

S.O.S COMPOSTAGE : OBSERVATIONS & SOLUTIONS



Dans certains cas où les règles essentielles ne seraient pas réunies (mauvaises conditions d'aération et d'humidité), certaines nuisances peuvent apparaître, mais pas de panique, à chaque mal son remède !

OBSERVATIONS	CAUSES PROBABLES	SOLUTIONS
Présence de nombreux moucheron	Déchets de cuisine en surface	<ul style="list-style-type: none"> Mélanger Couvrir la surface avec de la matière sèche ou simplement un carton humide
Odeurs (très) désagréables : oeuf pourri, ammoniac	Absence d'air Trop de déchets de cuisine Déchets « odorants » en surface : poisson, viande ...	<ul style="list-style-type: none"> Aérer, brasser Ajouter des matières sèches Mélanger copieusement Défaire le tas, faire sécher
Trop humide : aspect gras et compact	Trop de déchets de cuisine Trop « arrosé »	<ul style="list-style-type: none"> Aérer, brasser Ajouter des matières sèches Mélanger copieusement Défaire le tas, faire sécher
Trop sec : décomposition très lente et incomplète	Trop de matières sèches Trop exposé au soleil ou au vent	<ul style="list-style-type: none"> Sortir tous les déchets Ajouter des matières humides Mélanger copieusement Arroser
L'astuce en plus	Déchets trop grossiers	Broyer, fragmenter les déchets

L'astuce à partager !

LUI PORTER UNE ATTENTION PARTICULIÈRE :

Surveillance régulière = secret de la réussite !

L'apport des déchets frais est l'occasion d'examiner son compost, et de déceler les éléments qui ne sont pas favorables : humidité, odeurs, décomposition ...

Cette attention ne nécessite pas d'interventions difficiles, prennent peu de temps et permettent de ne pas avoir de désagréments (cités ci-dessus).



RECONNAÎTRE UN COMPOST À MATURITÉ :

- Aspect homogène, une couleur sombre, une agréable odeur de terre de forêt et une structure grumeleuse
- Texture est fine et friable
- Impossible d'identifier les déchets de départ, à l'exception des déchets qui se décomposent difficilement (coquillages et coquilles d'oeufs entre autres, bout de