



Novembre 2011

Lettre d'échanges des foyers qui compostent !

L'agenda du jardin

Dans le potager...



Pour faire rougir vos dernières tomates, n'hésitez pas à supprimer les feuilles proches des grappes restantes. Vous pouvez retirer jusqu'à la moitié du feuillage sans hésitation. Semez ou plantez vos pois, fèves, radis, ail ou autres salades (voir article page suivante).

Dans le jardin ornemental...



Pensez à rentrer les plantes en pot et occupez-vous des rosiers (plantez en terrain bien ameubli ou taillez les extrémités de ces derniers). Il est possible de semer en début de mois quelques bulbes afin de prolonger vos floraisons printanières, ou, au contraire, déterrer ceux qui supportent mal l'humidité (dahlias ou bégonias).

Dans le verger et la vigne...



Comme dit le dicton, « A la Sainte Catherine (25 nov.), tout bois prend racine ». Il est donc temps de planter vos arbres dans un sol léger et bien drainé. Réalisez pour cela au préalable un trou de 1m/1m/1m au minimum. Taillez également les arbres d'ornement ne fleurissant pas au printemps, et aussi la vigne dès la fin de l'automne.

Préparer son jardin à passer l'hiver

Les températures baissent, les jours sont de plus en plus courts, nous sommes passés à l'heure d'hiver. Pas de doute, l'automne est là !

Voici donc venu le temps de préparer le sol de votre jardin en prévision du printemps.

Suivez le guide...

1. Nettoyez : Enlevez les mauvaises herbes et les annuelles sur le déclin. Evitez de mettre dans votre composteur les plans de tomates malades.

2. Fertilisez : Avec du compost jeune (de 3 à 6 mois) qui peut être épandu en paillage au pied des arbres et en couverture des cultures. Il permet d'éviter la prolifération des mauvaises herbes, de protéger la terre du soleil en été, du vent et du gel l'hiver. Un compost frais ne doit être utilisé qu'en surface. Avec une bêche ou un râteau, incorporez-le idéalement en automne sur quelques centimètres dans votre sol (3 à 4 kg/m²). Au cours de l'hiver, les micro-organismes de votre sol dégraderont la matière organique en une matière minérale qui sera assimilée par vos futures cultures.

Gardez votre compost mûr (de 6 à 12 mois) à l'effet amendant ou fertilisant plutôt pour le printemps. Il peut s'utiliser pour votre potager, pour le rempotage, pour vos plantes, arbres et arbustes, etc. Attention, il est vivement déconseillé de semer ou planter directement dans du compost pur : veillez à le mélanger avec de la terre.

3. Protégez : Comme certains végétaux, votre sol est fragile et nécessite une protection pour l'hiver. Le paillage protégera du gel, du vent et des précipitations la vie qu'il abrite et les racines des vivaces. Il restera également meuble et sera donc plus facile à travailler au printemps. Les plantes en pot seront rentrées ou mises sous abri.

Entretien du matériel...

Profitez de l'hiver pour purger votre réseau d'eau et nettoyer vos outils métalliques (décoller la terre et les huiler pour éviter qu'ils ne rouillent) sont aussi des tâches à ne pas négliger pour se garantir une durée d'utilisation optimale !

Le compost d'automne...

Rassemblez toutes vos feuilles mortes en un tas. Prenez-en une partie et incorporez-la à votre compost. Dans l'hiver, ajoutez le reste des feuilles (carbonnées) par poignées au fur et à mesure de l'ajout d'épluchures (azotées), afin de toujours garantir un bon équilibre à votre compost. Pour prévenir le tassement, mélangez-le bien à chaque apport et faites des puits d'aération en plantant votre fourche en profondeur.

Appel à participation

L'éco-geste de notre prochain numéro portera sur la récupération des eaux de pluies.

Envoyez-nous vos questions, trucs et astuces !

L'Eco-Geste du mois : Utiliser des engrais verts

Pourquoi utiliser des engrais verts ?

Ces plantes éphémères sont des couvre-sol temporaires qui évitent le développement des adventices (mauvaises herbes), l'érosion et le lessivage des sols. De plus, leur système racinaire allègera votre sol et évitera qu'il ne se compacte durant la saison froide.

Leur utilisation est une bonne technique pour occuper astucieusement les parcelles nues de votre potager pendant l'hiver. Elles se révèlent aussi très décoratives lors de leur floraison.

C'est à ce moment précis que les engrais verts auront leur meilleur rendement. Ceux semés à l'automne seront en fleur au printemps. Il faudra alors les faucher (si possible les fragmenter) et les laisser sécher sur le sol. Il suffira ensuite de les enfouir sur une dizaine de centimètres (au même moment que votre apport de compost mûr). Les tiges aideront alors l'eau à s'infiltrer dans la terre, et, en se décomposant, produiront un engrais 100% naturel et très performant.

Zoom sur trois engrais verts à semer avant les grands froids, seuls ou en mélanges :

Le seigle (céréale) :

- Quantité : 100 kg/ha (semé seul).
- Durée semis - enfouissement : 6 mois.
- Particularités : résiste à la sécheresse et craint l'humidité stagnante. Fixateur de Nitrates.

La vesce commune (légumineuse) :

- Quantité : 60 kg/ha (semée seule).
- Durée semis - enfouissement : 6 mois.
- Particularité : variété résistante au froid qui étouffera les adventices de votre parcelle.

Le colza (crucifère) :

- Quantité : 10/12 kg/ha (semée seule).
- Durée semis - enfouissement : 6 mois.
- Particularité : développement racinaire important, plante mellifère.

Réussir sa plantation : Si bonnes salades

En cette saison, il n'y a pas beaucoup à semer dans nos potagers... Heureusement, dans le Sud, il est toujours possible de repiquer des salades d'hiver, comme la scarole ou encore la rougette de Montpellier, en les emmitouflant dans de l'agro-textile. Toutefois, vous pouvez semer des épinards, du cresson et des radis. Voici nos conseils pour que vous puissiez vous préparer de bonnes salades cet hiver...



Les épinards : Jusqu'à fin novembre, vous pouvez les semer à la volée (1kg par 100 m²) ou en lignes (20 centimètres). Couvrez les graines avec le râteau, tassez avec une pelle et arrosez. Côté variétés, vous avez le choix entre l'épinard de Hollande, de Viroflay, ou encore celui d'Angleterre qui résiste bien au froid.

Le cresson : A la volée ou en lignes (15 centimètres), le cresson se sème toute l'année. Répartissez les graines sur un sol enrichi d'un peu de compost, ratissez un peu et arrosez. Attention, cette plante est gourmande en eau, veillez donc à ce qu'elle n'en manque pas. En cette saison, privilégiez la variété de cresson Alénois.

Les radis : Il n'y a pas de saison pour le radis. On le sème de préférence par planches, à la volée (4g/m²) en répartissant les graines au râteau sous deux centimètres de terre. Même si nous n'avons pas de grands froids dans notre région, privilégiez en ce moment les variétés de radis long rouge ou de radis noir long d'hiver qui sont plus résistantes.

Cette Newsletter vous a intéressé, proposez à vos amis de rejoindre le réseau...

compostagealamaison@syndicat-centre-herault.org

Site internet : www.syndicat-centre-herault.org

Téléphone : 04 67 88 44 96