

SAINT-AVOLD

# Émile-Huchet : un site de chimie verte bientôt construit

**GazelEnergie et le groupe Circa, industriel norvégien de la chimie verte, sont tombés d'accord : les travaux de l'usine ReSolute sur le site de la centrale charbon Émile-Huchet vont débuter, dans le cadre de la transition écologique espérée.**

La centrale à charbon Émile-Huchet sera contrainte, comme chacun sait, à la fermeture sur décision de l'État, et GazelEnergie, gérant du site, souhaite réindustrialiser rapidement le site autour de projets verts.

■ **Des produits chimiques biosourcés de pointe créés**

Développé en Australie en 2006, le procédé Furacell™ du groupe norvégien Circa convertit les déchets de biomasse non alimentaires en produits chimiques biosour-

cés de pointe.

Ce projet vise à la production de 1 000 tonnes par an de Cyrène™, solvant durable non toxique qui peut remplacer les solvants toxiques et fossiles grâce à ses performances.

Les travaux nécessaires à l'accueil de Circa commenceront ces prochaines semaines et la mise en service de l'usine est prévue pour le premier semestre 2023.

■ **50 emplois créés sur place**

GazelEnergie souhaite investir pour rénover ses sites et développer une plateforme d'utilités 100 % vertes produites sur place. « L'arrivée de Circa est donc la première étape d'une réindustrialisation ambitieuse », fait savoir la direction de GazelEnergie.

Concrètement, les industriels s'installant sur le site consommeront des utilités vertes présentes sur site : chaleur renouvelable, hydrogène vert...

La plateforme a vocation à accueillir d'autres industriels désireux de bénéficier d'énergies renouvelables. GazelEnergie développe depuis 2019 un projet de production de chaleur renouvelable et un projet de production d'hydrogène visant un reclassement des salariés impactés par la décision gouvernementale.



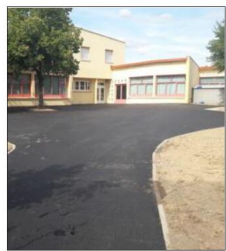
La fermeture de la centrale à charbon Émile-Huchet à Saint-Avold est prévue à court terme en 2022. Photo RL

“ L'arrivée de Circa est la première étape d'une réindustrialisation ambitieuse. ”

La direction de GazelEnergie

DIEUZE

## Covid: quatre classes fermées à G.-Charpentier



Deux classes de maternelle et deux classes de primaire sont concernées. Photo DR

Quatre classes du groupe scolaire Gustave-Charpentier sont temporairement fermées à la suite de cas de Covid-19.

Il s'agit de deux classes de maternelle et deux classes de primaire.

Ces classes devraient reprendre leurs activités la semaine

GUERTING

## Mort des arbres fruitiers : « La capitale de la cerise noire est menacée »

**Vergers abandonnés, non entretenus... Guerting, capitale de la cerise noire, est menacée. La mairie espère endiguer ce mal en mettant en place diverses actions, avec en premier lieu la mise en place d'une opération appelée "Un arbre par foyer".**

Si la renommée de Guerting dépasse largement ses limites géographiques, sa cerise noire n'y est pas étrangère. La saga débute à l'aube des années 1800. Le terroir, le climat, le relief sont favorables à l'exploitation de la cerise. Au printemps, cette commune rurale se pare d'un beau manteau blanc annonciateur d'une récolte fructueuse pour ce fameux fruit qui se décline en diverses recettes.

Succulentes confitures, conserves, friandises et bien sûr cette

nées par les mamies, savourées et engoutées par ces gastronomes en culottes courtes et des grands aussi !

■ **Développer un autre modèle de verger**

Mais voilà, l'entretien des vergers, les changements d'usages et un mode de vie plus urbain pourraient avoir raison de ces savoir-faire séculaires. En 1997, on recensait dans la commune 9 250 arbres fruitiers, dont 3 400 cerisiers. Aujourd'hui, le constat est sans appel : les vergers agonisent.

Plus de 1 500 fruitiers sont malades et la plantation de jeunes arbres est rare. « Bref, la capitale de la cerise est menacée », commente le maire, Yves Tonnelier. « Partant du constat que l'arboriculture fruitière moderne ne répond plus aux enjeux sociaux économiques d'une autre époque, nous souhaitons relancer et développer un autre modèle de verger



Avec l'opération "Un arbre par foyer", la municipalité espère enrayer le déclin de sa population de cerisiers. Photo RL

■ **Un arbre par foyer**

La municipalité prévoit un plan de relance sur cinq ans. « Après l'abattage des arbres fruitiers morts, nous proposerons aux habitants qui le désirent de devenir propriétaires à travers à la création d'un verger partagé et l'opération "Un arbre par foyer". La

du territoire ».

Tony Duncan, PDG et cofondateur de Circa Group, estime pour sa part que « le calendrier de mise en ligne de l'usine ReSolute est ambitieux et le site de Carling offre les commodités dont nous avons besoin ».

Cette nouvelle intervient alors que la plateforme de Carling/Saint-Avold s'apprête à inaugurer l'usine Noovista et qu'une autre unité, celle d'Afyren, est en construction.

Philippe CREUX

