

Table

I. Avant propos	3
1. Serre et société	3
2. Pourquoi construire et utiliser une serre	5
3. Pourquoi réaliser ce livre ?	6
II. Pourquoi malgré leur intérêt si peu de serres sont utilisées ?	8
1. Facteurs de manque d'intérêt pour l'achat ou la construction	8
2. Facteurs de découragement et d'abandon des personnes exploitant une serre	8
3. Avantages et inconvénients d'une serre par rapport à un jardin	10
III. Comprendre les différents paramètres fonctionnels d'une serre	12
1. Qu'est ce qu'une serre ?	12
2. Paramètres particuliers d'une serre et ses conséquences sur le microclimat de celle-ci	13
3. Influence de la taille d'une serre sur son fonctionnement	14
4. Influence de la forme d'une serre sur son fonctionnement	16
5. Comment pallier les défauts des serres d'amateurs ?	17
IV. Concevoir et construire sa serre	19
A. Concevoir sa serre	19
B. Construire une serre	29
Construction d'une serre avec des poteaux enfoncés dans le sol	29

C. Conception et construction d'une serre économique et auto-régulatrice	34
Conception	34
Construction	36
V. Utiliser sa serre	44
1. Les outils et savoirs faire du serriste amateur	44
2. Les problèmes	46
3. Organisation des travaux dans une serre	52
Conditions générales de culture dans une serre	52
Gains de température dans différentes conditions climatiques	53
Différences d'organisation par rapport au jardin	54
4. Les plantes cultivées des serres d'amateurs	55
VI. Acheter sa serre	59
Conclusion	61
Notes personnelles	62