

Lien d'Information pour l'Environnement
Ressource du Réseau Educatif des sites de Picardie



SOMMAIRE

A la découverte du jardin au naturel	2
Zoom sur « ches fous d'ches bêtes »	3
Ressources sur le jardin	4



EDITO

C'est la fin de l'automne et le temps des récoltes est déjà loin...
C'est justement l'occasion de faire le point sur son jardin ! Dans ce Lierre numéro 6, nous vous invitons à découvrir de nombreuses astuces pour rendre son jardin écologique.
Le Réseau des Sites Pédagogiques de Picardie compte de nombreux adhérents proposant des activités autour du jardin écologique. Cette fois, nous ferons un zoom sur la ferme « ches fous d'ches betes », qui entretient un jardin sain et naturel.
Pour aller plus loin et occuper les longues soirées d'hiver, découvrez les ouvrages de nos centres de ressources qui proposent une conception différente du jardinage.

Jean-Jacques STOTER
Président de l'URCPIE de Picardie

A LA DECOUVERTE DU... JARDIN AU NATUREL

UN JARDIN ACCUEILLANT

Accueillant pour nous, mais aussi et surtout pour la biodiversité, le jardin naturel doit respecter quelques règles pour attirer des espèces "alliées" du jardinier tel que le hérisson qui mange nos limaces, ou encore les larves de coccinelles qui dévorent les pucerons.

Un jardin équilibré est avant tout un jardin sans produits chimiques, dont les impacts sont beaucoup plus néfastes que ce qu'ils apportent (pollution des sols et de l'eau, impact sur notre santé et sur la biodiversité, etc.).

COMMENT FAIRE ?

Que faire des plantes indésirables dans son jardin ?

Les plantes sauvages qui poussent dans notre jardin ne sont pas là par hasard, **chacune a un rôle bien spécifique** comme celui d'enrichir votre sol en éléments nutritifs (c'est le cas du trèfle qui apporte de l'azote). De plus, certaines d'entre elles possèdent des propriétés médicinales, aromatiques et/ou culinaires. Pourquoi ne pas essayer d'en apprendre plus sur elles et les regarder sous un autre angle ?

Il est possible de limiter un envahissement trop important de plantes indésirables en rééquilibrant votre sol. Pour cela, la technique du paillage a fait ses preuves. Le principe est de veiller toute l'année à ce qu'une épaisseur d'environ 5 cm de paillage recouvre le sol tout autour des légumes, arbustes, arbres fruitiers et massifs de fleurs. Vous pouvez pailler avec de la paille bien sûr mais aussi avec d'autres éléments naturels tels que des feuilles mortes, des copeaux de bois, de la pelouse, etc. Cette technique permet de réduire l'apparition de plantes indésirables, de conserver l'humidité de la terre et d'enrichir le sol en éléments nutritifs et en micro-invertébrés. Il faut attendre 2 à 3 ans pour que le paillage fasse son effet sur les plantes indésirables.



Pour améliorer la richesse du sol, **il ne faut plus retourner la terre.** Notre sol regorge de micro-invertébrés qui enrichissent la terre en dégradant la matière organique. Lorsque la terre est retournée, les micro-organismes se retrouvent à la surface et leur travail est interrompu, diminuant ainsi l'apport d'éléments nutritifs. De plus, sous l'action du soleil et du vent, la terre se dessèche et une partie des micro-organismes meurt.

L'installation d'une haie avec des espèces locales, diversifiées et comestibles (sureau, noisetier, arbustes à fruits rouges etc.) est un véritable atout pour attirer la biodiversité. Elle peut être combinée à une mare, même de petite dimension, afin d'offrir un point d'eau aux animaux. Une prairie fleurie ou des **massifs de fleurs mellifères** favorisent fortement l'arrivée d'insectes pollinisateurs. Ainsi, plus il y aura de biodiversité dans votre jardin, plus la régulation naturelle des "ennemis" du jardin sera favorisée.



