

Conseils

- > tolérer les herbes spontanées qui peuvent apporter gaité, couleur et biodiversité à son jardin
- > pailler au maximum autour de vos plantes et arbustes pour éviter la pousse des indésirables
- > désherber dès l'apparition des jeunes pousses
- > biner les jours de grand soleil, les racines arrachées des herbes indésirables sècheront et ne pourront pas se réenraciner
- > conserver l'eau de cuisson de vos féculents pour la verser chaude sur les herbes indésirables, le choc thermique les fera flétrir

Quel est l'utilité de :

- > herbe plus haute = habitat pour les insectes
- > fleurs et herbes sauvages sur les pelouses = fleurs à butiner pour les insectes pollinisateurs
- > surfaces artificielles gagnées par la végétation = absence de pollution chimique
- > herbe et fleurs au pied des arbres = réduction de l'écoulement des eaux de surface et absence de désherbant, ce qui est bénéfique pour l'arbre
- > massifs binés : pas de désherbants

Ma ville est belle sans désherbants !



Service Espaces Verts

3 rue Jules Verne

44570 TRIGNAC

Tél : 02 40 90 01 83

contact@mairie-trignac.fr

<http://www.mairie-trignac.fr>



Informations et conseils du service Espaces Verts de Trignac pour bien entretenir votre jardin et les abords de votre trottoir d'une manière naturelle et respectueuse de l'environnement.



Edito

Une Ville qui jardine au naturel... et vous ?

La Ville de Trignac a mis récemment en place un plan de désherbage, afin de poursuivre sa démarche d'abandon des pesticides et désherbants. Le service Espaces Verts emploie ainsi depuis 2011 de nouvelles méthodes de désherbage. Applicables chez vous, ces astuces et conseils présentés dans ce fascicule vous aideront à entretenir votre jardin et les abords de votre trottoir. Votre savoir-faire pour améliorer le cadre de vie communal n'est pas une vue de l'esprit. Vous pouvez le rendre plus attractif dans le respect de l'environnement.

Trignac vous accompagne également à travers la **charte des habitants "Je jardine au naturel"** qui vous permet de bénéficier d'un dispositif d'accompagnement pour vous aider à mettre en oeuvre les techniques de l'éco-jardinage dans votre jardin. Pour adhérer à la charte, il suffit de :

- > se déplacer en mairie ou de s'inscrire en ligne (<http://www.cpie-loireoceanne.com>)
- > mettre vos coordonnées (nom, prénom, adresse, commune, téléphone, courriel)
- > choisir au moins 3 engagements parmi les 11 qui vous sont proposés (cases à cocher)

A vos outils ! l'entretien du cadre de vie de votre ville est entre vos mains !

Sabine Mahé
Maire de Trignac

Michèle Roué
Adjointe à l'environnement

Rose Trémière

Plante vivace bisannuelle formant de grandes rosettes de feuilles rugueuses. Nécessite un tuteurage des hampes florales. Les fleurs seraient un bon activateur de compost.

Floraison : juin à septembre

Multiplication : semis

Plantation : automne (climat doux) et printemps (avril-mai)

Sol : riche profond et frais

Exposition : soleil



Souci officinal (Calendula officinalis)

Plante herbacée annuelle à fleurs jaunes ou jaunes orangées.

Floraison : à partir du printemps, peut durer presque toute l'année

Pavot du Caucase

Plante annuelle qui se resème à l'identique.

Floraison : juin à septembre

Multiplication : échelonner les semis de quinzaine en quinzaine de février à juillet



Pâquerette des murailles (Erigeron karvinskianus)

Plante formant de petites fleurs rosées en petites pâquerettes.

Floraison : de mi-mai à fin octobre

Multiplication : semis

Sol : sec, rocailleux

Exposition : soleil

Fleurs à planter chez soi (ou en pied de muret) Les outils, les méthodes de désherbage ?



Campanule pyramidale (*Campanula pyramidalis*)
Plante bisannuelle à grand développement (1,50 à 2 m) portant de magnifiques fleurs bleues en forme de clochettes.

Floraison : fin de printemps à début d'été

Multiplication : semis

Plantation : début d'automne et de printemps

Sol : humifère, plutôt frais, neutre à alcalin

Exposition : soleil ou mi-ombre, supporte les embruns

Pavot de Californie (*Eschscholzia californica*)

Plante herbacée couramment cultivée dans les jardins d'ornement, annuelle ou bisannuelle. Ses nombreuses fleurs aux pétales jaunes à oranges sont éphémères et se succèdent tout l'été.



