

éKO jardiniers de la Souffel

15
juin
2020



La vie du Réseau

La lettre d'informations sur le jardinage prend son rythme printemps/été de mars à octobre, avec des parutions les 5, 15 et 25 de chaque mois.

Espace "FRUITS et PETITS FRUITS"

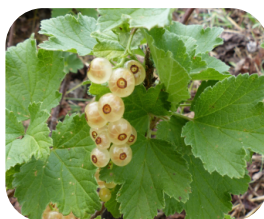
Au verger, le jardinier ne fait rien côté entretien, sauf la taille des branches mortes ou malades. La taille en vert commencera fin juin à début juillet. Les productions de cerises sont généreuses.

Le jardinier change les bandes engluées entourant les troncs pour stopper les fourmis éleveuses de pucerons.

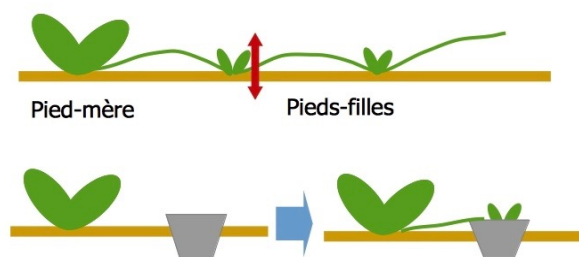


Conserves de cerises !

Concernant l'espace de petits-fruits, le jardinier complète les paillis des petits fruits palissés (framboisiers ou mûres), de ceux conduits en touffe (cassis, groseilles...) ou des fraisiers. Cet espace est en pleine production. Attention à ne pas endommager les jeunes pousses porteuses de fruits en 2021 ou les années à venir.



Les fraisiers émettent de nombreux stolons qui s'enracinent : c'est une reproduction par marcottage ! Le jardinier coupe le nouveau stolon après le 1er pied-fille pour renforcer sa vigueur. Une autre technique : le jardinier peut « planter » dans la plate-bande des pots remplis de terreau de plantation ou d'un mélange de terre ou de compost. Il coince les pieds-filles à l'intérieur qui s'enracinent alors très rapidement. D'août à octobre, les pots sont ainsi facilement prélevés pour un autre lieu de plantation. Enterrer les pots évite l'assèchement trop rapide de la terre.



Les travaux au jardin !

Espace "LÉGUMES"

Tout peut être semé, à savoir (gr = graines) :

- En pleine terre : basilic, betteraves rouges ou d'autres couleurs (1 gr/10 cm), blettes (1 gr/10 cm), carottes, tous les types de choux (3 gr/50 cm), courges (2 gr par place), courgettes (2 gr par place), concombres (2 gr par place), cornichons (2 gr par place), épinards (1gr/10 cm), haricots verts nains ou à rame (5 à 8 gr/poquet), laitues (des graines ici et là), maïs doux (2 gr/ 30 cm), melons (3 gr), navets (3 gr/10 cm), panais, pourpiers, radis (en mélange avec d'autres semis), salsifis, scorsonères, tétragones et les plantes aromatiques,
- En pépinière pour un repiquage ultérieur ou en godets ou sur plaques de semis : betteraves rouges ou d'autres couleurs, chicorées, tous les types de choux, fenouils, laitues...



Tout peut être aussi planté en respectant les distances de plantation (cm en tout sens et en quinconce) :

- En pleine terre : basilic (30 cm), betteraves rouges ou d'autres couleurs (30 cm), blettes (30 cm), chicorées (30 cm), choux (30 cm pour les choux-raves, 50 cm pour les choux pommés, 70 cm pour les choux à fleur ou de Bruxelles), cornichons et concombres (1m en conduite horizontale et 60 cm en conduite verticale), courgettes (1 m), courges (1,50 à 2 m en fonction des variétés), laitues (30 cm), poireaux d'hiver (10 à 20 cm sur le rang et 30 cm entre les rangs)...



Il faut habiller le poireau !

Au potager, c'est aussi le bon moment pour travailler le sol et lui apporter des fertilisants (compost mûr à demi-mûr entre les rangs des), pour pailler les espaces nus avec des déchets verts du moments ou pour pulvériser les plantes avec des préparations stimulantes (préparation à bases d'ortie, de consoude ou de prêle).



Attention aux doryphores : seul le ramassage manuel est efficace !



Alou oignon : avant la récolte des bulbes, les feuilles sont consommables !

Cultivez vos légumes, pas les moustiques !

