

# Préface

En ce début de III<sup>e</sup> millénaire, l'agriculture au sens large, dont relève l'aménagement paysager, est en pleine mutation. Ses acteurs sont interpellés par l'indispensable préservation du vivant et la lutte chaque année plus nécessaire contre le dérèglement climatique.

Les services que rend la biodiversité en matière de fertilité des sols, de productivité des cultures, de qualité de l'eau et de l'air sont aujourd'hui reconnus. Mais elle se porte mal, et son déclin s'accélère chaque jour un peu plus. Stopper son érosion nécessite notamment de mieux gérer les activités qui dépendent des écosystèmes, telles que l'agriculture, tout en prenant en compte les nouvelles menaces et les nouvelles contraintes qu'entraînent les conséquences de plus en plus visibles et de plus en plus concrètes du dérèglement climatique.

Les acteurs de la filière de la création et de l'entretien des espaces verts sont ainsi confrontés au défi de maintenir la rentabilité de leur entreprise et la durabilité de leur activité, tout en intégrant le mieux possible cette nouvelle réalité. Et de tenir compte du fait que de plus en plus de clients ou de donneurs d'ordre aspirent à, demandent, voire exigent des prestations de qualité réalisées dans le respect de l'environnement, mais à un coût compétitif.

Dans ce contexte, la filière doit se mobiliser et évoluer pour répondre à ces défis, en adaptant ses pratiques de la meilleure façon possible aux nouvelles contraintes socio-économiques que font peser sur elle — et vont faire de plus en plus peser dans l'avenir — la nécessaire préservation de la biodiversité et l'indispensable lutte contre le dérèglement climatique.

Écologue de formation, entrepreneur paysagiste et formateur confirmé, Aymeric Lazarin a souhaité mettre ses réflexions comme son expérience de terrain à la disposition de ses collègues. Il leur propose aujourd'hui un ouvrage clair, bien argumenté et facile d'utilisation, conçu sous forme de fiches synthétiques allant directement à l'essentiel, dans lesquelles sont évalués les avantages et les inconvénients des pratiques actuelles mais également de chacune des mesures proposées ainsi que leur degré de pertinence et leur portée prévisible dans le cadre des objectifs visés.

Ce guide pratique a été conçu *par* un professionnel *pour* les professionnels, les formateurs et les étudiants de la filière, mais les jardiniers amateurs le consulteront aussi avec profit. Il permettra à chacun de faire le diagnostic de ses pratiques actuelles et de trouver les alternatives possibles pour les améliorer ou les modifier, et anticiper la demande des clients comme l'évolution du cadre réglementaire. Le système original

de notation permet de comparer, et donc de hiérarchiser, techniques et pratiques anciennes et nouvelles ainsi que les différentes stratégies possibles d'amélioration, pour les optimiser de façon à préserver durablement la biodiversité, voire à contribuer à l'augmenter, tout en participant à la lutte contre le dérèglement climatique.

La tâche de l'auteur était complexe et le travail, difficile et considérable, puisqu'il s'aventurait dans un domaine neuf qu'il fallait défricher. Voir son ouvrage lu et les mesures proposées appliquées sur le terrain et dans les filières de formation sera pour lui la meilleure récompense des efforts qui ont été nécessaires pour mener à bien cette entreprise.

*Vincent Albouy*

*Entomologiste, ancien président de l'Office pour les insectes et leur environnement*