



# Lettre Rézo zéro déchet

Des acteurs de l'éco-conso et du jardin naturel !

20 Décembre 2022

## Un réseau d'acteurs

**La raison d'être du réseau : Mettre en lien des citoyen·ne·s autour d'actions écoresponsables dans le domaine du zéro déchet et du jardin naturel pour [s'] inspirer et faire évoluer le modèle sociétal.**

La lettre "Rézo zéro déchet" est envoyée tous les mois aux membres du réseau. Des hors-séries la compléteront en fonction de l'actualité technique et des événements.

**Groupe Facebook Rézo zéro déchet et jardin naturel du secteur de Saverne**

### La gestion des déchets de taille des arbres, des arbustes ou des arbrisseaux !

Le jardinier peut facilement gérer les déchets verts d'automne ou d'hiver comme les feuilles mortes ou les plantes fanées. Par contre les déchets grossiers comme ceux de taille ou d'élagage, sont plus difficiles à gérer. Ils représentent plus de 55% des déchets verts en déchèterie.

Si le jardinier n'a pas de broyeur, le choix peut se porter vers un tas de branches : la fameuse « haie sèche ». Des pieux en bois imputrescible peuvent dimensionner le tas et permettre une hauteur plus importante. Attention, en rangeant les branches (effilage, inversion de sens, tassage tous les 30 cm...), leur quantité est souvent bien insuffisante pour remplir le volume espéré! Tous les 20 cm de hauteur, il est possible de remplir les



trous par des feuilles mortes. Si les branches ont encore des feuilles comme le laurier-cerise, leur brunissement après plusieurs semaines va rendre plus homogène la couleur du tas. Il est possible aussi de « figoler » à la cisaille les bords du tas pour un rendu plus esthétique. Tout ceci n'est qu'une question de style ! Parfois, certains voisins peuvent faire ainsi le choix de séparer leurs propriétés d'une haie mixte entre haie sèche et haie libre (ou taillée). Des haies sèches de faible volume peuvent aussi servir pour contenir la terre dans une pente en remplacement de pierres. D'ailleurs, elles peuvent être mise en place pour prévenir des coulées de boue à proximité d'un sol souvent nu (champ...). D'année en année et quelque soit le style choisi, le jardinier complète la haie de nouvelles branches. Le tas descend en raison de la décomposition des premières. Il faudra veiller à supprimer certaines plantes colonisatrices poussant à la base du tas (ronces, arbustes issus de la germination de graines cachées par les rongeurs ou rejetées dans les fientes des oiseaux...). Toutefois elles peuvent être conservées pour constituer sans plantation une haie champêtre sans plantation (haie de Benjes).

## Des infos jardin naturel

### Que faire fin décembre et en janvier ?

De novembre à février, les jours au jardin et au verger se suivent et ... se ressemblent ! Attention, les différentes activités doivent se faire si le sol n'est pas gorgé d'eau ou si les températures sont positives. Sinon, attendre !



- Faire tous les aménagements au jardin : nouveau massif, haie ou bosquet, rocaille, aire de compostage, bassin, haie sèche...
- Tailler les haies d'arbustes au carré et celles de plantes à floraison estivale. Rien faire pour celles à floraison printanière, attendre aussi pour les rosiers (ils sont encore en fleurs),
- Tailler jusqu'à mi-mars au verger "plein vent" ou "piéton" (taille de formation, de fructification ou de rajeunissement),
- Tailler l'espaces de petits fruits,
- Planter toutes les plantes en conteneur ou racines nues, du sous-arbrisseaux au arbres,
- Bouturer les plantes aromatiques (sauge, thym, romarin...) et les arbrisseaux (troène, forsythia, spirée...), et les petits fruits lors de leur taille (groseille, cassis, casseille...),
- Multiplication par division (rhubarbe, menthe...),
- Marcottage des plantes qui peuvent être bouturées et d'autres comme les noisetiers ou les ronces sans épine,
- Globalement travailler le sol (décompactage jusqu'en mars des sols sableux à limoneux, ou demi-bêchage des sols limono-argileux à argileux), apporter des amendements (compost mûr à demi-mûr, de déchets verts ou de fumiers), pailler les espaces nus ou compléter les paillis avec des déchets verts du moments (dernière tonte de pelouse, feuilles mortes, broyat de taille, plantes indésirables, foin, ancienne et nouvelle paille...).

### Si le jardinier peut louer ou emprunter un broyeur...

Le broyage des déchets de taille ou d'élagage est une bonne solution. Le broyat sert de paillis ou renforce ceux en place. Sa décomposition est lente et renforce durablement le taux d'humus du sol. Ne pas oublier qu'un sol équilibré doit être composé de 3 % d'humus, 47 % d'éléments minéraux et ... 50% de trous (porosité). De plus, cette litière retrouvée favorise un sol vivant avec micro- ou macro-faune. Enfin, le sol est alors protégé de la pluie (battance en sol limoneux ou lessivage) ou des « coups de soleil » en été. Important : les déchets de taille des résineux et en particulier des thuyas sont apportés en déchèterie sauf s'ils représentent un volume faible. Ils peuvent être broyés en mélange avec les feuillus (moins de 20 %) ou incorporés aux haies sèches.



### Chantier participatif

Le samedi 7 janvier 2023 à Saessolsheim, un chantier participatif de plantations de haies sera organisé sur la ferme de Julien SCHARSCH, adhérent du Bonheur.

L'objectif est de planter une haie de 250 m de long sur une parcelle de colza bio. Cette journée est ouverte à toutes et tous, adultes comme enfants, et vise à agir concrètement pour la préservation et le renforcement de la biodiversité dans un cadre collectif et convivial. Comme les années précédentes la plantation se fera de 9h à 14h et sera suivie d'un casse-croûte en commun. Renseignements complémentaires ou pour annoncer votre venue (0674653725).