

LES 12 PRINCIPES DE LE PERMACULTURE

expliqués aux enfants



©Cléo Cardoso

Observer et interagir

Prendre le temps d'observer le jardin nous aide à comprendre comment les plantes poussent, comment les animaux interagissent, et comment le climat influence tout cela. C'est en observant qu'on apprend à interagir de manière positive avec la nature.

Collecter et stocker l'énergie

L'énergie solaire, l'eau de pluie et le compost sont des ressources renouvelables que l'on peut stocker et utiliser pour le jardin. Cela aide à réduire notre dépendance aux ressources non renouvelables et à préserver l'environnement.

Obtenir une récolte

Obtenir une récolte signifie non seulement profiter des fruits de notre travail, mais aussi nourrir la biodiversité et encourager un écosystème sain. Une récolte peut aussi être non matérielle, comme apprendre de nouvelles choses.

Appliquer l'autorégulation et accepter les retours

Autorégulation signifie qu'on observe et ajuste notre comportement pour éviter de causer des problèmes. Par exemple, si on voit que certaines plantes ne poussent pas bien, il faut chercher à comprendre pourquoi et changer notre approche.

Utiliser et valoriser les ressources et services renouvelables

En permaculture, on privilégie les ressources qui se renouvellent et on cherche à les utiliser de manière durable. Par exemple, utiliser de l'énergie solaire pour l'éclairage ou des composteurs pour enrichir le sol sans produits chimiques. Cela aide à réduire la dépendance aux ressources non renouvelables et protège notre planète.

Ne produire aucun déchet

Réduire les déchets signifie recycler, réutiliser, et composter. Par exemple, les restes de nourriture peuvent devenir du compost pour le jardin. C'est une façon de boucler les cycles naturels et de réduire notre impact sur la planète.

Concevoir des modèles du détail au global

Concevoir un jardin ou un projet en permaculture implique de considérer comment chaque élément interagit avec les autres. C'est un peu comme assembler un puzzle où chaque pièce doit bien s'adapter.

Intégrer plutôt que séparer

Les plantes, les animaux, et même les gens, travaillent mieux ensemble. Par exemple, certaines plantes peuvent aider à éloigner les insectes nuisibles ou améliorer la qualité du sol pour les autres.

Utiliser des solutions petites et lentes

Commencer par de petites actions permet d'apprendre et de s'adapter en cours de route. Cela peut être plus sûr et plus durable que de grands changements brusques.

Utiliser et valoriser la diversité

Avoir une diversité dans le jardin, comme différentes plantes et fleurs, rend l'écosystème plus résistant aux maladies et aux parasites. C'est aussi plus beau et plus intéressant !

Utiliser les bordures et valoriser les marges

Les zones en bordure de votre jardin peuvent être très productives et diversifiées. Créer une bordure de fleurs sauvages autour de ton jardin pour attirer des insectes utiles.

Réagir aux changements et utiliser la créativité

La nature change constamment, et nous devons nous adapter à ces changements. Si votre jardin devient plus sec, pensez à des solutions comme l'irrigation au goutte-à-goutte ou l'ajout de plantes résistantes à la sécheresse.