



PAYS LOIRE NATURE
TOURAIN



Mon jardin dans le paysage ?



S.C.A.R.P.E.

Service Conseil Architecture Rural Paysage Environnement



Un jardin en harmonie avec le Paysage Local

Le service SCARPE du Pays Loire Nature vous propose gratuitement cette plaquette conseil pour vous aider à insérer votre maison dans le paysage et vous donner quelques astuces d'aménagements.

N'hésitez pas à contacter le SCARPE au numéro suivant : 02 47 55 90 45.

Pourquoi rechercher à harmoniser son jardin avec le paysage local ?

- > Pour éviter la banalisation des paysages.
- > Pour conserver la biodiversité.
- > Pour éviter la fermeture des paysages, l'isolement.
- > Pour éviter un entretien trop consommateur d'énergie et de produits chimiques.



Privilégier l'utilisation d'essences locales ou adaptées aux sols de notre région. Nous pouvons vous conseiller sur l'aménagement de votre parcelle, vous communiquer les adresses utiles.



Sommaire

1/ UN JARDIN INTÉGRÉ AU PAYSAGE

2/ DES ESSENCES APPROPRIÉES À MA RÉGION : POUR UN JARDIN DURABLE

3/ QUELLES HAIES POUR MON JARDIN ?

4/ LE JARDINIER « AVERTI »

5/ ADRESSES UTILES

1/ UN JARDIN INTÉGRÉ AU PAYSAGE :

Quelques conseils pour bien démarrer son projet :

- Avoir une vision globale de sa parcelle à aménager, en tenant compte du paysage global (parcelles voisines, grands paysages...).
- Se poser les questions suivantes :

*Que voulons-nous cacher, que voulons-nous montrer ou mettre en valeur.
« Cacher ou partager ? ».*



Ne pas hésiter à réaliser un croquis ou un plan de la réalisation que vous souhaitez entreprendre.

Une vue globale de l'aménagement dans mon espace environnant :

*Se protéger
contre le vent*

*Ouvrir sur le
grand paysage*



*Ouvrir sur le
bâti*

*Se protéger
des regards*

2/ DES ESSENCES APPROPRIÉES À MA RÉGION : POUR UN JARDIN DURABLE

Carte schématique des principaux types de sols superficiels et des espaces boisés, sur le territoire du Pays Loire Nature

Utilisation des végétaux les plus présents en fonction des types de sol.



Espaces boisés :
forêts et bois.

Sols plutôt limoneux,
humides en hiver et secs en été.
(pH acide <6)

Arbres et cépées : chêne sessile, chêne pédonculé, alisier torminal, cormier, charme commun, érable champêtre, bouleau verruqueux.
Arbustes : Eglantier, prunellier, troène, genêt à balai, cornouiller sanguin, saule roux, bourdaine...



Genêt à balai

Sols plutôt argileux, très
humides en hiver et frais en été.
(pH acide à neutre)

Arbres et cépées : peuplier noir, chêne pédonculé, frêne commun, aulne glutineux, charme commun, saule blanc.
Arbustes : Sureau noir, prunellier, troène, cornouiller sanguin, saule roux, viorne obier, saule cendré, fusain d'Europe.



Prunellier

Sols plutôt sableux, humides
en hiver et secs en été.
(pH acide)

Arbres et cépées : chêne sessile, chêne pédonculé, chêne pubescent, bouleau verruqueux,
Arbustes : prunellier, troène, genêt à balai, cornouiller sanguin, saule roux, bourdaine...



Saule roux



Bourdaine



Aulne glutineux

L'orme champêtre est omniprésent sur de nombreuses situations de sol, mais la maladie (la graphiose) limite son extension.

Il existe à ce jour des variétés résistantes à cette maladie : Sapporo Gold@...

L'aubépine, fréquente sur le territoire et vecteur du feu bactérien, est soumise à autorisation auprès du service de la protection de végétaux. Seuls les plants greffés sont tolérés.

Comment choisir les végétaux à planter ?

La nature nous offre un panel varié d'espèces adaptées à chacun des sols. Le choix se fera parmi cette liste si vous souhaitez intégrer votre espace dans le paysage environnant. Il existe également des variétés ornementales adaptées au jardin et de même famille (exemple : famille des viornes, des cornouillers, des saules, des troènes, des fusains, des bouleaux, des sureaux, etc.)