Retrouvez tous les sites pédagogiques sur Internet !
<http://sitespedagogiquesoise.cpie-picardie.org>

CHÉS FOUS D'CHÉS BÊTES !

Découverte d'une « fous d'chés bêtes »

En arrivant à la ferme de « chés fous d'chés bêtes », nous découvrons un havre de paix, un endroit où les animaux sont rois. Sophie THIBAUT, passionnée d'animaux et de nature depuis toute petite, est aux petits soins pour eux : « Mes animaux, ils ont tous leur petit nom ! »

Il y a 10 ans, Sophie THIBAUT a transformé 6 hectares de terrain pour réaliser un circuit vert qui permet aux visiteurs d'approcher tous les animaux, parfois un peu hors du commun. « J'ai une vache de Highland, j'en rêvais depuis 10 ans. J'ai également des Alpagas ».

Sophie ouvre la ferme au grand public plusieurs fois par an pour des manifestations à thème. La ferme est également ouverte aux scolaires toute l'année sur réservation. En 2011, ce site pédagogique a reçu 900 élèves et 1200 adultes. « J'accueille également toutes les semaines, un groupe d'enfants en difficultés. On sent qu'ils ont besoin de ce contact avec les animaux et le jardin, c'est une vraie thérapie ».

Un jardin au naturel comme on les aime

Au fil de ce circuit, nous découvrons le jardin de Sophie, un jardin au naturel. « Je n'ai jamais utilisé un seul produit chimique, tout est naturel ».

Nous pouvons remarquer de nombreux indices d'un jardin sain et riche en biodiversité. Sophie a mis en place des composteurs ainsi que des haies pour protéger son jardin des produits chimiques épandus sur un champ voisin. Elle a également créé de nombreux points d'eau par-ci, par-là, pour attirer les alliés du jardin, avec toujours à proximité des tas de pierres et de bûches pour offrir également le gîte à ces animaux.

Une prairie fleurie entoure la maison en pierre et partout des fleurs sont semées pour attirer les insectes. « J'ai installé des ruches pour mes abeilles que j'aide en plantant des fleurs partout et qui persistent à l'automne ».

Nous avons eu la surprise de découvrir un joli hôtel à insectes fabriqué maison autour duquel nous pouvons voir encore des abeilles et autres insectes voler. De nombreux carrés parsèment cet espace de jardin dans lequel poussent des salades, des tomates, des poivrons et même des pissenlits !



La pédagogie sur le site

Les enfants et adultes peuvent entrer dans la plupart des enclos des animaux, certains peuvent être caressés ou nourris. Des pancartes sont installées devant chaque animal afin de connaître son nom, son habitat et son alimentation.

Quant au jardin, celui-ci été conçu en carrés pour permettre à une classe désireuse de travailler sur ce thème de faciliter l'activité du jardinage. Les enseignants peuvent demander à travailler sur le thème du compostage, des déchets, de l'eau, de la biodiversité, de la reconnaissance d'arbres, des abeilles, etc.

Sophie a conçu de nombreux jeux en bois pour appuyer ses interventions sur ces différents thèmes. Des toilettes sèches sont également mises à disposition des visiteurs et servent de support à une sensibilisation aux économies d'eau et au compostage.

Nom du site :

Ches fous d'chés bêtes !

Année d'adhésion :

2010

Thématique :

Biodiversité / agriculture

Localisation :

Beaulieu-les-Fontaines (Oise)

Ouverture du site :

Toute l'année sur réservation

Contact :

Sophie THIBAUT 03 44 43 63 04
lafermepedagogique60@yahoo.fr
<http://lafermepedagogique.free.fr/>

