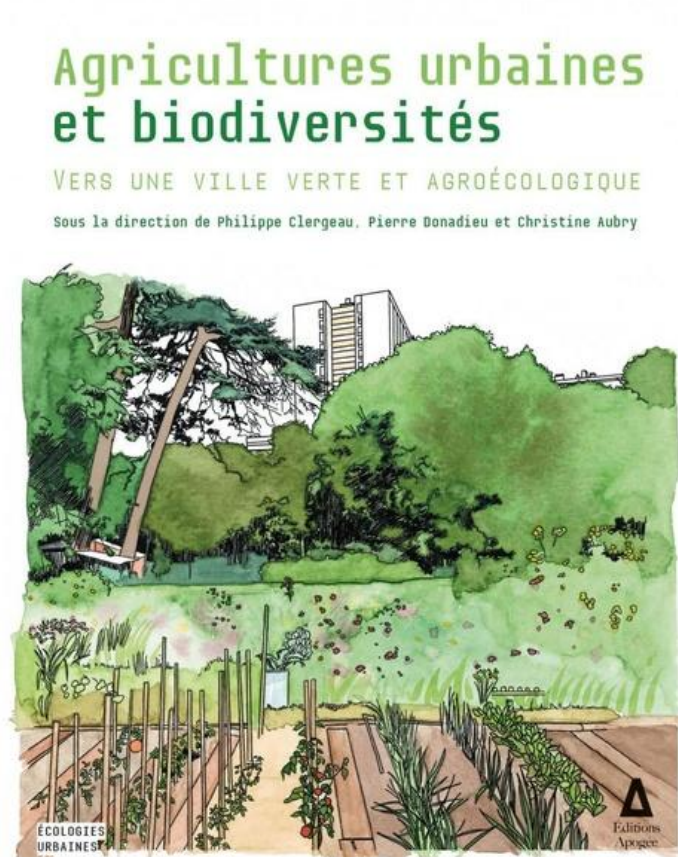


PRÉSENTATION D'OUVRAGE

**AGRICULTURES URBAINES ET BIODIVERSITÉS,
VERS UNE VILLE VERTE ET AGROÉCOLOGIQUE¹**

Sous la direction de **Philippe Clergeau, Pierre Donadieu et Christine Aubry²**

Présenté par Chantal Gascuel³

Cet ouvrage, bien écrit et illustré avec de très belles photos, donne de l'ambition aux espaces urbains et périurbains, comme espaces créateurs de ressources alimentaires, de valeurs, de dimensions écologiques, économiques et sociales, espaces de résistances aux multiples crises que nous connaissons, alimentaires, sanitaires, climatiques, sociales. Cet ouvrage est ancré sur le concret, attaché à faire avancer le domaine de l'agriculture urbaine et de la biodiversité en ville, en s'appuyant sur les connaissances scientifiques et l'expérience des acteurs du secteur. C'est un thème récent sur lesquelles les métropoles ont commencé à travailler depuis une petite dizaine d'année : beaucoup d'entre elles s'interrogent sur la manière de connaître, de gérer, d'améliorer la biodiversité en ville, à partir d'espaces cultivés,

¹ Éditions Apogée, 160pp, 2025.

² Membres de l'Académie d'agriculture de France (section Environnement et Territoires).

³ Secrétaire perpétuelle de l'Académie d'agriculture de France.

PRÉSENTATION D'OUVRAGE

aménagés dans la ville, au service du territoire urbain, de ses habitants, de leur environnement.

C'est un livre collectif, issu d'un groupe de travail de l'Académie d'agriculture de France, créé pour éclairer les relations entre l'évolution des différentes formes d'agriculture urbaine en France et en Europe, la dynamique de la biodiversité dans les régions urbaines, leurs relations actuelles et potentielles. Ce groupe, et donc l'ouvrage, a réuni des compétences larges, scientifiques et techniques, en géographie urbaine, en écologie, en sciences du sol, en agronomie, en urbanisme, en sciences humaines et sociales, en économie. Et le livre structure l'apport de ces différentes disciplines et des métiers qui y sont attachés. Il fournit des repères pour favoriser conjointement la production de biens agroalimentaires et de services écosystémiques dont la protection de la biodiversité mais aussi les liens sociétaux, l'éducation à la biodiversité... Il analyse les leviers et les freins au développement de l'agriculture urbaine, à sa pérennisation ; il identifie les acteurs concernés et les configurations jugées les plus efficaces par les parties prenantes des gouvernances territoriales.

Il est structuré en quatre grandes parties.

La première partie parle de la biodiversité en ville, elle explique quelle flore et quelle faune on y trouve, en surface, sur les toitures, dans la terre, donne des exemples d'espaces particulièrement riches de biodiversité, comme les potagers conduits en permaculture, quels rôles écologiques peuvent jouer les surfaces cultivées des zones urbaines. Elle fournit aussi les outils pour l'évaluer.

La seconde partie explique ce que sont les jardins familiaux et collectifs, leur histoire, l'histoire de leur création, de leur réglementation, un lexique utile est joint pour distinguer les différentes formes d'agriculture, entre fermes urbaines, jardins collectifs... Ce chapitre est agréablement ponctué d'interviews qui visent le partage d'expériences sur l'origine du projet, sa gestion, son lien à la biodiversité. Ces formes d'agriculture urbaine ont un rapport très différent à la biodiversité, à la population, aux réseaux d'acteurs qu'ils touchent.

La troisième partie aborde la dimension économique, analysant comment s'est construite, comment est fondée la viabilité de ces formes d'agriculture urbaine. Cette partie souligne la diversité mais aussi la fragilité des modèles économiques qui les soutiennent. Elle traite aussi de la manière de les pérenniser, de mieux rémunérer les services écosystémiques qu'elles rendent, insistant sur la dimension collective de l'agriculture urbaine.

La dernière partie traite des modes de gestion favorables à la biodiversité, avec des dimensions techniques comme la permaculture, avec des dimensions de gouvernance, comme la mobilisation collective, la sensibilisation, la prise en compte de questions juridiques. C'est donc un chapitre assez global sur la bonne gestion des espaces d'agriculture urbaine.

L'ouvrage conclut sur la ville « biodiversitaire » et « agroécologique », une ambition qui ne touche pas que les champs mais désormais les villes. Celles-ci doivent désormais, et certaines ont déjà pris cet enjeu à bras le corps, prendre en compte la nature en ville, pour le bien-être des habitants et leur cohabitation harmonieuse, pour fournir des ressources aux familles, mais aussi pour beaucoup d'enjeux environnementaux (sol, climat, biodiversité). Un ouvrage pour tous, élus, agents des collectivités, des associations, entreprises, public des espaces agricole en ville. La richesse de l'iconographie et des interviews, en font un bel ouvrage utile.