

Les bienfaits de l'agriculture urbaine !

De tous les temps, les villes et l'agriculture ont entretenu des rapports très étroits. L'agriculture urbaine est la production d'aliments dans la ville. On identifie trois formes d'agriculture urbaine : la citoyenne, la communautaire et la commerciale.

L'agriculture urbaine citoyenne est celle exercée par le citoyen pour ses propres besoins. Ce type d'agriculture est en plein essor. Cette tendance est tout particulièrement prisée par les jeunes consommateurs.

L'agriculture urbaine communautaire est celle qui s'articule autour de projets d'économie sociale. Elle est souvent gérée par des groupes de citoyens ou des organismes ayant comme mission de contrer la pauvreté, d'assurer une sécurité alimentaire, de briser l'isolement social, d'éduquer (santé, environnement) et, selon le cas, de favoriser la réinsertion sociale. L'agriculture communautaire est également pratiquée par certaines institutions, pour des fins éducatives, de partages ou de recherches.



L'agriculture urbaine commerciale vise la production de produits agricoles (légumes, œufs, grillons, champignons, etc.) destinés à la vente. Elle est exercée par des entreprises agricoles situées en zones urbaines et périurbaines. Autant au Québec qu'ailleurs, cette forme d'agriculture est à l'aube d'un élan de croissance majeur, car les besoins de la population en produits agricoles (comestibles et autres) ne cessent d'augmenter, alors que les surfaces cultivables traditionnelles n'ont pas d'élasticité. De plus, ce type d'agriculture répond à des enjeux environnementaux et de sécurité alimentaire, de plus en plus préoccupants.



De nombreux bénéfices !

L'agriculture urbaine procure de nombreux bénéfices, tant économiques, environnementaux que sociaux. Elle :

Contribue à l'économie en stimulant le développement :

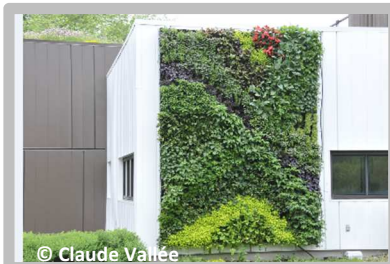
- Crée de la richesse et des emplois
- Exploite différents potentiels commerciaux et sociaux

Contribue à l'environnement :

- Participe au verdissement urbain
- Maintient et stimule la biodiversité urbaine
- Permet de contrer les îlots de chaleur urbains
- Contribue à gérer les eaux pluviales sur place
- Permet de revaloriser les déchets organiques
- Contribue à réduire les émissions de gaz à effets attribuables aux transports (changements climatiques)

L'agriculture périurbaine, c'est quoi au juste ?

On peut définir l'agriculture périurbaine comme étant « une activité agricole réalisée dans un espace intermédiaire entre la ville et la campagne, entretenant des liens commerciaux avec le milieu urbain, en plus d'être soumise aux effets de la proximité de celui-ci ». Cette zone subit souvent de fortes pressions dues à la spéculation foncière et immobilière.



Rend service à la communauté :

- Répond à des enjeux de sécurité alimentaire (production locale)
- Favorise la saine alimentation
- Rapproche l'agroalimentaire du consommateur
- Favorise l'éducation de la population
- Permet de créer un meilleur environnement de vie (santé et bien-être)
- Favorise de saines habitudes de vie telles que l'exercice et les sorties extérieures
- Favorise la socialisation, permet de briser l'isolement
- Améliore la qualité des paysages urbains (favorise le tourisme)

Pour sa part, l'agriculture périurbaine :

- Maintient et met en valeur des paysages en pourtour de la ville
- Valorise la biodiversité près des villes
- Permet de réduire les émissions de gaz à effets de serre et l'érosion des sols
- Assure un approvisionnement des villes en produits frais et locaux
- Permet de réduire les coûts et le temps de transport des produits agricoles

L'agriculture urbaine peut se pratiquer partout !

Quelques exemples :

- Sur les toits
- Sur les murs
- Sur les balcons, terrasses, stationnements, etc.
- En serres
- En entrepôt
- Dans les bâtiments, des conteneurs
- Dans les stationnements souterrains

3 ZONES
d'agriculture
urbaine seront
réalisées à
l'Expo par l'ITA.



© La Ligne Verte



© Dominique Lynch-Gauthier

L'agriculture urbaine s'exprime sous différentes formes, car elle doit s'adapter au lieu. On y retrouve plusieurs techniques :

- En plein sol
- Hors sol (pots, tables potagères, serres, etc.)
- Sans sol ou substrat :
 - Hydroponie
 - Aquaponie
 - Aéroponie
- À l'intérieur et à l'extérieur du bâtiment
- Avec ou sans éclairage artificiel
- Et +++



© Claude Vallée

L'agriculture urbaine est un véritable moteur de développement économique. Le 21^e siècle sera celui du retour de l'agriculture en ville, et ce, pour y rester.

L'agriculture urbaine est enseignée au campus Saint-Hyacinthe de l'ITA dans deux programmes d'études en horticulture.

Claude Vallée, agr. M. Sc. Professeur en horticulture



© Claude Vallée