a
séduit car la transition est
facile et immédiate ! ”

*Issu d'huiles recyclées et/ou d'huiles végétales hydro-traitées, le biopropane est du propane produit à partir de sources d'origine renouvelable et conforme à la réglementation européenne en vigueur. Primagaz s'engage à incorporer dans son réseau de distribution en France la quantité de biopropane équivalente à la consommation de gaz propane combustible du client (informations disponibles sur www.primagaz.fr/a-propos/biopropane).

**Base Carbone Ademe, janvier 2021 : sur la base du cycle de vie d'un biopropane issu d'un mix représentatif de biomasse.



Fresnicourt-le-Dolmen, En route vers la neutralité carbone



Le mot du conseiller municipal, Frédéric Boizumault

Nous pouvons réduire notre impact sur le réchauffement climatique en améliorant trois domaines majeurs sur notre commune : les déchets, les immobilisations et l'énergie. Les deux premiers domaines demandent des efforts significatifs et beaucoup de temps avant d'obtenir des résultats. Or, passer du propane classique au biopropane nous permet d'agir rapidement : chaque année, ce sont **5,5 tonnes de gaz à effet de serre qui ne finiront pas dans l'atmosphère!**

“ **Pourquoi se priver d'une telle alternative déjà existante ?** ”



Frédéric Boizumault
conseiller municipal



Les avantages de passer du propane au biogaz Primagaz



Facilité et rapidité de mise en place



Aucun investissement d'installation

-78%

d'émission de CO₂ par
rapport au propane
classique