

## Livres de références

### « Pelouses et Couvre-Sols » de Édith Smeesters, éditions Broquet, 2000

Ce livre est l'aboutissement d'une longue expérience dans les domaines de l'horticulture et de l'environnement. Vous y apprendrez des méthodes simples pour avoir une belle pelouse sans produits chimiques, qui soit originale, demande beaucoup moins d'entretien et respecte la biodiversité. Finalement, vous trouverez une foule d'idées intéressantes pour remplacer la pelouse dans les endroits problématiques : terrains trop secs, ombragés ou piétinés, dans de petits ou grands espaces. Ce livre pratique permet de faire le virage écologique pour l'entretien de votre pelouse.

### « Aménagement paysager adapté à la sécheresse » de Jacques Bougie et Édith Smeesters, éditions Broquet, 2004

Ce livre lance un cri d'alarme devant les changements climatiques qui affectent nos aménagements paysagers. Vivre avec de longues périodes de sécheresse n'est plus réservé aux seules régions arides du sud des Etats-Unis, c'est un phénomène qui s'étend à tout le continent et même à la planète. Il faut réagir. Cet ouvrage vous expliquera comment planifier votre aménagement en fonction des pénuries d'eau et surtout, quelles plantes sont les mieux adaptées à la sécheresse. Vous y trouverez la description de près de 500 végétaux tolérants ou résistants à la sécheresse et plus de 250 photos couleurs pour vous permettre de vous y retrouver plus facilement.

### « Solutions écologiques en horticulture » de Édith Smeesters, Anthony Daniel et de Amina Djotni, éditions Broquet

Ce livre résume les solutions les plus écologiques pour contrôler les organismes ravageurs en horticulture. Cependant, il ne s'agit pas de remplacer simplement les produits chimiques par des produits naturels. La solution à long terme, c'est de régler le problème à la source. Par ailleurs, il faut apprendre à accepter la vraie nature dans toute sa diversité et contrôler notre peur, souvent injustifiée, envers des organismes minuscules. De nombreux problèmes sont reliés à une mauvaise conception de l'aménagement en fonction du milieu, un mauvais choix de plantes et des attentes irréalistes. Les pelouses impeccables n'existent pas dans la vraie nature et aussi longtemps que nous aurons de telles exigences, il faudra se battre sans relâche contre les « envahisseurs ».

### « La culture écologique » de James McInnes, aux éditions Broquet.

Un beau gazon, de belles fleurs, des arbres et de beaux légumes sans pesticides, est-ce possible, aujourd'hui ?

Si le sol est vivant, la réussite est assurée : les adeptes de la culture écologique qui harmonisent leurs interventions avec la vie du sol font pousser de magnifiques jardins. Le sol est vivant et grouille de formes de vie qui peuvent tout transformer en engrais, même la roche. Ils apportent les bons amendements, les plantes croissent en santé et résistent aux envahisseurs. Chaque chapitre de ce livre explique comment entretenir vos plantes de jardin sans leur donner de stress, quels engrais utiliser pour stimuler la vie du sol et quels produits employer pour aider le gazon, le potager, les fleurs et les arbres à se protéger.

**« Le guide complet des pesticides à faibles impact et autres solutions naturelles »** de Micheline Lévesque, éditions Guides IQ, 2005

Saviez-vous que le Code de gestion des pesticides du Québec et les réglementations municipales de plusieurs villes interdisent l'utilisation de certains pesticides ? Et saviez-vous qu'en raison de leur toxicité pour notre santé, plusieurs pesticides couramment employés seront retirés du marché ? Vous demandez-vous comment vous allez régler les problèmes d'insectes et de maladies qui endommagent vos gazons et vos plates-bandes ?

Si vous cherchez des solutions durables et écologiques à vos problèmes d'insectes, de maladies et de mauvaises herbes, vous devez lire ce livre ! Vous y trouverez :

- Des insecticides, des fongicides et des herbicides permis par les réglementations
- Des tableaux faciles à consulter
- Des descriptions d'outils, de pièges et d'organismes de lutte biologique
- Plus de 30 pesticides à faible impact commercialisés au pays
- Plus de 30 recettes de pesticides naturels à faire soi-même
- Des solutions durables aux problèmes de ravageurs les plus fréquents, punaises velues, vers blancs et fourmis dans le gazon, mineuses et agriles du bouleau, criocères du lis et perceurs de l'iris, perce-oreilles et limaces et autres « bibittes »

Ce guide est le fruit de plus de 20 ans de recherches et d'expérimentations dans le domaine.

**« Potions magiques pour un jardin en santé »** collection Terre à Terre, 2001

Ce guide regroupe une multitude de trucs ingénieux pour soigner vos plantes malades ou pour chasser les insectes qui les ravagent. Et ce, à partir de produits que vous avez la plupart du temps à la maison ! En plus d'être très économiques, les solutions proposées respectent l'environnement. Les auteurs, Roll Grenier et André Pednault, vous livrent leurs meilleurs conseils pour reconnaître les insectes et les maladies qui endommagent votre jardin, pour en prévenir l'apparition et pour en soigner les effets néfastes. Abondamment illustré, cet ouvrage est indispensables à tout jardinier.

**« Fleurs et jardins écologiques L'art d'aménager des écosystèmes »** de Michel Renaud

Dans la nature, les plantes poussent sans aucune intervention humaine. Pourquoi n'en serait-il pas ainsi dans un jardin ? Quel est le secret de la nature ?

Michel Renaud livre une réponse toute simple : une méthode révolutionnaire qu'il a expérimentée depuis plus de 25 ans. Dans cet ouvrage, il montre, hors de tout doute, qu'en transposant dans un jardin les mécanismes éprouvés par la nature depuis des centaines de millions d'années, il est facile d'aménager un magnifique jardin paysager écologique demandant un minimum d'entretien. Pour lui, il est temps de remiser pesticides, boyau d'arrosage et sacs d'engrais.

Après avoir lu ce livre, les jardiniers ne jardineront plus jamais de la même façon !

**« La culture Écologique »** de Yves Gagnon, aux éditions Colloïdales, 1994

**« Les Insectes du Québec, Guide d'Identification »** de Yves Dubuc, éditions Broquet

**« Guide pratique d'intervention, Plantes ornementales en santé »** de Jean Denis Brisson et Isabelle Côte, collection Terre à Terre