



La
lettre du
compostage
domestique

Numéro 3
octobre 2009

Le compost des 4 saisons

Le SYDED vous propose quelques conseils pour bien composter en cette fin d'année

Le compostage se pratique toute l'année même si le processus de décomposition est ralenti durant l'automne voire arrêté en hiver. Voici quelques astuces pour favoriser la dégradation et pour utiliser votre compost durant la mauvaise saison.



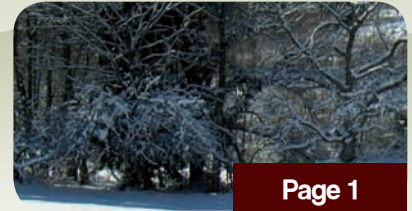
Utilisez le compost jeune (de moins de trois mois) en paillis ou en amendement organique au pied des arbres fruitiers.

A la Sainte-Catherine, même si tout bois prend racine, n'oubliez pas, avant de planter un arbre, de couper les racines emmêlées et abîmées, pour rééquilibrer le haut et le bas de la plante (habillage) et de les tremper dans de l'eau mélangée à du fumier pour favoriser l'enracinement (pralinage). A l'emplacement prévu pour votre plantation, ajoutez un bon tiers de compost à la terre. Profitez de la chute des feuilles mortes pour en ajouter à votre compost et en mettre de côté pour les utiliser au printemps.



Continuez d'alimenter votre compost. Maintenez le couvercle fermé et brassez uniquement si le compost est trop humide.

Vous pouvez aussi, avant les premières gelées, vider votre composteur pour libérer de la place. Soulevez le composteur et placez-le à un autre endroit. Mettez des feuilles mortes et une bâche sur le tas de compost laissé sur place. Ce compost sera mûr au printemps. Servez-vous du composteur pour stocker vos déchets organiques de l'hiver, que vous mélangerez aux feuilles mortes réservées à cet effet. Au printemps, les déchets ainsi stockés se dégraderont très vite.



Page 1

Compostez en toute saison grâce aux conseils du SYDED



Page 2

Découvrez le bilan de la campagne de compostage 2009 et apprenez à reconnaître la larve de cétoine dorée



Page 3

M. Corredu nous fait partager son expérience du compostage et les écoliers de Janailhac, leur passion.



Page 4

Conseils et astuces pour réduire la production de déchets au jardin vous attendent en page 4. Découvrez les ateliers des Jardiniers de France.

Bilan du compostage domestique

En 2009, le SYDED a reconduit la campagne de promotion du compostage.



Cette année, 538 foyers se sont équipés d'un ou de plusieurs composteurs et 348 autres ont commandé un des deux kits gratuits proposés cette année. Ainsi, depuis le début de la campagne en 2006, 5753 foyers ont commandé soit un composteur, soit un kit gratuit et reçoivent la lettre du compostage, ce qui représente environ 8 % des foyers du territoire du SYDED

Grâce à cette opération, une part non négligeable des ordures ménagères a été détournée et valorisée. En effet, lorsque vous compostez, vous réduisez le poids de votre poubelle d'environ 30 %, ce qui représente

plus de 100 kg par an, par habitant. Votre action a donc un impact sur l'environnement, d'autant plus que vous fabriquez vous-même votre engrais. Vous nous aidez aussi à maîtriser les coûts de traitement des ordures ménagères.

Afin de sensibiliser les plus jeunes à cette problématique des déchets, le SYDED réalise des animations auprès des scolaires dont des animations sur le compostage. Cette année, 22 écoles du territoire du SYDED ont bénéficié de l'animation « 1,2,3 ... compost ! », soit 32 classes de cycle 3, ce qui représente 735 élèves.

De la vie dans mon compost

Des grosses larves blanches dans votre compost ! Ce sont sûrement des larves de cétoine dorée (*Cetonia aurata*) ou peut-être de rhinocéros (*Oryctes nasicornis*)



crédit photo : <http://www.insectes-net.fr>

La cétoine dorée adulte est un bel insecte aux reflets métalliques qui visite vos fleurs au printemps, surtout les roses d'où son nom populaire de « hanneton des roses ».

Le Rhinocéros est un gros coléoptère marron, son nom vient de l'appendice qui orne la tête du mâle.

Les larves de ces deux coléoptères vivent habituellement dans les vieilles souches ou dans les tas de feuilles

mortes mais votre compost apparaît comme un bon gîte de substitution, surtout pour la cétoine dorée. Ces larves ont une fonction écologique de recyclage des matières végétales en décomposition. Elles participent activement à l'élaboration de votre compost. Leur ressemblance avec la larve du hanneton commun (*Melolontha melolontha*), appelée « ver blanc », leur est souvent fatale. Pour les distinguer, rappelez-vous que le « ver blanc » n'est qu'accidentellement présent dans le compost, qu'il est plutôt jaunâtre, avec une grosse tête marron, l'extrémité de l'abdomen assez étroite et des grandes pattes. La larve de cétoine est plutôt gris blanc, avec une petite tête, le corps est dodu avec l'extrémité de l'abdomen volumineuse ; quant à la

larve du rhinocéros, elle est similaire à celle de la cétoine en beaucoup plus gros et plus jaunâtre.