A DÉCOUVRIR DANS NOS CENTRES DE RESSOURCES

LECTURE

Coccinelle, primevère, mésanges, ... La nature au service du jardin

Denis PÉPIN et Georges CHAUVIN

Réconcilier jardin cultivé en bio et vie sauvage grâce aux animaux et aux plantes sauvages, précieux alliés du jardinier : pollinisateurs, lutte contre les ravageurs, structuration et enrichissement du sol. Les auteurs ont sélectionné plus de 100 plantes et animaux sauvages à accueillir au jardin, avec des indications pratiques pour les attirer et les abriter en toutes saisons. Photos et illustrations vous permettront de les identifier et d'aménager, pour chacun, un coin de paradis : gîtes à insectes, nichoirs, pelouses fleuries, haies, mares... Vous pourrez profiter de la nature pour jardiner sans pesticides et égayer le jardin.

Terre Vivante Editions (2008) - 318 pages
ISBN : 978-2914717410



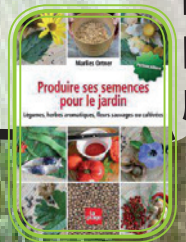
LECTURE

Produire des semences pour le jardin, légumes, herbes aromatiques, fleurs sauvages ou cultivées.

Marlies ORTNER et Denis GRIESMAR

Faites entrer les fleurs sauvages dans votre jardin ! Cultivez la diversité dans votre potager ! Produire ses propres semences d'après les meilleures cueillettes ou récoltes de l'année est une technique facile à réussir, stimulante pour le jardinier et porteuse de valeurs écologiques. Avec 400 photographies couleur et plus de 150 notices, cet ouvrage fait un tour très complet des fleurs de jardin (capucine, oeillet d'Inde, immortelle...), des fleurs sauvages (mauve, coquelicot, digitale, campanule...), des herbes aromatiques et des légumes que l'on peut multiplier grâce à leurs semences. Pas à pas, ce guide détaille les bases de la production de semences (récolte, préparation, stockage des graines pour l'année suivante) et donne tous les conseils pour qu'un débutant puisse les cultiver avec succès. Créer un jardin de semences s'inscrit dans une vision globale du jardinage et de la permaculture biologique. Laisser aux légumes le temps de fleurir, découvrir comment les fleurs sauvages resèment volontiers spontanément... c'est vivre une aventure olfactive et gourmande pleine de surprises. Une expérience esthétique qui nous rapproche de la nature, car la création d'un jardin multiforme, coloré et luxuriant permet d'accueillir harmonieusement papillons et oiseaux chanteurs...

La Plage (2011) - 140 pages
ISBN : 978-2842212551



LECTURE

Le guide du jardin bio

Brigitte LAPOUGE-DÉJEAN et Jean-Paul THOREZ

Le guide du jardinage biologique fait peau neuve ! Techniques de base et innovations (bois fragmenté, produits éliciteurs, adaptations face au changement climatique)... Tout y est du potager au verger ! Cette nouvelle édition s'enrichit d'une partie conséquente consacrée à l'ornemental avec une sélection de plantes annuelles, vivaces, grimpantes, de rosiers, d'arbres et arbustes. Pour chacune des 177 plantes, les différentes variétés sont décrites (dont les rares et les rustiques). Le guide compte aussi de nombreuses fiches descriptives, des cartes climatiques, le calendrier des semis et des récoltes, la liste des travaux de saison, ...

Terre Vivante Editions (2009) - 429 pages
ISBN : 978-2914717557



Directeur de publication : Jean-Jacques STOTER, Président de l'URCPIE de Picardie
Conception et réalisation : URCPIE de Picardie (2012) © Tous droits réservés.
Conception graphique et maquette : CPIE des Pays de l'Aisne (2012) © Tous droits réservés.
URCPIE de Picardie - 32, route d'Amiens - 80480 DURY - Tel : 03.22.33.24.24 - Site internet : <http://www.cpie-picardie.org>
Le Lierre est imprimé sur papier recyclé avec des encres végétales. Tirage : 3000 exemplaires - 3 numéros par an

L'animation du Réseau des Sites Pédagogiques bénéficie du soutien du Conseil régional de Picardie.