



JARDINONS DURABLEMENT

Les dix commandements du
jardinier éco-responsable

1/ TON SOL TU CONNAÎTRAS

La nature d'un sol se travaille,
se rééquilibre,
rien n'est donc perdu!!

LE PH (POTENTIEL HYDROGÈNE) AGIT DIRECTEMENT SUR LE DÉVELOPPEMENT DES VÉGÉTAUX

- ◉ Sommes nous en présence d'une terre

ACIDE

NEUTRE

ALCALINE

1 2 3 4 5 6 < 7 > 8 9 10 11 12 13 14

LA TEXTURE DE MON SOL

DE QUOI EST-IL CONSTITUÉ ?

- La texture c'est la nature des particules que contient mon sol.
- Elles sont classées en cinq catégories:
 - Les sables grossiers
 - Les sables fins
 - Les limons grossiers
 - Les limons fins
 - Les argiles

La texture de mon sol dépendra donc de la présence en pourcentage de chacune de ces particules.

LA STRUCTURE DE MON SOL

C'EST:

- ◉ Comment les particules sont assemblées entre elles .

La structure idéale est grumeleuse, l'eau et l'air y circulent sans difficulté, et la vie (champignons, bactéries utiles, vers de terre, animaux, racines) s'y développent facilement.

2/ TA TERRE TU CHOIERAS

⊙ Le sol est vivant.

Il abrite d'innombrable organismes

- Bactéries
- Champignons
- Vers de terre...

qui contribuent à sa fertilité.

○ Ne pas bouleverser cet équilibre

➤ Proscrire l'utilisation du motoculteur

➤ Travailler son sol en douceur

[..\Videos\VIDE00023.3gp](#)

➤ Le nourrir par des apports de compost réguliers.

➤ Pratiquer le mulch

3/ L'EAU TU ÉCONOMISERAS

- Quelles solutions pour réduire les besoins en eau?

- 1- Récupérez l'eau de pluie

- 2- Connaître son sol

- Une terre sableuse ou nue perd l'équivalent d'une grosse pluie en 24h
- Une terre argileuse et couverte peu conserver une eau + de 15jours.

- 3- Privilégiez les variétés peu exigeantes en eau

- 4- Préférez les semis direct en place moins consommateur d'eau que les repiquages en godets.

- 5- Ne laissez pas votre sol à nu (paillage)

- 6- Plantez à la bonne période

- 7- Remplacez ou réduisez les parties engazonnées par l'implantation de plantes tapissantes
Si non, remonter les hauteurs de coupes et utiliser des mélanges résistants à la sécheresse.

4/ DU COMPOST À TOUR DE BRAS TU FERAS

- Pour un compost grand cru!
 - Coupez finement les végétaux
 - Apporter un accélérateur de compostage (riche en azote)
 - Remuez régulièrement afin que la décomposition soit homogène
 - Variez les apports
 - Ne pas laissez le tas se dessécher
 - L'isolez des températures extrême en le recouvrant.

◉ Compostez autrement

❖ A même le sol

- ✓ Le compost remplaçant en partie le paillis.

❖ Dans une tranchée

- ✓ Le compost en formation alimentera directement les plantes voisines.

❖ Pour les petits jardins

- ✓ Dans un conteneur ou un sac poubelle opaque.

5/ A LA POUBELLE LE MINIMUM TU JETTERAS

- ◉ Produire le minimum de déchets
- ◉ Compostez
- ◉ Récupérez pour le paillage

6/ LA BIODIVERSITÉ TU CHÉRIRAS

- Contrairement à un espace naturel, nos jardins se caractérisent par le déséquilibre que l'on y maintient en permanence.

➤ **limiter l'artificiel à vos besoins comme:**

- les surfaces engazonnées
- les haies taillées au cordeau
- les surfaces minéralisées

➤ **Rechercher l'équilibre**

- un jardin ou un certain équilibre est établi, une attaque de ravageurs sera limitée par les animaux utiles.
- une terre à qui l'on demande beaucoup, il faudra rendre autant. (potager)

➤ Prévenir plutôt que guérir:

- observez pour agir dès que possible
- choisissez des variétés adaptées à votre environnement. (sol; climat...)
- nettoyez et désinfectez vos outils de coupe
- raisonnez vos actes en ne traitant pas au moindre pucerons. (se sont les pucerons qui manquent aux coccinelles!! Pas le contraire.
- favorisez la diversité en diversifiant les plantations; en créant des refuges pour tous types d'animaux; mais aussi pour la petite faune.

7/ LES PRODUITS EN « CIDE » TU BANNIRAS

➤ **Insecticides**

➤ **Fongicides**

➤ **Acaricides**

➤ **Herbicides**

On parlera de savon noir, de purins; de décoctions...

8/ UN PEU DE DÉSORDRE TU ACCEPTERAS

- Ne pas désherber systématiquement le moindre recoin
- Laisser les feuilles mortes dans les massifs...

9/ DU BOIS MORT TU LAISSERAS

- Il servira de refuge à de nombreux insectes.

10/ DE VOCABULAIRE TU CHANGERAS

⦿ On ne parlera pas de mauvaises herbes mais de mal venue!!

D'ailleurs, un grand nombre d'entres elles sont utiles.

CONCLUSION

La pratique du jardin évolue parce que les jardiniers évoluent eux-mêmes.

Le jardin d'aujourd'hui paraîtra désuet dans 50 ans!!!

Jardiner durablement, ce n'est pas jardiner ringard, c'est observer la nature pour en tirer parti.