Le « ver blanc » ressemble aussi à la larve du lucane (*Lucanus cervus*), dit cerf-volant ou cornard, qui bénéficie d'un statut de protection en France, attention à ne pas les confondre !



crédit photo : <http://www.insectes-net.fr>

Comment va votre compost ?

Monsieur Salvatore Correddu de la Croisille-sur-Briance nous a fait partager son expérience du compostage.



De combien de personnes est constitué votre foyer ?

Deux personnes.

Depuis quand compostez vous ?

Deux ans.

Pourquoi compostez-vous ?

Afin de recycler au maximum les matières végétales et de les utiliser en terreau.

Comment compostez-vous ?

Avec un composteur du SYDED .

Quels déchets compostez-vous ?

Epluchures de légumes, marc de café avec le filtre, boîte de camembert, coquilles de moules et d'huitres, herbe de tonte, orties.

Comment procédez-vous pour compostez les coquillages ?

Je les place dans un seau en plastique de maçon (car le seau doit être résistant et souple à la fois), je les broie à l'aide d'un pilon. J'obtiens des petits morceaux d'un demi-centimètre carré maximum.

Aérez-vous régulièrement votre compost ?

Pas autant que nécessaire. Néanmoins, le rajout des coquilles facilite sans doute l'oxydation. La qualité du compost a grandement été améliorée depuis cet ajout qui au départ

était un test intuitif.

Comment et à quelle fréquence ?

Avec une fourche et une fois par semaine.

Qui s'en occupe dans votre foyer ?

Moi-même, et mon épouse pour les épluchures.

Arrosez-vous votre compost ?

Lorsque j'en ai l'occasion et dès que possible avec ajout de purin d'orties.

Que faites-vous du compost que vous fabriquez ?

Je le mets directement dans le potager et/ou dans les parterres de fleurs, au pied des arbres fruitiers et pour les plantes de bassin aquatique.

Etes-vous satisfait du compost que vous produisez ?

Oui, mais la quantité produite n'est pas suffisante, du fait de l'utilisation d'une tondeuse mûshin qui réduit la récupération des déchets verts.

Si comme la famille Correddu, vous souhaitez nous faire partager votre expérience du compostage, n'hésitez pas à contacter le SYDED.

Les petits jardiniers de Janailhac

En 2008-2009, la classe de CE1-CE2 de l'école de Janailhac a intégré le compostage à la pratique du jardinage.

L'action, associée à la mise en place du tri sélectif dans la classe, permet de faire réfléchir les enfants sur la réduction des déchets. L'enseignant est satisfait de cette expérience et les enfants ont bien intégré la pratique à leur quotidien.

Le mot des enfants :

Notre composteur est dans le jardin.

Il nous sert à faire de l'engrais naturel. Nous y mettons des déchets de cantine : du pain, des épluchures ou des restes de fruits et légumes, des restes de pâtes...

Alexis : « Je pense que le composteur est bien pour la terre. On est écolo, on ne met pas d'engrais chimique et je pense que grâce au compost, on a une meilleure terre. »



Quelques problèmes courants... et leurs solutions

Retrouvez à chaque numéro de la lettre du compostage, les solutions aux problèmes les plus fréquents

- ➔ Des rongeurs visitent régulièrement votre compost ?
Afin de limiter ces intrusions, mettez un fin grillage sous le composteur.
- ➔ Votre compost a une forte odeur d'éther ?
Pas de panique, ce symptôme est sans doute dû à la présence de peaux d'agrumes. La solution consiste à les recouvrir avec d'autres déchets.

L'association des Jardiniers de France de la Haute-Vienne

Le partenariat avec l'association des Jardiniers de France de la Haute-Vienne a été reconduit en 2009.



jardiniers de France
11 rue Jauvion
87 000 Limoges

L'association a animé 13 ateliers techniques sur le compostage et l'utilisation raisonnée des produits phytosanitaires. Les bénévoles restent disponibles pour vous prodiguer des conseils, vous pouvez aussi les rejoindre en adhérant à l'association.

Réduction des déchets au jardin

La réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires, en plus de contribuer à la protection de l'environnement, permet de limiter la production de déchets au jardin.



odeur très forte. Plantez-la au pied des arbres fruitiers, où elle tiendra éloignés les insectes indésirables. Vous pouvez aussi pulvériser une infusion légère de tansy sur vos légumes pour éloigner les pucerons. L'utilisation de cette plante comestible ne présente aucun danger pour l'environnement et ne génère que des déchets biodégradables.

Joignez l'utile à l'agréable, en utilisant certaines plantes pour lutter contre les insectes. Par exemple, la belle tansy est un excellent insectifuge.

Cette plante courante dans les friches et talus forme de grandes colonies. Elle est reconnaissable à son feuillage ciselé, à ses petites inflorescences jaune d'or sans pétale regroupées au sommet, et à son

➔ Appelez-nous

0 800 303 437

Le SYDED se tient à votre disposition pour vous conseiller dans votre démarche et vous propose ce numéro gratuit.

➔ Ecrivez-nous

Pour le prochain numéro, faites-nous partager vos techniques et astuces de compostage et/ou de jardinage.

Si vous déménagez, n'oubliez pas de nous transmettre votre adresse, afin de continuer à recevoir la lettre du compostage.

SYDED - "Opération compostage"
19 rue Cruveilhier - BP 13114 -
87031 Limoges cedex 1

ou par mail :
contact@syded87.org

➔ Ils soutiennent
le compostage

