



### LES ACTUALITÉS DU RÉSEAU

Bienvenue dans ce huitième numéro du « compostage infos ». C'est le printemps, le jardin se développe et va fournir de grandes quantités de déchets verts. À la sortie de l'hiver, le compost est souvent trop tassé ou trop humide. C'est l'occasion de revenir sur quelques bons conseils de compostage.

### INFO : Mon compost ne va pas bien ?

Lorsque l'on se lance dans le compostage, il peut parfois arriver que le démarrage soit un peu compliqué. Mais pas de panique ! Voici les solutions pour démarrer en douceur votre composteur.

Que faire lorsque :

#### - Le compost est sec

Le manque de déchets humides ou une exposition trop importante au soleil empêche le travail des décomposeurs qui meurent de soif ! La décomposition est lente et seuls les cloportes et les champignons restent présents. Une seule solution : arroser et brasser le tas pour l'humidifier. Pensez à apporter davantage de déchets de cuisine qui apporteront l'eau qui manque à votre compost.

#### - Il y a des odeurs fortes

Le compost est tassé, très humide et très sombre. Lorsque l'on remue, une forte odeur de pourriture se dégage.

L'excès d'eau et de matières azotées (tontes de gazons, déchets de cuisine) provoquent un tassement qui favorise la fermentation anaérobie. Pour y remédier, il faut ajouter de la matière sèche et plutôt grossière et ne pas hésiter à brasser le tout.

#### - Il y a une invasion de mouches, de moucherons ou d'asticots

Une nuée d'insectes est présente à l'ouverture du composteur. Ces insectes s'installent lorsque les conditions leur sont favorables. Ils se développent dans les déchets azotés en décomposition situés en surface du compost. Les restes de poissons et de viande peuvent aussi les attirer.

Il faut bien mélanger les produits humides et secs à chaque apport. Une plus grande quantité de produits carbonés en surface limitera leur présence. N'hésitez pas à recouvrir vos derniers apports par une petite couche de matière sèche. Un carton découpé à la taille de votre composteur peut être placé en surface pour couvrir le tas. Il suffira de le replacer à chaque apport.



**Matières plutôt azotées :** les tontes de pelouse fraîche, les feuilles vertes, les déchets de légumes et de fruits, les restes de repas ...

**Matières plutôt carbonées (plutôt sèches) :** le broyat de bois, les petites branches, les feuilles mortes (si possible broyées à la tondeuse pour qu'elles laissent plus facilement passer l'air), la paille, la tonte de pelouse sèche, le carton non traité, les coquilles d'œufs écrasées, le papier journal ...

### LES ACTUALITÉS DU SIDFAGE

#### Présence du stand compostage du SIDFAGE :

- Samedi 29 mars : « Bleu-Sphère » à Reignier
- Samedi 12 avril : « Fête des Plantes » à Vétraz-Monthoux
- Jeudi 1<sup>er</sup> mai à la Foire de Seyssel
- Dimanche 18 mai aux portes ouvertes de la MFR de Bonne

#### Prochaines formations « guides composteurs » :

- Ferney-Voltaire, mercredi 26 mars et jeudi 3 avril
- Seyssel, mercredi 16 avril et mardi 22 avril
- La Roche sur Foron, mardi 16 mai et lundi 12 mai
- Frangy, vendredi 16 mai et mercredi 21 mai
- Saint-Julien en Genevois, mardi 27 mai et jeudi 5 mai
- Nantua, vendredi 20 juin et jeudi 26 juin
- Reignier, vendredi 27 juin et jeudi 3 juillet
- Chêne en Semine, lundi 15 septembre et vendredi 19 septembre
- Bellegarde/Valserine, mercredi 24 septembre et vendredi 3 octobre
- Boège, mardi 7 octobre et jeudi 16 octobre
- Oyonnax, lundi 20 octobre et mercredi 29 octobre
- Annemasse, mercredi 5 novembre et jeudi 13 novembre

### ZOOM SUR ... le compostage à l'école de Collonges sous Salève

Au printemps 2012, la commune de Collonges-sous-Salève a mis à disposition de l'école élémentaire Charles Perrault 2 petites parcelles afin de servir de support pédagogique pour un éveil à la nature et l'environnement des enfants. Avec l'aide d'une guide composteur du SIDFAGE, le projet a pu aussi se développer jusqu'à la réalisation d'un compost à l'école.

C'est donc à l'occasion de la mise en place du projet de jardin que la cantine (environ 160 repas/jour), grâce à son personnel motivé et enthousiaste, est aussi passé au vert avec la récupération sélective des déchets de repas. Une classe ramasse régulièrement les déchets à tour de rôle. Mais laissons les élèves de CP/CE1 nous l'expliquer : « Dans notre école, nous avons un composteur pour recycler les déchets de la cantine. Le personnel de la cantine (Géraldine, Claudine, Moussa, Coco, Patricia, Marcella, Fabienne, Isabelle et Danièle) nous aide à mettre les déchets de la cantine dans un seau. Deux enfants de la classe sont chargés d'aller vider ce seau dans le composteur.



*Il y a deux composteurs : on doit vider les déchets dans le 1<sup>er</sup> bac (en bois) car dans le deuxième, il y a le compost. »*

Grâce à une équipe pédagogique impliquée et des parents d'élèves motivés, voilà 2 ans que le site de compostage fonctionne. Une initiative, qui, nous l'espérons, fera des émules.