

## BIOMASSE

Le 5 décembre 2016, le premier engin de chantier commençait son travail de terrassement sur le site en friche de la papèterie Gemdoubs. Aucune des 150 personnes présentes ne pouvait imaginer dans cette végétation, parmi les reliefs d'un siècle de production de papier, qu'un an plus tard, le 18 décembre 2017, CBN validerait son essai de pression de la chaudière à 240 bars !

Aujourd'hui, CBN (Cogénération Biomasse de Novillars) et ses équipes continuent de procéder à la mise en service industriel des équipements. Des essais de nettoyage et de passivation des tuyauteries ont été validés, le raccordement définitif au réseau électrique est opérationnel et CBN a reçu les premières tonnes de bois-énergie.

Un premier feu a officiellement été démarré le 11 juillet dernier !

Depuis ce jour, les différentes équipes opérationnelles, de construction et surtout de mise en service se sont coordonnées pour pouvoir courant août, produire de l'électricité et l'injecter sur le Réseau de Transport de l'Electricité.

Bien évidemment, ce travail et sa progression ne se font pas sans incident ni sans surprise; c'est un chantier d'envergure et le "process" mis en oeuvre est d'une très grande technicité !

Grâce à la compétence de ses équipes et de ses partenaires, CBN a jusqu'à présent réussi à corriger les dysfonctionnements et est tout à fait confiant dans l'atteinte des objectifs du projet.

CBN sera opérationnel et produira de l'électricité pour la collectivité et de la vapeur pour son partenaire Gemdoubs dans les prochaines semaines.

Le dernier trimestre 2018 sera alors consacré à optimiser le fonctionnement pour être en janvier 2019 en fonctionnement proche des performances attendues... Pour les 15 prochaines années !

Novillars sera alors une référence dans le domaine de la production combinée d'énergie durable et renouvelable à partir de biomasse locale!

