

## Agriculture urbaine, un sujet qui pousse vite !

### Un nouveau dossier thématique à retrouver sur Construction 21

**Agriculture urbaine, pierre angulaire de la ville durable ? Rodolphe Deborre, Directeur Développement Durable et Innovation chez Rabot Dutilleul, ingénieur agronome de formation, est le rédacteur en chef de ce premier dossier thématique 2019. A retrouver dans son intégralité sur Construction 21 !**

Dans ce dossier, les articles, tribunes et retours d'expériences de nombreux acteurs permettent d'appréhender au mieux les enjeux des potagers urbains dans la ville durable.

D'un [éclairage historique](#) à la question de la [multiplicité des usages](#), ce dossier dessine les contours d'une pratique encore mal comprise. L'agriculture urbaine interroge notre [modèle économique](#), [l'aménagement de nos villes](#), mais c'est aussi un « espace de dialogue », vecteur de [lien social](#), permettant la reconnexion du citoyen à la nature. Devant être pensée en [symbiose avec le bâtiment](#), elle se développe souvent sur les toits ou dans les sous-sols abandonnés.

Les limites et les risques de l'agriculture urbaine sont aussi en question. On y interroge la [capacité de l'agriculture urbaine à nourrir les citoyens](#), avant de soulever les [paradoxes et les conflits](#) face aux autres usages de la ville. Plusieurs retours d'expérience sont aussi présents : de [Roubaix à Cœur d'Essonne](#), en passant par les potagers connectés de [Farmbot France](#) et les serres horticoles sur les toits du [siège de la BNP](#). La recherche n'est pas en reste, avec les résultats du programme [TECHNAU](#), ou le programme [REFUGE](#).

Quelques articles publiés dans ce dossier :

- **Claire Dages, Saltus** > [De la permaculture intégrée dans un programme d'immobilier tertiaire](#)
- **Steven Becker, BIGH** > [Une ville protéinée !](#)
- **Anne-Laure Boursier, Neo-Eco** > [Agriculture urbaine et économie circulaire : Quand les moissons deviennent smart](#)
- **Sebastien Delpont, Greenflex** > [Le futur de notre agriculture sera plus sain et plus local, mais sera-t-il plus urbain ?](#)
- **Guillaume Morel-Chevillet, Astredhor** > [Les serres horticoles sur toitures, des outils de production adaptés aux villes durables ?](#)
- **Christine Aubry, Mélanie Collé, Yoann Durrieu, Giulia Giacchè, Véronique Saint-Ges, AgroParisTech** > [Agricultures urbaines de leur connaissance à leur mise en œuvre dans les territoires: une proposition méthodologique](#)
- **Nathalie Velly, INERIS** > [Les expositions et risques sanitaires pour les usagers des espaces urbains revégétalisés](#)

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le portail où vous pourrez découvrir [l'ensemble du dossier](#). Et si vous souhaitez interviewer l'un de ses contributeurs, contactez-nous pour une mise en relation : [construction21@construction21.fr](mailto:construction21@construction21.fr)

#### À propos de Construction21.org

Média social du secteur, [Construction21](#) diffuse gratuitement l'information et les bonnes pratiques du durable entre les acteurs des filières ville et bâtiment, notamment via ses trois bases de données de [bâtiments](#), [quartiers](#) et [infrastructures](#) exemplaires.

Chaque année, Construction21 organise les [Green Solutions Awards](#), concours international visant à faire connaître les bonnes pratiques des pionniers pour inspirer l'ensemble des professionnels du secteur.

Le réseau Construction21 compte 11 portails nationaux en Algérie, Allemagne, Belgique, Espagne, France, Italie, Lituanie, Luxembourg, Maroc, Roumanie et en Chine, ainsi qu'un 12<sup>e</sup> international en anglais. L'association Construction21 France, soutenue par l'ADEME et le Plan Bâtiment Durable, rassemble près d'une centaine d'organisations professionnelles et entreprises pionnières du secteur.

[www.construction21.fr](http://www.construction21.fr)