Le Syndicat de Lutte contre les Moustiques du Bas-Rhin (SLM67) réalise des actions de sensibilisation auprès des jardiniers afin de lutter contre les moustiques qui se développent dans les jardins. Il surveille les espèces invasives comme le moustique tigre présent dans le Bas-Rhin depuis 2014.

Météo du moustique tigre : En juin, le temps commence à se couvrir côté moustique. Les premiers moustiques ont fait leur retour dans les communes colonisées. Le moustique tigre se déplace très peu durant sa vie. En général, 150 à 200 mètres autour de son lieu de naissance. C'est un piètre volant.

Ce sont les jardinières et les jardiniers qui ont le pouvoir d'inverser la tendance. Pas de panique, il est encore temps d'agir pour éviter la tempête et espérer l'arrivée d'un anticyclone durant les mois d'été en supprimant les gîtes larvaires potentiels du jardin !

Exemple de gîtes larvaires que le moustique tigre affectionnent : fût de récupération d'eau de pluie, jardinières, arrosoirs, seaux, jouets pour les enfants, piscine non entretenue, pied de parasol, gouttière obstruée...

Les larves de moustiques se développent dans l'eau stagnante présente dans divers contenants. Il faut donc agir à la source du problème : l'eau stagnante. En supprimant les gîtes du jardin ou du balcon, les jardiniers limitent les populations de moustiques dans leur environnement. Les répulsifs anti-moustiques sont à utiliser uniquement en dernier recours !

Les balcons sont également des lieux propices au développement du moustique tigre. Par exemple, les soucoupes de pots de fleurs remplies d'eau sont des gîtes très rependus sur les balcons. Une solution : remplir la soucoupe avec du sable. Le sable va absorber l'eau pour la restituer à la plante et les moustiques ne pourront plus y pondre.



Vous pensez avoir vu un moustique tigre ? Signalez-le sur :

https://signalement-moustique.anses.fr/signalement_albopictus/

Plus de renseignement sur le site du SLM67 :

<https://www.slm67.fr/> z avoir vu un moustique tigre ?

Pour en savoir plus !

- Le FACE BOOK animé par Eric : Jardin et biodiversité en Alsace
- Site internet des Missions eaux en Alsace : <http://www.mission-eau-alsace.org>

Les rendez-vous de la Souffel !

Tout est annulé pour mieux repartir !

Plus d'infos sur : <https://www.kochersberg.fr>



Espace "FEUILLES et FLEURS"

Le jardinier poursuit la taille des arbustes à floraison printanière une fois leur défloraison qu'ils soient conduits en haie libre ou isolés. Avant de sortir le sécateur, bien vérifier l'absence de nid. Si oui, attendre début août. Les déchets de taille sont broyés au broyeur ou déchiquetés à la tondeuse thermique, puis servent de paillis nourricier et protecteur dans différents espaces du jardin.

Abri à hérisson = caisse en bois de récupération sur un trou de 10 cm de profondeur et recouverte de branchages et d'une épaisse couche de feuilles mortes (apports tous les ans).



Les déchets de tailles peuvent aussi servir pour faire des refuges !

Les arbustes à feuilles (troènes, lauriers, charmille...) ou les résineux sont taillés au moins 2 fois par an. Certains de ces arbustes fleurissent ; le jardinier peut les tailler juste après la floraison pour favoriser les insectes pollinisateurs. Leurs déchets de taille peuvent être laissés au pied de la haie. Le passage d'une tondeuse thermique fragmente ces déchets verts qui sont ensuite poussés vers la haie grâce à un râteau à feuilles. Ce paillis améliore la résistance des arbustes à la sécheresse ou à la canicule, car ce sol couvert et plus riche en humus optimise les pluies et retient l'eau. Il faut savoir qu'un arbre taillé a moins de racines qu'un arbre conduit librement. L'équation est la suivante : moins de feuilles = moins de racines ! Plus un arbre est taillé, plus l'épaisseur du paillis doit être importante. Ces dépôts de déchets organiques évitent aussi la levée de plantes indésirables et abritent des organismes vivants auxiliaires du jardinier. Ne pas tailler les arbustes à floraison estivale (arbres à papillons, spirée de Chine...). Leur taille sera prévue d'octobre 2020 à mars 2021.

CONTACTS:

lesjardiniersdelasouffel@gmail.com

Laura Perrin

Communauté de Communes du Kochersberg
Laura.PERRIN@kochersberg.fr

Laurent Mergnac

Mission eau du Bassin de la Souffel
laurent.mergnac@sdea.fr