Coquelourde des Jardins (*Lynchnis coronaria*)

Plante vivace bisannuelle qui forme des rosettes de feuilles argentées.

Floraison : de la fin du printemps à l'été

Multiplication : semis à l'automne ou sous chassis

Plantation : automne ou printemps

Sol : calcaire bien drainé

Exposition : plein soleil



Valériane des murs (*Centranthus ruber*)

Plante vivace sans souci. Renouveler les touffes tous les 2 à 3 ans. Tailler les fleurs fanées.

Sol : se développe bien en sol pauvre

Exposition : soleil



Le paillage

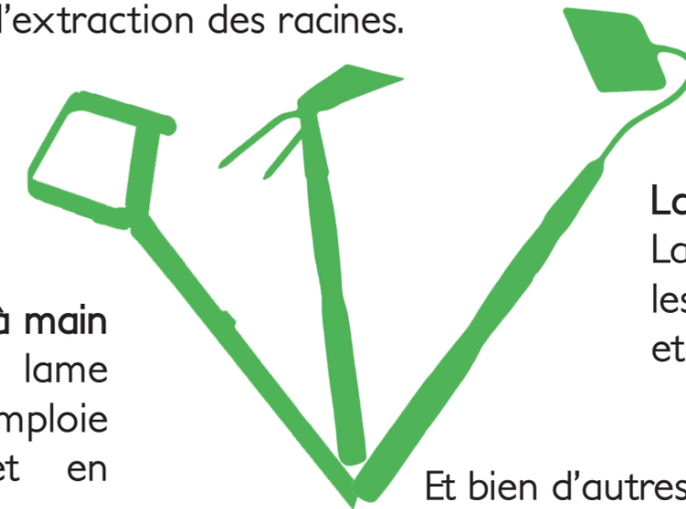
Le meilleur des désherbages est celui qui ne se fait pas. Dans bien des situations, le paillage représente une bonne alternative au désherbage notamment pour les potagers, autour des massifs floraux ou des arbustes. Il suffit de couvrir le sol de matériaux organiques ou minéraux pour empêcher les plantes de germer et de se développer.

Le désherbage manuel

Il demande du temps, mais reste la meilleure méthode écologique pour éliminer les "mauvaises herbes" sans porter atteinte aux autres plantations. Une multitude d'outils existent pour vous faciliter la tâche à commencer par une paire de gants pour vous protéger des brûlures, échauffements, égratignures, piqûres occasionnés par les plantes réfractaires et les insectes.

La serfouette

La serfouette s'utilise pour sarcler et pour briser la croûte de terre et faciliter l'extraction des racines.



La sarcleuse à main
cet outil à lame oscillante s'emploie en tirant et en poussant.

La binette

La binette sert à couper les herbes indésirables et à aérer le terrain.

Et bien d'autres outils...

