

NOVEMBRE AU JARDIN 2024

En novembre, le potager demande encore quelques soins avant l'arrivée de l'hiver. Pour finir la saison en beauté et préparer votre jardin pour les mois à venir, voici quelques conseils à suivre.

Semis et plantations : mâche sous abri, oignons en climat doux, fèves, ail, arbres fruitiers...

Récoltez les ocas du Pérou

Ce légume est très intéressant puisqu'il produit un feuillage comestible au goût d'oseille. Il propose également de nombreux tubercules de petite taille que l'on peut manger de nombreuses façons, crus ou cuits ! C'est également un fantastique couvre-sol pour votre jardin-forêt. Il se récolte dès le mois de novembre, même si vous pouvez également laisser les pieds tels quels et venir récolter au fur et à mesure des besoins. [Attention cependant aux rongeurs](#), friands de ce tubercule ! Ainsi, n'hésitez pas à en récolter quelques-uns pour être sûr de pouvoir en replanter l'an prochain, en avril.



Les ocas du Pérou sont de petits tubercules qui arrivent à maturité avant les premières gelées.
Markus Leupold-Löwenthal, CC BY-SA 3.0



Et cuisinés en poêlée avec des pommes de terre, un vrai délice ! Le tubercule a un goût sucré et une texture fondante.

Quelques activités à faire en novembre au jardin

Ramassez les [feuilles mortes](#) présentes au jardin pour enrichir les zones de production.

Paillez vos artichauts et votre rhubarbe pour les protéger du froid hivernal et les nourrir.

Stockez les [cendres](#) que vous pouvez récupérer pour les épandre au jardin en mars/avril.

Rentrez les tuteurs au garage pour augmenter leur durée de vie et les réutiliser l'an prochain.

Repiquez sous serre les laitues d'hiver comme la 'Brune d'hiver' [ou les laitues 'Appia' et 'Merveille d'hiver', les chicorées 'Fine de Ruffec', 'Pain de sucre', 'Cornet de Bordeaux', etc.], que vous récolterez au printemps.

Multipliez vos framboisiers en sortant les rejets au pied de votre plantation.

Coupez vos choux bien pommés au bon moment, ces derniers résistant difficilement à des températures inférieures à -4°. Vous pourrez les conserver en cave. Si vous les laissez dehors, il faudra les éplucher pour enlever les premières feuilles, abîmées par le froid.



Novembre : le bon moment pour amender le potager

En voilà une question difficile à traiter en quelques lignes ! Voici néanmoins quelques astuces pour être sûr que votre sol ne s'appauvrisse pas :

- **Pratiquez le compostage à froid**, de surface. Vous valoriserez davantage vos déchets, et permettrez à la vie du sol de s'épanouir davantage. Faites cependant [attention aux gastéropodes](#).
- **Ne négligez pas l'apport de déchets carbonés** : [la tonte](#), c'est très bien, mais elle nourrit davantage les plantes que le sol ! Pour agrader un sol, vous devez disposer des déchets ayant un rapport C/N [carbone/azote] au moins supérieur à 30, comme [le foin](#), la paille, les tailles d'arbres et d'arbustes, [les feuilles mortes](#), entre autres. Un bon mélange des matières carbonées et azotées permettra de maintenir une belle fertilité année après année.
- **Valorisez tous vos déchets de cuisine au jardin** : rendons au sol ce que nous lui avons pris.
- Enfin, gardez ce repère en tête : déposez entre **2 et 4 kilos par an et par mètre carré de potager de matière organique sèche**. Cette dose permettra de couvrir les besoins nutritifs de vos légumes, tout en agradant [agradar est l'opposé de dégrader] le sol continuellement. Cette quantité variera sans doute selon les types de sols, mais vous ne risquez pas grand-chose en gardant en tête ce « principe général »

Lancez une nouvelle zone de culture

C'est la bonne saison pour profiter des journées fraîches et ensoleillées et créer de nouvelles zones de culture. En fonction de la compaction de votre sol, commencez (ou non) par passer un coup de grelinette ou de bêche [ou de fourche-bêche !] pour décompacter le sol. Une fois la grelinette passée, vous pouvez passer un coup de houe [ou de sécateur ou de scie] pour sectionner les racines restantes s'il y en a.

