

En direct

## Journal de S.-et-L.

Centre commercial l'Arche  
5, avenue François-Mitterrand, 71200 Le  
Creusot.

Tél. 03.85.80.34.34, fax 03.85.55.76.63.

E-mail : text-lecreusot@lejsl.fr

Vu

La sous-préfète en visite au centre de secours  
Dans la poursuite de ses visites aux services  
publics de son arrondissement, Claude  
Dulamon, la sous-préfète, a découvert en  
détail le tout nouveau centre de secours des  
pompiers du Creusot. Accompagnée du  
lieutenant-colonel Rebet, président  
départemental des sapeurs pompiers, elle a  
été accueillie par le capitaine Patrice  
Chaudouard, le chef de centre, et son adjoint,  
le major Coucaud, mais aussi par Roland  
Fuchet, le maire de Torcy, commune sur  
laquelle le centre est implanté. Après avoir  
passé en revue les bâtiments et les matériels,  
Claude Dulamon a assisté à une présentation  
de l'activité de l'année écoulée. Forte de  
2216 interventions, cette dernière a  
principalement été marquée par la tempête  
qui a dévasté la région creusotine le 2 juillet.  
Attentive la sous-préfète, n'a pas manqué de  
féliciter les pompiers qui s'impliquent chaque  
jour dans la protection et le sauvetage des  
vies.

Écho

Des mesures contre les mauvaises odeurs

En 2008, la Communauté et CMR ont lancé  
une étude pour établir un état des lieux «  
olfactif » du centre de traitement. En effet,  
certaines conditions climatiques sont propices  
à la diffusion d'odeurs, qui peuvent s'avérer  
gênantes pour les riverains.

Une première phase de prélèvements en  
surface a été réalisée en cinq points de  
l'usine, par la société [Odotech], afin d'établir  
la concentration au mètre cube de molécules  
odoriférantes. Dans un second temps, la  
société Recyclanet prend en charge l'analyse  
de ces prélèvements afin de proposer des  
solutions pour neutraliser ces odeurs.

Mercredi 28 janvier, Creusot Montceau  
Recyclage, par le biais de son président  
André Vannier, a convié, Roland Fuchet,  
maire de Torcy, ainsi que les riverains du  
centre de traitement à la présentation par  
Recyclanet, de l'éventail de solutions  
envisageables pour réduire les nuisances.

Plusieurs solutions ont été évoquées par  
Recyclanet, solutions qui pourraient être  
couplées, en fonction des possibilités offertes  
par le bâtiment et le site de CMR. Quelques  
exemples : la dispersion de molécules  
oxydantes qui, par un processus physico-

chimique, rendent inertes les molécules  
odorantes, des systèmes de canalisations  
d'odeurs au-dessus des fosses de déchets, la  
photocatalyse qui permet la destruction des  
molécules par rayons UV, des méthodes de  
travail différentes selon les saisons pour le  
personnel

Si plusieurs solutions ont été évoquées à  
l'occasion de cette réunion, cette première  
phase d'analyse ne se terminera qu'au mois  
d'avril. Néanmoins, une première phase de  
neutralisation sera mise en œuvre dès le mois  
de mai et ce jusqu'au mois d'août.

En effet, la Communauté et CMR mettent  
tout en œuvre pour diminuer, dans les  
meilleurs délais, les nuisances qui peuvent  
exister pour les riverains.

Allô les pompiers

Vendredi 30 décembre

23 h 41 : secours à personne rue Mendes  
France. Transport au centre hospitalier.