

Sommaire

Introduction	6	Chapitre II : Être pollinisé	50
Encadré "Quelques mots sur l'évolution"	8	Encadré "Symétries florales"	54
Le Pissenlit, en guise de mise en bouche	10	Flours peu visibles	55
		Le Noisetier	55
Chapitre I : Se tenir, croître	16	Le Frêne	56
Encadré "L'essence de la botanique, une trilogie"	19	Le Figuier	58
Développer une architecture	20	Le Lamier à feuilles embrassantes	62
Le Pin d'Alep	20	Grosses fleurs	64
Le Chêne vert	22	La Campanule à belles fleurs	64
Encadré "Cahier des charges"	24	Encadré "Pollinisation, fécondation et contraception"	65
Encadré "Il y a bois et bois"	25	Les Sauges	66
Le Chêne pubescent	26	Le Genêt d'Espagne	68
Le Paliure	28	Encadré "La fleur des Papilionacées"	70
Encadré "Modèles architecturaux"	29	Les Lysimaques	72
Grimper sur un support	30	Le Silène d'Italie	74
Les Clématites	30	Flours regroupées	75
La Salsepareille	32	La Callune	75
Comparaison des stratégies adaptatives chez deux lianes méditerranéennes	34	La Chicorée sauvage	76
Le Houblon	36	Encadré "Autopollinisation et autogamie"	77
Le Lierre	38	Encadré "Les fleurs des Composées"	78
Pousser en tapis	40	L'Échinops	81
Les Mousses	40	Le Châtaignier	82
Ramper	42	Flours excentriques	84
Le Fraisier	42	L'Iris nain	84
La Potentille rampante	43	La Gueule-de-Loup	86
Encadré "Stolons et drageons"	43	La Salicaire	88
Pousser dans le sable	44	Les Arums	90
L'Oyat	44	L'Aristolochie clématite	92
Le Sporobole piquant	47	Encadré "Les Orchidées"	94
Le Lis des sables	48	Décaler sa floraison	98
		L'Arbousier	98
		Les Chèvrefeuilles	100
		Encadré "Couleurs et odeurs"	102
		Scilles, Odontites et autres fleurs d'automne	104

Chapitre III : Se disséminer et germer	106	Chapitre IV : Résister	148	Conclusion	196
<i>Se disséminer tout seul</i>	110	<i>Vivre avec du poison</i>	152	Annexes	
Le Crépis Herbe rousse	110	Les plantes métallocoles	152	Évolution de l'image naturaliste	198
Le Concombre d'âne	112	Encadré "La phytoremédiation"	153	Classification et nom des plantes	200
Le Hêtre	114	<i>Pour le meilleur et pour le pire</i>	154		
Géraniums et Érodiums	116	Les Lichens	154		
Le Trèfle souterrain et la Morisie	118	<i>Vivre avec la sécheresse</i>	156	Bibliographie	204
Les Avoines	120	Le Romarin	156		
Encadré "Les Graminées"	122	Le Thym	158	Pour aller plus loin	205
<i>Faire confiance au vent</i>	123	La Leuzée à cônes	160		
La Stipe plumeuse	123	Le Buis	162	Lexique	207
Encadré "Les Graminées cultivées"	124	Encadré "À propos de Buis et de Fourmis"	163	<i>(les astérisques dans le texte y renvoient)</i>	
Les Salsifis	126	Pariétaire, Sédums et Cétérach	164	Rédacteurs	212
Panais et Panicaut maritimes	128	<i>Vivre à l'ombre</i>	168	Remerciements et crédits	214
L'Érable de Montpellier	130	L'Anémone sylvie	168		
Encadré "Pourquoi autant de plantes dites "de Montpellier" ?"	131	<i>Se nourrir autrement</i>	170	Index des espèces	215
<i>Compter sur les animaux</i>	132	La Droséra à feuilles rondes	170		
Le Gui	132	L'Aulne glutineux	172		
La Garance voyageuse	136	<i>Résister au sel</i>	174		
L'Asperge sauvage	137	Les Salicornes	174		
Le Fragon	138	Les Saladelles	176		
La Viorne Tin	139	<i>Vivre avec le feu</i>	178		
L'Arolle et le Cassenoix	140	L'Asphodèle porte-cerise	178		
Le Nerprun alaterne	142	Le Chêne-liège	180		
L'Aigremoine	143	Les Cistes	182		
La Bardane	144	Encadré "Les plantes et le feu"	183		
Les Euphorbes	146	<i>Vivre en parasite</i>	184		
		Les Cuscutes	184		
		Orobanches, Lathrées et Cytinets	186		
		<i>Résister aux animaux</i>	188		
		Le Genêt scorpion	188		
		La Carlina à feuilles d'Acanthe	190		
		Encadré "Les rosettes"	192		
		La Rue à feuilles étroites	193		
		<i>Résister aux voisins</i>	194		
		La Piloselle	194		