

**VISITE DU CHANTIER DE CONSTRUCTION
DE LA CHAUDIERE BIOMASSE
LE 7 JUILLET 2022**

Monsieur le Député,

Monsieur Le Président de la
Communauté Urbaine Le Havre Seine
Métropole,

*A confirmer, représentant de la Région
Normandie*

Mme la Directrice Générale de SUEZ,

M. le Directeur Général délégué de
Vauban,

Monsieur le Directeur des Terminaux, de la
Performance et des Finances HAROPA
PORT

Monsieur le Directeur Régional de
l'ADEME (Normandie)

Je suis particulièrement heureux de vous
accueillir à Gonfreville l'Orcher, pour
prendre connaissance ensemble de
l'avancé de ce projet innovant de
production d'énergie renouvelable, à
partir de la valorisation des déchets bois et
des combustibles solides de récupération,
les CSR.

Un bon projet pour la transition écologique, bon pour l'économie circulaire de notre zone industrielle, et bon pour l'activité économique et pour l'emploi sur notre commune et notre agglomération.

Un projet parfaitement en phase avec les orientations portées par le Conseil municipal de ma commune, particulièrement attaché aux synergies, c'est le cas de le dire, entre les différents acteurs publics et privés de notre zone industrielle et portuaire.

C'est une longue tradition ici, notre Député Jean-Paul Lecoq s'y était fortement investi lorsqu'il était maire et vice-président de l'agglomération.

Particulièrement attachée également aux bienfaits et à l'utilité de l'économie circulaire, appliquée de longue date et souvent de manière précurseur, pour limiter la consommation et lutter contre le gaspillage des ressources et des conséquences des productions.

Enfin, nous sommes soucieux de voir se construire et s'appliquer une transition écologique intelligente dans l'industrie, c'est-à-dire une transition élaborée de concert entre toutes les forces vives concernées par les activités industrielles :

Entreprises, Etat, Région, communes, agglomération, syndicats, associations écologiques et associations de riverains, mais aussi chercheurs et universitaires.

Car la transition écologique dont plus personne ne conteste la nécessité, ce n'est pas que l'affaire des industriels et des cabinets ministériels, c'est bien une affaire collective qui requiert la mobilisation et la collaboration de tous.

Surtout sur un territoire, ce n'est pas le cas partout ailleurs, où l'acceptabilité par la population des activités industrielles, et donc des risques et des nuisances parfois qu'elles génèrent, est un atout précieux qu'il ne s'agirait pas de dégrader.

Pour toutes ces raisons, nous avons été aux côtés de Suez dès le début pour accompagner ce projet et l'aider à franchir les différentes étapes de sa construction, pour surmonter aussi les difficultés qui ont pu se poser ici et là.

On ne le mesure pas forcément, mais aboutir à ce que nous allons voir ensemble aujourd'hui, ça demande, sans jeu de mot, beaucoup d'énergie. Du temps aussi.

Et un investissement important des services publics, notamment communaux, rendu possible dès lors qu'existe une relation de travail respectueuse, transparente, une relation de confiance entre le porteur de projet et ses équipes, et le Maire et ses services.

Ce fut le cas pour ce projet Biosynergy, je souhaitais le souligner, depuis notre première réunion de travail en octobre 2017.

En juin 2019 notre Conseil municipal donnait son accord, et le CODERST en fera autant en septembre 2020.

Lundi dernier, nous en avons fait de même à travers un avis favorable rendu pour la plateforme de préparation de biomasse et de CSR implantée en partie sur la friche industrielle de l'ex site CITRON chez nos voisins de Rogerville.

Tous les signaux étant désormais « au vert », nous attendons avec grand intérêt la mise en service de cette centrale Gonfrevillaise et de sa plateforme Rogervillaise qui permettra l'économie annuelle de 50.000 tonnes de CO2 et l'utilisation de 100.000 tonnes de déchets non recyclables destinés jusqu'à présent à l'enfouissement.

Je vous remercie.

Alban BRUNEAU

Alban BRUNEAU