

Les agricultures urbaines

Une approche multifonctionnelle de l'agriculture

Aujourd'hui, le **renouvellement du modèle économique agricole et les changements** dans la chaîne de valeur rapprochent les producteurs des consommateurs, et notamment des urbains. Coté ville, le réchauffement climatique appelle à **une végétalisation plus importante des territoires urbanisés**. Pour une collectivité, un aménageur, un promoteur, un porteur de projet, les facteurs de ce rapprochement sont évidents. Qualité de l'air, qualité des produits, cohésion sociale, économie circulaire, les agricultures urbaines se situent au centre de ces enjeux. Il s'agit d'investir les espaces disponibles en ville, pour renforcer les productions alimentaires et non alimentaires, à travers différents modes de cultures.

L'objectif de SCE et ses Ateliers UP+ est d'orienter ses clients publics et privés (collectivités, promoteurs, maraîchers urbains, fermiers, etc.), vers des solutions adaptées à leur projet, de l'étude de faisabilité, jusqu'à la mise en œuvre.

La planification territoriale et système alimentaire

Pour répondre aux enjeux alimentaires et accompagner le développement de l'agriculture urbaine au sein d'un territoire, nous intervenons sur :

- > La préservation du foncier agricole périurbain
- > L'amélioration du cadre de vie
- > La valorisation des paysages agricoles périurbains et des circuits courts de produits locaux
- > La contribution à l'identité locale et à la cohésion sociale

Vous accompagner tout au long du projet

- > Etude d'opportunité et d'évaluation
- > Faisabilité et étude de filière
- > Approche technico-économique
- > Etude de durabilité des exploitations agricoles
- > Etude de stratégie territoriale
- > Jeux d'acteurs et co-construction
- > Assistance à maîtrise d'ouvrage
- > Programmation
- > Maîtrise d'oeuvre : conception et réalisation

L'agriculture dans les aménagements

Nous proposons des solutions innovantes pour **intégrer des espaces agricoles au sein des territoires urbanisés**. Pour nos clients aménageurs et collectivités porteuses d'un nouveau modèle urbain, il s'agit de mettre en place des lieux de production au coeur de la ville selon les besoins, en cohésion avec les aménagements en place, l'espace disponible (toit, jardins, sols, etc.) et les attentes des habitants :

- > Intensification et de la nature dans les villes et de son accessibilité
- > Optimisation et gestion des ressources nécessaires à la mise en place d'agriculture urbaine
- > Installation de fermes urbaines, toitures végétalisées, jardins ouvriers, etc.
- > Préfiguration d'usages et installations temporaires

Assembler les expertises

Nous constituons nos équipes projets sur mesure, en regroupant les expertises nécessaires à la réussite de vos projets :

- > AGRICULTURE, AGRONOMIE ET HORTICULTURE
- > INFRASTRUCTURES
- > PAYSAGE ET GESTIONS FORESTIÈRES
- > PLANIFICATION TERRITORIALE ET POLITIQUES PUBLIQUES
- > GESTION DE L'EAU
- > SITES ET SOLS POLLUÉS



sce

Aménagement
& environnement

L'offre de SCE et ses ateliers UP+ : une approche globale innovante et créative

L'innovation fait partie de notre ADN, elle a toujours été au cœur de notre développement. Notre volonté d'être précurseurs et de dépasser les pratiques habituelles stimulent notre créativité. Nos propositions sont empreintes de cet état d'esprit et permettent de révéler tout le potentiel de vos projets :

- > Compréhension du besoin
- > Connaissance du système d'acteur de la ville
- > Culture du travail transversal et pluridisciplinaire
- > Répertoire de ressources dans le monde de la recherche
- > Co-construction avec les acteurs (futurs exploitants, etc.)

Des équipes pluridisciplinaires

SCE met à votre disposition une équipe compétente et proche du terrain :

- > Ingénieurs agricoles, agronomes
- > Urbanistes diplômés en architecture
- > Paysagistes
- > Ecologues
- > Ingénieurs infrastructures

Quelques références...

Maîtrise d'oeuvre des fermes urbaines de
Doulon Gohards Nantes (44) (2018-2021)

Développement d'un outil de l'usage
des sols urbains DESTISOL
(2013-2017)



Analyse d'impact du trafic routiers
sur les jardins en ville
DREAL (44) (2018)

Aménagement des jardins
familiaux du Parc de la Capoulière
à St Jean-de-Védas (34) (2017)



Etude du potentiel de développement de
l'agriculture urbaine en Pays de Loire
ADEME (44) (2018-2019)

CONTACT : LAURENT LEGENDRE
Chef de projets

laurent.legendre@sce.fr
Tél. 02 51 17 29 29

www.sce.fr