



## Projet COMBIGREEN – LES NEWS DU 30 SEPTEMBRE 2020

Ce mois de septembre est fructueux même si nous n'avons pas pu atteindre tous nos objectifs.

### *Ce que nous retenons*

Nous avons fait fonctionner l'ensemble en production sur une plage de 12 heures.

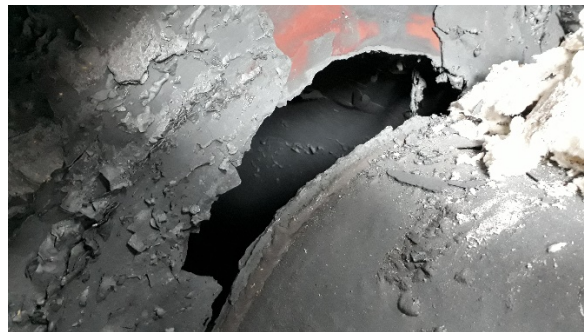
Pas de difficultés insurmontables, juste des aléas de mises en service. Rien ne nous a empêché de continuer, juste retardé, mais les enseignements précédents et l'apprentissage du fonctionnement, les protections passives, les moyens matériels disponibles, nous ont facilité la réactivité.

Nous avons pu former des collègues pour assurer notre back-up, avoir aussi des regards extérieurs et complémentaires.

Nos partenaires du CEA ont pu calibrer leurs équipements, s'étalonner au fonctionnement pour leur prochaine venue.

### *Les aléas*

La chambre de combustion (externe au procédé) qui sert sur le démonstrateur de « générateur de fumées », a rendu l'âme (déchirure de l'acier au niveau de la virole).



Nous avons pu juger à cette occasion de la pertinence de nos systèmes de mesure : la supervision nous donne une vraie image de la situation pour décider rapidement des actions.

Des conditions climatiques particulièrement « humides » et « ventées » sur ce mois, qui ont perturbé les opérations.

Nous avons eu également le plaisir d'accueillir de nombreux visiteurs sur le site, des industriels, des représentants du secteur agricole, des développeurs de projets.