Sols argileux, sains en hiver
et assez frais en été. Sols bien
pourvus en carbonates.
(pH supérieur à 7 : basique)

Arbres et cépées : noyer commun, amandier, chêne pédonculé, charme commun, érable champêtre...
Arbustes : noisetier, prunellier, troène des bois, cornouiller sanguin, cornouiller mâle, églantier, sureau noir, viorne obier.



Sureau noir



Néflier

Sols plutôt sableux, sains
en hiver et secs en été. Sols bien
pourvus en carbonates.
(pH supérieur à 7 : basique)

Arbres et cépées : chêne vert, robinier faux acacia, noyer commun, cormier, merisier, chêne pédonculé, cerisier ste Lucie, charme commun, érable champêtre...
Arbustes : buis, viorne lantane, fusain d'Europe, prunellier, troène des bois, cornouiller sanguin, cornouiller mâle, églantier, viorne obier.



Viorne obier



Tige



Cépée

Sols limoneux, sains en
hiver et secs en été.
Sols peu pourvus en carbonates.
(pH acide à neutre)

Arbres et cépées : chêne sessile, châtaignier, alisier torminal, érable champêtre, charme commun
Arbustes : genêt à balai, prunellier, troène des bois, cornouiller sanguin, églantier, néflier, bourdaine, noisetier, saule roux



Eglantier

3/ QUELLES HAIES POUR MON JARDIN ?

Privilégier l'utilisation d'essences locales ou adaptées aux sols de notre région .

Les principales fonctions d'une haie :

Ces fonctions peuvent être cumulées :

- Haie
- Ornementale, une fonction principalement décorative (floraison)
 - Protection, une fonction principalement utilitaire (brise vent)
 - Écologique, participe à la biodiversité (végétaux, insectes, oiseaux ...)
 - Clôtures

> Ces fonctions peuvent aussi être remplies par un bouquet d'arbres, voire un petit bosquet.

Penser à la taille définitive des arbres plantés (hauteur et câbles, racines et bâtiments ...)



Plantation linéaire



Plantation alternée



Comment réaliser ma haie, quelques pistes :

Préférer des sujets jeunes pour améliorer la bonne prise de la haie avec un coût moindre.

Favoriser la mixité des types de végétaux afin d'avoir une haie efficace rapidement tout en permettant de constituer une haie pérenne sur le long terme.

Planter les sujets composant votre haie de façon « alternée », éviter « le linéaire » et les « murs végétaux »
Pour un entretien facile : Planter à 3 mètres de la limite de propriété et tailler seulement au bout de 10 à 15 ans.
Vous pouvez aussi planter une haie mixant des végétaux de différentes hauteurs (arbres et arbustes).



Certaines haies doivent bénéficier d'une taille de formation dans la ou les premières années, n'hésitez pas à prendre conseil (coordonnées du service de conseil gratuit à la fin de la plaquette).

Comment retravailler une haie existante :

- > Aérer la haie
- > Planter de nouvelles essences devant votre haie permettra de rompre l'uniformité de votre haie (vivaces, arbustes, arbustes fleuris...)



Les conseils du SCARPE

Pourquoi éviter de planter des haies de thuyas ou de lauriers ?

- Sujettes aux maladies et insectes
- Entretien et taille fréquentes
- Non adaptées aux sols secs
- Forte concurrence racinaire

Le thuya peut en revanche retrouver un certain intérêt s'il est planté de façon isolé comme arbre d'ornement.

De manière générale, éviter de planter des haies uniques, ne pas reproduire la banalisation.

4/ LE JARDINIER «AVERTI»

Penser à laisser un espace naturel...

Un coin spontané peut être valorisé au fond du jardin en y laissant pousser les orties, pissenlits, graminées, orchidées, coquelicots... Cet espace favorisera le développement de la faune et flore locales...*

*Milieu spontané : plantes naturellement présentes sur le site

Penser à la rotation des cultures

Il est important de changer régulièrement de place les cultures.

Par exemple :

Eviter de cultiver d'une année sur l'autre les mêmes légumes : les restes de plants de légumes (feuilles, racines, bulbes...) de l'année précédente favorisent le développement de parasites spécifiques à cette même famille. Il est nécessaire généralement d'attendre 3 ans avant de cultiver un légume de la même famille au même emplacement.

Privilégier les plantes vivaces (économiques en eau et en entretien)

Les plantes vivaces ont une longue durée de vie. Elles fleurissent régulièrement plusieurs années de suite (sauf la première année de plantation). Elles se multiplient par division de touffes au printemps et en automne.

Les orties peuvent être cueillies pour la réalisation de purin d'ortie ou de soupe...

