

# LE COMPOSTAGE COLLECTIF ET INDIVIDUEL A LE VENT EN POUPE AU SIVOM DU LOUHANNAIS !

Certains gros producteurs se lancent dans le compostage de leurs déchets organiques. Depuis janvier 2012, en effet, une loi veut que tout gros producteur de biodéchets les gère lui-même. Une belle méthode consiste à les valoriser sur place !

Sur le territoire du Louhannais, plusieurs établissements réalisent leur propre compost, on peut citer : **l'hôpital de Louhans** qui cuisine tous les jours de l'année 850 repas et en grande partie avec des produits frais. Cette méthode de production permet d'avoir beaucoup d'épluchures à composter. Le chef de cuisine est très impliqué dans son projet.

**Le collège de Cuisery** qui prépare aussi 440 repas par jours, 4 fois par semaine. L'équipe pédagogique, l'équipe administrative et l'équipe de cuisine sont toutes trois vivement engagées dans le projet du collège, ce qui est une des clefs de la réussite. Les enfants sont également très motivés, ce sont eux qui brassent tous les midis les tas de compost accompagnée de Sylvie, particulièrement investie !



**A l'école primaire de Montagny-Près-Louhans**, les institutrices et la cantinière prennent le projet très au sérieux. L'école composte tous les restes de repas et de préparation. Le compostage est maintenant un geste habituel pour les enfants de l'école qui brassent le tas en équipe.

***D'autres projets peuvent voir le jour, et peut-être le vôtre !***

Appelez le Sivom du Louhannais qui vous propose un accompagnement sérieux pour tous vos projets de valorisation des déchets organiques !

**03.85.76.09.73** ou visiter notre site internet : <http://www.sivom-louhannais.fr/>

Venez visiter le jardin expérimental du Sivom où on pratique le compostage et le jardin sans produits chimiques.

**03.85.76.09.73** ou visiter notre site internet : <http://www.sivom-louhannais.fr/>

Sur Radio Bresse vous pouvez retrouver nos chroniques sur la gestion de nos déchets :

<http://www.radiobresse.com/ecouter.php>  
cliquez sur « déchets »