

# le compost en été



*Dans nos régions méditerranéennes, la venue de l'été est synonyme de sécheresse et de chaleur.*



Le danger qui guette le contenu de notre composteur est **le dessèchement**.

- **Les signes qui le trahissent :**
- L'apparition de filaments fins et enchevêtrés de couleur blanchâtre à grisâtre (il s'agit de champignons microscopiques).
- Le volume ne réduit plus.
- Il y a énormément de cloportes.
- **Pour l'éviter :**
- Vérifier que tous vos apports soient bien humides dès le départ (dans le cas contraire, les arroser avant de les introduire),
- Couvrir le compost d'une épaisseur d'herbes hautes, de foin, de paille (sans les mélanger) ou d'une bâche.
- **Pour le combattre :**
- Arroser le contenu du composteur à tous les niveaux (si l'on n'arrose qu'à la surface, l'eau ne pénètre pas au-delà de quelques centimètres de profondeur).

**ATTENTION** lorsque vous introduisez des fruits et légumes en grand nombre (ce qui est très fréquent en été) : ces " niches " humides et pleines de sucre attirent les mouches et les moucheron qui trouvent là un lieu idéal pour la ponte. Aussi, le compost risque de se faire envahir par des larves de type asticot. Pour éviter cela, lorsque vous apportez beaucoup de fruits et légumes, recouvrez les avec de la terre, du journal, de la sciure, ou des herbes sèches. Dans tous les cas, ne laissez jamais de fruits frais à la surface du tas.



# A chaque problème sa solution!

## LE PROBLÈME

- Mauvaises odeurs
- Invasion par des mouches, des larves type asticot
- Apparition de moisissures filamenteuses
- Le contenu ne diminue plus en volume
- Tas gorgé d'eau, d'aspect grassex et compact

## LA CAUSE

- Le compost n'a pas été assez aéré, mélangé
- Il y a trop de matières azotées (fruits, légumes, gazon, restes de repas, ...)
- Apports d'excréments d'animaux domestiques
- Présence de fruits et légumes frais en surface
- Tas trop sec
- Matières carbonées en excès
- Trop d'apports azotés
- Mauvais mélange
- Pas d'aération du mélange

## LA SOLUTION

- Brasser le mélange pour l'aérer et mélanger les apports
- Ajouter de la terre ou des matières carbonées (papiers, fines branches, feuilles mortes, broyat, sciure de bois, ...)
- Recouvrir la surface, par du journal, de la terre, de la cendre de bois, de la sciure, des herbes sèches.
- Arroser le contenu en le mélangeant bien pour que l'eau pénètre partout (ne pas arroser que la surface)
- Ajoutez des éléments frais (épluchures, gazon frais, jeunes feuilles, ...)
- Introduire des matières carbonées (feuilles mortes, papier, carton, sciure, ...)
- Brasser et aérer régulièrement
- Ouvrir le couvercle du composteur pour laisser sécher le contenu