

La vie du Réseau

La lettre d'informations sur le jardinage naturel est envoyée tous les 20 de chaque mois !

J'ai des soucis avec les limaces ou les vers des pommes !

Le jardinier ou la jardinière cherche toujours à avoir un jardin qui tend vers un écosystème. Le jardinage devient plus simple au quotidien. Les invasions de prédateurs diminuent ainsi fortement et notamment celles d'insectes suceurs (pucerons...). Mais ces équilibres sont parfois difficiles à atteindre. Malheureusement, cette situation est augmentée par le changement climatique où parfois les saisons se suivent sur 1 à 2 mois. Le « Trop » devient conditions courantes : trop chaud, trop sec, trop humide, trop froid, des grêlons trop gros, des rafales trop fortes... Ces situations climatiques ont toujours existé mais les fréquences augmentent !

A son niveau le jardinier trouve des solutions pour bien nourrir son sol grâce à la matière organique (BRF, paillage ou compostage). Il en trouve aussi côté aménagement : la bonne plante au bon endroit !

Les macérations, les infusions ou les décoctions de plantes qu'il trouve à proximité le soutiennent à moindre frais ! Mais il peut avoir recours à des solutions sur mesure et ceci pour plusieurs raisons : "je n'ai pas le temps", "je ne sais pas faire" ou "j'en ai marre".

Attention, l'achat et l'utilisation sont interdits aux jardiniers !

Que dit la loi ?

La loi du 6 février 2014 appelée loi Labbé prévoit une interdiction d'usage et une restriction de vente de tous les produits phytosanitaires de synthèse utilisés dans les Jardins et Espaces Végétalisés et les Infrastructures. Les seuls produits dorénavant utilisables par les jardiniers amateurs sont :

- Les produits utilisés en agriculture biologique,
- Les produits à faible risque,
- Les produits de biocontrôle.

Entre produits AB ou à faible risque !

Les produits autorisés en Agriculture biologique comme le cuivre (Bouillie bordelaise ...) obligent d'être un jardinier averti sur la dangerosité de ce dernier sur les sols et les écosystèmes. Pour ce type de produits, il doit savoir lire les étiquettes et appliquer les protocoles de traitement.

Les produits à faible risque sont pour certains des recettes de grands-pères ou de grands-mères avec l'utilisation de savon noir contre les pucerons, de bicarbonate de soude contre le mildiou, d'argile en poudre contre les champignons, d'argile verte sur les plaies des arbres, de vinaigre blanc pour brûler les herbes indésirables ...

Et encore d'autres non classés !

• **Les biostimulants** qui sont des produits qui stimulent les processus de nutrition des végétaux indépendamment des éléments nutritifs qu'ils contiennent.

• **Les pièges** le plus souvent létaux (tapettes...),

• **Les protections des fruits ou des légumes** avec des filets ou des sachets, ou des colliers de cuivre ou de plastique (avec rebords à angles aigus).

Les travaux au jardin !

Que faire fin septembre et en octobre ?

Au potager

- Repiquer les salades d'hiver diverses et variées sous chassiss, tunnel ou serre,
- Planter les fraisiers remontants ou non.

Au verger

- Attendre la chute totale des feuilles pour la taille hivernale des arbres fruitiers,
- Bouturer les petits fruits comme groseilles, cassis ou casseilles,

Au jardin d'ornement

- Tailler les arbustes et les arbrisseaux, puis valoriser rapidement les déchets de tailles en BRF (Bois Raméal Fragmenté) ou en simple broyat très nourricier. Les déchets de taille peuvent aussi rejoindre les haies sèches.



Globalement, travailler le sol, apporter des amendements (compost mûr à demi-mûr de déchets verts ou de fumiers), pailler les espaces nouvellement nus ou compléter les paillis avec des déchets verts du moment (déchets de tonte, broyat de taille, plantes indésirables, fanes de légumes, foin, paille... et les feuilles mortes qui tombent en abondance suite aux conditions climatiques).

Et le biocontrôle ?

En utilisant ces produits, le jardinier joue sur la gestion des équilibres des populations d'agresseurs plutôt que sur leur éradication. Les produits de biocontrôle se classent en plusieurs familles.

• **Les produits de biocontrôle de type macroorganismes** sont des invertébrés, insectes, acariens ou nématodes. C'est par exemple coccinelles contre pucerons qui est une prédation. L'autre exemple est nématodes contre les limaces qui est du parasitisme. Le jardinier doit bien identifier le ravageur à contrôler. Les macroorganismes sont également des araignées, des acariens ou des oiseaux insectivores, des musaraignes ou des hérissons. Donc il faut prévoir différents habitats pour les attirer et surtout les garder à proximité.

• **Les produits phytopharmaceutiques à micro-organismes** sont des champignons, des bactéries ou des virus. C'est par exemple BT contre pyrale du buis.

• **Les produits phytopharmaceutiques à médiateurs chimiques** comprennent les phéromones d'insectes. En premier, Ils permettent le suivi des vols des ravageurs par le piégeage, et aussi la méthode de confusion sexuelle (les insectes mâles s'engluent ou se noient car enivrés par les phéromones). Ce sont aussi les substances naturelles d'origine végétale, animale ou minérale (huile de paraffine, soufre, phosphate ferrique, huiles essentielles ...).



Les rendez-vous de la Souffel !

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

CONTACTS: lesjardiniersdelasouffel@gmail.com

Laura Perrin
Communauté de Communes
du Kochersberg
laura-perrin@kochersberg.fr

Arthur Simonetta-Ganzer
SDEA
arthur.simonetta-ganzer@sdea.fr