Ensuite, n'hésitez pas à ajouter toute sorte de matières organiques plus ou moins riches en carbone. Nous commençons souvent par une couche de déchets de cuisine avant de déposer du foin ou des feuilles mortes : cet aliment de choix pour la vie du sol permet d'obtenir un sol léger et meuble au printemps, prêt à recevoir les semis.

Offrez un abri aux osmies

Durant l'hiver, vous pouvez vous atteler à la réalisation de nids douillets pour les osmies, les abeilles maçonnes. Elles s'activeront dès la mi-mars, et chercheront des emplacements pour nidifier. Pour permettre à toutes les espèces d'y trouver leur compte, utilisez des tiges creuses d'un diamètre compris entre 3 et 9 mm. N'hésitez pas à faire plusieurs petits fagots dispersés dans le jardin plutôt qu'un seul gros : vous réduirez les risques de maladies, et de prolifération des parasites. Vous pouvez aussi réaliser une [haie de Benjes](#) [ou un tas de branches et de feuilles mortes] dans lesquelles osmies, insectes en tout genre et petits mammifères trouveront refuge.



© pjt56 / Wikimedia Commons

Compost : on s'active !

Novembre, c'est le bon moment pour mettre le pied à l'étrier et s'activer à lancer le tas de compost qui pourra chauffer et être – presque – prêt au printemps. Alors, si vous avez prévu de nettoyer quelques zones du jardin, faites un gros tas en respectant à peu près les doses : 1/3 de matières sèches, pour 2/3 de matières humides, ou même moitié-moitié, ça marche aussi. Dans tous les cas, évitez de mettre trop de matières humides, vertes, qui vont putréfier et donner un mauvais compost... Pour un bon compost, il faut de l'air !

Mettez les voiles !

1 à 2° supplémentaires : c'est la différence de température que peut offrir un voile de forçage P17 [= 17g /m² en polypropylène non tissé ; le voile d'hivernage P30 fait gagner 2 à 30°]. Vous vous assurez ainsi un petit gain thermique non négligeable : deux degrés suffisent parfois à maintenir certaines plantes en croissance. Ils permettront donc à des mâches, des laitues, et autres légumes de continuer à croître, même au cœur de l'hiver.

Si vous avez des voiles, n'hésitez pas à les utiliser. Et sous serre, c'est nettement plus simple : pas de vent, pas de pluie. Ils durent très longtemps s'ils sont bien entretenus.

Récolter les nèfles

Et après les gelées, s'il vous plaît ! En effet, ce fruit est bien meilleur une fois que les gelées sont passées dessus. On dit alors qu'il est blet. Mais on peut les récolter avant les gelées, pour les conserver

plus longtemps. Le néflier est un super fruitier, adapté aux modifications du climat, car il fleurit assez tard, généralement courant mai. Il échappe ainsi aux gelées tardives. Son seul défaut ? Ses fruits ne se conservent pas trop. Mais quel délice, à consommer directement avec une petite cuillère.



Créer une guilde

En tant qu'amateur de permaculture, vous avez peut-être déjà entendu parler des guildes, ces associations de plantes, pérennes et annuelles. Ces plantes se complètent, s'entraident, coopèrent entre elles. Pour vous familiariser avec cette pratique, voici une suggestion de guilde proposée par Lyneham Commons, à mettre en place chez vous : **figuier, panais, origan, thym, goji, chicorées/laitues, pourpier et achillée millefeuille**.



L'achillée millefeuille produit des milliers de petites fleurs très appréciées des pollinisateurs.

<https://lepotagerpermacole.fr/calendrier-permaculture-mois-par-mois-novembre/>

PS 1 : A partir de l'adresse ci-dessus, les mots soulignés renvoient à d'autres articles.

PS 2 : Les notes en italiques et entre crochets sont de François.

PS 3 : « *La permaculture est un système de culture intégré et évolutif s'inspirant des écosystèmes naturels. C'est également une démarche éthique et une philosophie qui s'appuient sur trois piliers : « prendre soin de la Terre, prendre soin des humains et partager équitablement les ressources* ». La société associe généralement permaculture avec maraîchage et jardinage amateur » (cf. <https://dicoagroecologie.fr/dictionnaire/permaculture/>).

//