Le désherbage thermique

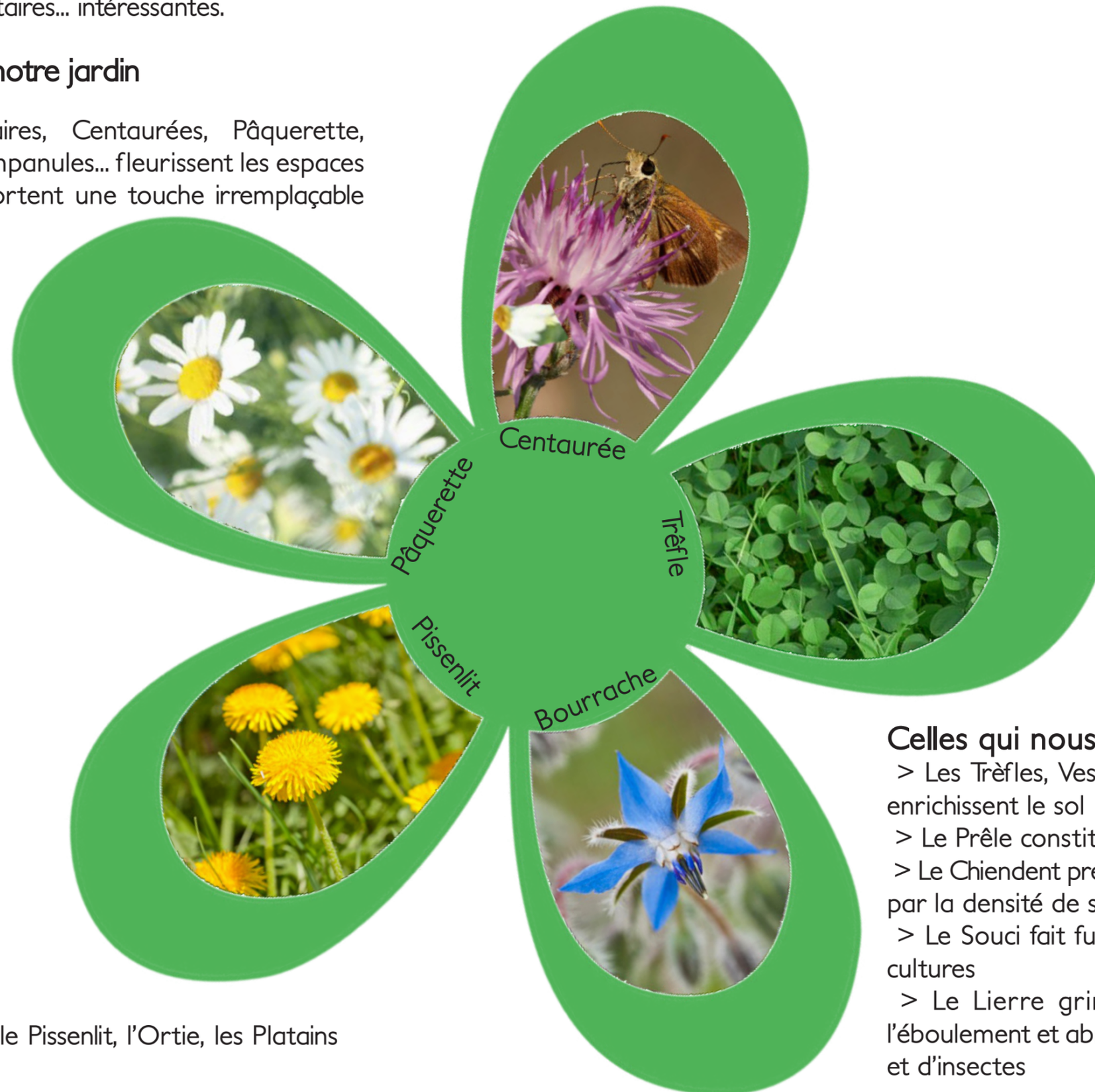
Le désherbage thermique a 2 atouts ; il permet de travailler debout et de désherber sans introduire de produits polluants dans la terre. L'objectif est d'épuiser la plante jusqu'à ce qu'elle ne puisse plus assurer sa photosynthèse en provoquant un choc thermique. La lance doit être placée à 5/10 cm de la plante et la flamme maintenue quelques secondes, Plusieurs passages peuvent être nécessaires car cette technique ne détruit pas les racines souterraines.

Les "mauvaises herbes", comment s'y retrouver ?

Précisons qu'il n'y a pas de "mauvaises herbes" mais des plantes qui poussent aux mauvais endroits... Certaines possèdent d'ailleurs de nombreuses propriétés esthétiques, culinaires, phytosanitaires... intéressantes.

Celles qui embellissent notre jardin

Mauves, Coquelicots, Saponaires, Centaurées, Pâquerette, Gesses, Pissenlit, Bourrache, campanules... fleurissent les espaces que nous délaissions, elles apportent une touche irremplaçable dans le paysage.



Celles qui se mangent

- > Les feuilles de la Bourrache, le Pissenlit, l'Ortie, les Platains sont délicieuses en salade
- > L'Ortie en soupe
- > Les Souci et l'Armoise parfument nos plats

Celles qui nous aident au jardin

- > Les Trèfles, Vesses, Luzernes, Mèlilots, Lotier... enrichissent le sol
- > Le Prêle constitue un excellent fongicide
- > Le Chiendent prévient les glissements de terrains par la densité de ses rhizomes
- > Le Souci fait fuir de nombreux parasites des cultures
- > Le Lierre grimpant protège les murs de l'éboulement et abrite plusieurs espèces d'oiseaux et d'insectes