

# COMPOSTAGE INFOS

N°49

LETTRE D'INFORMATION DU SIVALOR / SEPTEMBRE 2024

**sivalor**  
AIN ■ HAUTE-SAOIE

Accélérateur de valorisation !

## Agenda

### Fête du Sol Vivant

Événement national du **5 au 20 octobre 2024** : promotion et partage des techniques de compostage, du paillage et du jardinage au naturel.

LE SIVALOR organise pendant cette période différentes actions :

**Samedi 5 octobre 2024 à 09h30 et 14h30** : Rencontres entre les référents de sites de compostage partagé pour échanger sur leurs bonnes pratiques.

**Samedi 12 octobre 2024 à 13h30** : Visite du CIEL et spectacle « John le Ver de Terre » par la Compagnie Ciel de Papier.

Inscriptions en ligne : <https://www.sivalor.org/je-visite/>

**Lundi 14 octobre à 10h00 et 18h00** : Webinaires sur le compostage partagé.

Pour celles et ceux qui veulent proposer un projet de compostage partagé dans leur résidence ou pour améliorer la gestion de leur site ou pour tout simplement s'informer sur cette action de compostage de proximité.

Inscriptions en ligne : <https://forms.gle/TM8D47KUiffMWatn6>

## LES ÉVÉNEMENTS NATIONAUX

« La Fête du Sol Vivant » et « Tous au Compost » sont deux événements nationaux annuels visant à promouvoir le compostage de proximité des biodéchets. Sous l'égide de l'association « Réseau Compost Citoyen », les collectivités et les particuliers organisent partout en France des actions de sensibilisation sur la thématique du compostage. Focus sur ces deux événements essentiels de la promotion du compostage.

### La Fête du Sol Vivant

Ce rendez-vous annuel met l'accent sur la gestion des déchets verts au jardin. L'événement répond au besoin de réduire les apports en déchèterie des déchets végétaux et de favoriser le traitement in situ de cette précieuse ressource au jardin.

Là aussi les actions sur le terrain au plus près des usagers sont nombreuses : visites de jardins publics et privés, sensibilisation à la pratique du paillage, ateliers broyage au broyeur ou à la tondeuse, transmission des techniques de valorisation des déchets verts au jardin (mulching, haie sèche, etc.). Les outils ne manquent pas pour éviter le transport et le traitement de cet « or vert » du jardin.



### En quoi consiste « Tous au Compost » ?

Partout en France, des actions de sensibilisation ont lieu pour communiquer sur la gestion des biodéchets : réunions publiques, sensibilisation en milieu scolaire, promotion du compostage en établissement, visites de sites de compostage partagé, distribution de compost, etc.

En multipliant les types d'actions, le citoyen est amené à réfléchir à la gestion de ses biodéchets avec l'objectif de développer et d'augmenter la participation sur les sites de compostage en pied d'immeuble, de favoriser les bonnes pratiques de gestion des déchets verts au jardin ou tout simplement d'initier le geste de tri de ses déchets organiques.

Le site dédié à cet événement, <https://tousaucompost.fr/>, permet de visualiser en un coup d'œil les différentes actions qui ont lieu sur le territoire grâce à une carte interactive.

Avec une onzième édition en 2024, « Tous au Compost » a pour objectif chaque année de multiplier les actions afin d'atteindre plus de 2 000 événements de sensibilisation sur tout le territoire. Un joli succès qui pourrait se doubler avec la Fête du Sol Vivant, un événement national encore tout jeune (seconde édition en 2024) qui se veut aussi fédérateur autour du compostage que « Tous au Compost ». C'est tout ce qu'on lui souhaite !



# ZOOM SUR ...

## LA PRATIQUE DU LABOUR

Retourner la terre... oui ou non ? Retourner la terre avant toute mise en culture est une coutume qui perdure dans nos jardins. Mais ce bêchage est souvent bien trop agressif pour les sols et surtout pour les êtres vivants qui y résident.



### En quoi consiste le bêchage ?

Au moment de planter ou de semer, le jardinier préfère que la terre soit meuble et aérée. Cela permet aux racines des plantes de se développer facilement.

Le bêchage consiste donc à retourner le sol profondément, briser les mottes et nettoyer la parcelle des différents éléments pouvant gêner la culture (racines, cailloux, etc.).



### Les effets néfastes du bêchage

Au moment de la plantation, l'objectif d'un sol prêt à accueillir les végétaux semble atteint. Mais cette opération se révèle parfois décevante et souvent dévastatrice :

- La vie du sol a été complètement chamboulée par ces retournements.
- Le sol mis à nu subit l'érosion, la sécheresse ; il devient dur et se craquèle.
- La fertilité du sol diminue à chaque bêchage, au point de devoir ajouter de nombreux amendements pour la rendre apte à la culture.
- Ce travail épuisant va devoir être renouvelé chaque année.

### L'exemple de la nature

Dans la nature, personne ne travaille le sol et pourtant tout pousse correctement. La terre n'est pas un simple « support de culture », c'est un milieu vivant où les interactions entre la matière organique, l'air, l'eau et les êtres vivants (champignons, vers de terre, micro-organismes, etc.) sont indispensables pour que le sol reste fertile.

### Modifier ses habitudes

Le sol est un milieu de vie fragile dont il faut prendre soin.

Cela impose donc de revoir sa pratique de jardinage pour une méthode plus proche de la nature et respectueuse des sols :

- Nourrissez tout d'abord la terre en incorporant de la matière organique plutôt que d'apporter des engrais aux plantes. C'est le principe des engrais verts (Cf. Compostage Infos 41) ou de

l'apport de compost jeune à l'automne.

- Evitez les piétinements répétés qui tassent le sol. Créez des allées en posant des planches au milieu de vos cultures.
- Paillez la terre pour la protéger des pluies qui la compactent. Recouvrez chaque zone de sol d'un paillis de feuilles mortes par exemple.
- Préférez la binette ou la griffe qui travaillent le sol en surface et ne déstructurent pas le sol.



Modifier sa pratique de jardinage peut être déroutant mais ces changements de travail de la terre valent la peine d'être essayés. Commencez par les outils adéquats, couvrez le sol tout au long de l'année et apportez de la matière organique. Vous serez surpris de constater que la terre redevient fertile et plus facile à travailler lorsque la vie s'y réinstalle !

Mourad ILMAN : Maître composteur  
5, Chemin du Tapey - ZI Arlod  
01200 Valserhône

TÉL. : 06 77 63 93 15 / EMAIL : m.ilmán@sivalor.org

WEB : sivalor.org

**sivalor**  
AIN ■ HAUTE-SAVOIE

Accélérateur de valorisation !