À découvrir!

12 repères clés pour (se) former à l'agriculture urbaine

À l'échelle de la planète, les nombreux projets d'agriculture (péri)urbaine illustrent une forte dynamique sociale, environnementale et économique, qui prend sa source dans les multiples services fournis par la nature en ville et une volonté croissante de l'espace public d'agir pour une alimentation plus durable et un environnement favorable à la santé humaine et

Sous réserve d'une conception scientifiquement pertinente, les projets d'agriculture urbaine peuvent en effet apporter des réponses concrètes aux défis des villes durables dans un contexte de densité humaine accrue, de pollutions fréquentes et de changements globaux.

L'intention pédagogique de cet ouvrage collectif est de former au thème complexe de l'agriculture urbaine qui soulève plusieurs controverses et favorise la réflexion inter/trans-disciplinaire multicritère. De nouvelles formes hybrides de sites d'agriculture urbaine multifonctions, très efficients, se développent et interrogent les référentiels et normes traditionnellement utilisés en agriculture. Or ces questionnements et transitions initiés ces dernières décennies par l'agriculture urbaine font désormais très largement écho aux liens santé-environnement ou à l'autonomie alimentaire, notamment avec la crise mondiale liée à la pandémie de Covid-19.

- Une première partie descriptive qui pose les bases théoriques de l'agriculture urbaine.
- Un panel de fiches pédagogiques illustrant la grande variété des projets d'agriculture urbaine, fondées sur des exemples et projets concernant à la fois le diagnostic de territoire, les productions animales et végétales, les paysages comestibles urbains, les dynamiques socio-agroenvironnementales induites par les jardins collectifs, la gestion des émissions de substances chimiques, les services écosystémiques rendus par les sols urbains ou encore les pratiques agroécologiques adaptées au milieu urbain.
- Un site compagnon proposant des compléments en ligne et les illustrations en téléchargement.

Public: Enseignants, formateurs, apprenants de niveau L1 ou plus Auteurs: Équipe pédagogique interdisciplinaire (agronomie, géographie, biogéochimie, sciences de l'éducation et sciences humaines et sociales) et multi-acteurs : enseignants-chercheurs, chercheurs, ingénieurs d'entreprises et bureaux d'études. **Coordinateurs: Camille DUMAT et Olivier BORIES**



Sommaire

Introduction

Partie 1 - L'agriculture urbaine : approches théoriques

- 1. Un phénomène en plein essor à l'échelle mondiale
- 2. Une réponse aux enjeux et défis globaux de l'écologisation des villes
- 3. Les caractéristiques des projets d'agriculture urbaine
- 4. Les services rendus aux écosystèmes urbains par l'agriculture urbaine
- 5. Les rôles des différentes formes d'agriculture urbaine dans les transitions écologiques
- 6. Conclusions et perspectives Présentation des fiches pédagogiques

Partie 2 - Les fiches pédagogiques

- I Diagnostic de territoire
- 1. Analyser l'historique d'un site
- 2. Utiliser la méthode d'Interprétation de l'état des milieux (IEM)
- II Productions animales
- 3. Évaluer la durabilité des poulaillers urbains
- 4. Mettre en œuvre des pratiques de pâturage urbain
- III Productions végétales en aquaponie
- 5. Aborder le concept d'économie circulaire
- 6. Produire en aquaponie urbaine
- 7. Communiquer sur l'aquaponie
- IV Paysages comestibles et aménagements urbains
- 8. Comprendre les enjeux des jardins et potagers urbains
- 9. Mettre en place un jardin partagé
- V Santé et environnement
- 10. Réduire les transferts de substances chimiques
- 11. Identifier les organismes vivants des sols
- 12. Connaitre le rôle des organismes vivants des sols

Glossaire

Références bibliographiques et sitographiques Documents complémentaires

20x26,5 cm • 138 pages • 2021 Collection > < Approches



DD1901 • 16 €



ersion numérique disponible en ligne sur editions.educagri.fr













Ces ressources peuvent aussi vous intéresser



Ça pousse sur du béton ? 5€ / 2016 / planche documentaire Réf AM1601



Jardins collectifs urbains 25 € / 2013 / 168 pages Réf AM1203



Villes jardinées et initiatives citoyennes 23 € / 2013 / DVD 26 min Réf EA1302

BON DE COMMANDE

Titre	Référence	Prix unitaire	Quantité	Prix total
12 repères clés pour (se) former à l'agriculture urbaine	DD1901	16 €		
Frais de port offerts si commande > à 100 € (Hors France métropolitaine, nous consulter)				+5€
TOTAL À PAYER				

MODE DE PAIEMENT

- **Pour un établissement d'enseignement :** nous faire parvenir un bon de commande signé et tamponné. Paiement à réception de facture.
- Pour une entreprise ou un particulier : nous faire parvenir ce bon de commande accompagné du réglement par chèque ou commander directement en ligne sur notre site internet.
- Pour un libraire: nous contacter afin d'obtenir un devis.

À retourner à :

Educagri éditions 26, Bd Docteur Petitjean BP 87999 – 21079 Dijon Cedex

Tél. 03 80 77 26 32 editions@educagri.fr

Commande et paiement en ligne sécurisé sur www.editions.educagri.fr

☐ Adresse personnelle ☐ Adresse professionnelle	
Nom et prénom :	
Organisme :	
Adresse :	
Code postal Ville :	
Pour le suivi de votre colis : Mobile	
Courriel	
☐ Je désire recevoir la lettre d'information d'Educagri éditions	
À, le//	oducagri
	EDITIONS