Penser aux cultures associées

L'association de plantes permet d'éviter les attaques parasitaires et participe à une bonne gestion du sol.

Exemple :

La carotte protège le poireau « du ver du poireau »....



Rose trémière



Centaurée

*Quelques vivaces dites « rustiques » :
Achillée, Centaurée, Coréopsis, Gaillarde,
Pervenche, Rose trémière, Heuchera,
Rudbeckia, Echinacea...*

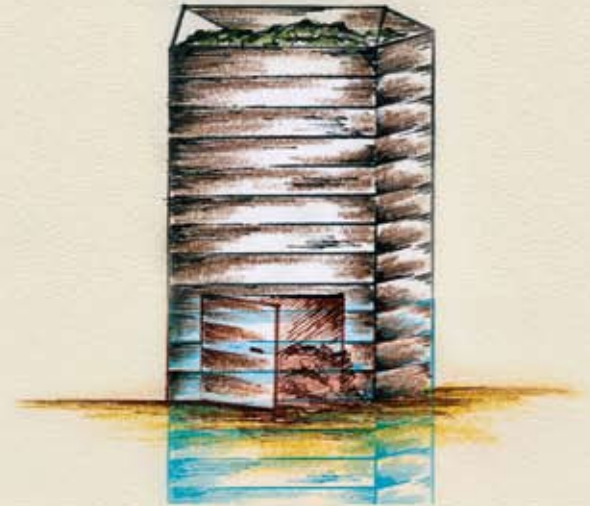
Compost, faites le vous-même.

Le compost est un mélange de débris organiques en décomposition et de matières minérales destinés à nourrir et alléger le sol qu'il enrichit en humus, bien décomposé, il peut devenir du terreau :

Constituant du terreau :

- Epluchures de légumes, fleurs fanées
- Tontes de gazon en quantité modérée
- Feuilles mortes en quantité modérée
- Petites branches et tiges dures...

Ortie, consoude (favorisent la décomposition du compost)...



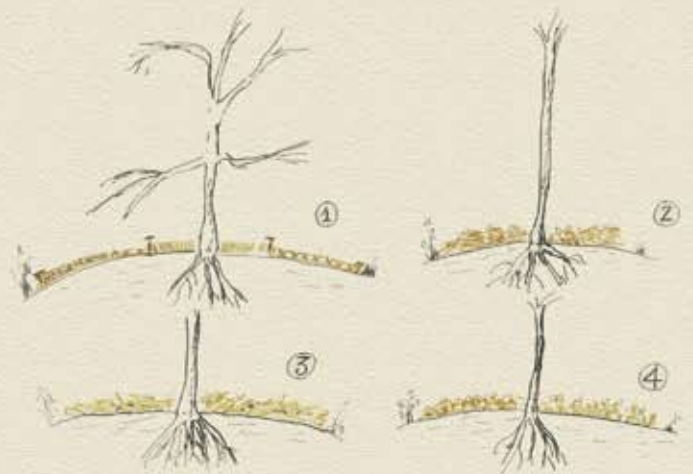
Paillage, évitez le désherbage chimique.

Le paillage ou le mulch* protège le sol, les jeunes plants.

Penser à retirer le mulch ou paillage en cas de forte pluviométrie pour éviter les moisissures, le développement de limaces...

Le rôle d'un bon mulch est de maintenir une humidité pour limiter les arrosages...

* Couverture du sol constituée de matériaux divers laissés pendant un temps variable...



- ① Paillage avec une toile polypropylène ou en toile de jute
- ② Écorce broyée de conifères ou de feuillus
- ③ Paille de céréales, de lin ou de chanvre
- ④ Billes d'argiles ou briques cassées

5/ ADRESSES UTILES :



Chambre d'agriculture
38 rue Augustin Fresnel
37 170 Chambray les Tours
Tél : 02 47 48 37 37
e-mail : yves.delcroix@cda37.fr
www.cda37.fr



Association « un brin de Jardin »
La Bellangerie 37 210 Vouvray
Tél : 02 47 52 62 98
e-mail : unbrindejardin@wanadoo.fr



Pays Loire Nature touraine
SCARPE
9 bis place du 8 Mai 1945
37 340 Ambillou
Tél : 02 47 55 92 00
scot.not@pays-loire-nature-touraine.fr
www.pays-loire-nature-touraine.fr

«Le Pays Loire Nature, une richesse paysagère réelle, discrète et subtile, héritage d'une histoire naturelle et humaine».