

Guide pratique du jardinage écologique

François Gariépy

ÉDITIONS
MICHEL
QUINTIN

Table des matières

Introduction	7
<i>Chapitre 1</i>	
Préparez votre jardin	11
Mesurez la lumière disponible	16
Étudiez votre terrain	18
Faites faire une analyse de sol.....	20
Identifiez votre type de sol.....	24
Comment cultiver un sol argileux ou limoneux.....	26
Comment cultiver un sol sablonneux.....	28
Comment cultiver la terre noire	30
La rotation des cultures	32
Le plan de jardin écologique	34
<i>Chapitre 2</i>	
Organisez votre jardin	38
Économisez l'eau	42
Moins de gazon, plus de jardin	44
Les paillis	46
L'entretien écologique du gazon.....	48
De bons contenant	50
Allongez la saison de culture.....	52
Installez un brise-vent efficace.....	54
Les feuilles d'automne	58
Préparez le jardin pour l'hiver	60
Les bons outils de jardin	62



Chapitre 3

Des plates-bandes en santé 66

Le compost en un tour de main.....	72
Les organismes du compost.....	76
Les engrais verts.....	78
Un thé fertilisant SVP.....	80
Les fertilisants écologiques.....	82
Des fongicides écologiques.....	84
Éloignez les insectes nuisibles.....	86
Les plantes insecticides.....	88
Les insecticides écologiques commerciaux.....	90
Alerte aux pucerons!.....	92
Sus aux limaces!.....	94
Éloignez les écureuils et les chats.....	96

Chapitre 4

Des constructions utiles 98

Fabriquez une caisse à semis.....	102
Construisez une compostière.....	104
Construisez une chambre froide.....	108
Un treillis en 10 minutes.....	112
Le trottoir de bois.....	114
Aménagez un sentier de paillis.....	116
Attirez les chauves-souris.....	118
Construisez une jardinière.....	120
Cultivez en pyramide.....	122

Chapitre 5

De la semence à la récolte 124

Le terreau de base à semis.....	130
L'éclairage artificiel des semis.....	132
Les petites pousses.....	134
L'ail.....	136
L'asperge.....	138
L'aubergine.....	140
La bette à carde.....	142
Le brocoli.....	144
La carotte.....	146
Le concombre.....	148
La courge d'hiver musquée.....	150
Le cresson de fontaine.....	152
Le haricot nain.....	154
Les laitues et les chicorées.....	156
Le maïs.....	158
L'oignon.....	160
Le poireau.....	162
Le pois mange-tout.....	164
Le poivron.....	166
Le radis d'été.....	168
La tomate.....	170

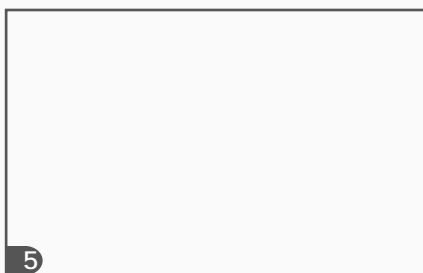
Ressources	173
-------------------	------------

Glossaire	177
------------------	------------

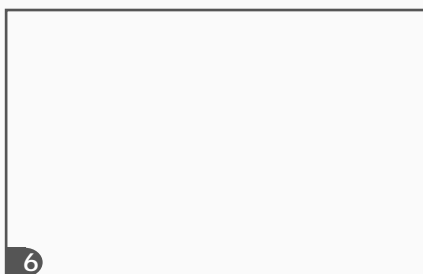
Bibliographie	179
----------------------	------------

Index	181
--------------	------------

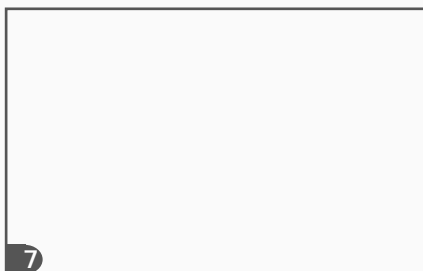
Les semences à gazon ne se conservent pas longtemps; ne vous procurez que la quantité nécessaire pour l'année. Si votre gazon est souvent piétiné, demandez un mélange qui contient de 50 à 80 % d'ivraie vivace ou *ray-grass (Lolium perenne)*.



5 Arrosez. Placez un verre d'eau par terre et arrosez jusqu'à ce qu'il y ait 2,5 cm d'eau dans le verre. Un arrosage hebdomadaire abondant est préférable à plusieurs petits arrosages. Pendant la saison chaude, c'est normal, le gazon croît plus lentement et jaunit. Ne l'arrosez pas inutilement!



6 Fertilisez. Au printemps, appliquez 1 cm de compost mûr sur le gazon. Épandez des engrais écologiques; vous en trouverez dans les centres de jardinage (voir page 82). Suivez les directives du fabricant.



7 Tondez. La tondeuse manuelle, peu bruyante, convient aux petites surfaces; la tondeuse électrique, aux grandes. Pendant la saison chaude, tondez le gazon lorsqu'il atteint 10 cm et, au printemps et à l'automne, 7 cm. Laissez les rognures de gazon sur la pelouse.