

Pour une consultation publique en agriculture urbaine à Montréal

La Ville de Montréal regroupe 19 arrondissements et compte actuellement:

- 75 jardins collectifs et 98 jardins communautaires qui rejoignent près de 17 000 jardiniers.
- Près d'une centaine de jardins sur les toits et des dizaines de milliers de citoyens qui jardinent sur leur balcon et leur terrain.

L'agriculture urbaine occupe une place croissante dans la conscience collective montréalaise alors même que la Ville dispose d'un potentiel agricole important. Des projets diversifiés voient le jour et de plus en plus de citoyens s'intéressent aux bienfaits d'une alimentation locale, saine et diversifiée. C'est dans ce contexte que la Ville de Montréal vient de signer une entente sur la biodiversité (LAB) et déposera un nouveau plan d'urbanisme au cours de l'année 2011. Toutefois, dans le dernier plan de développement durable de Montréal l'agriculture urbaine est peu mentionnée.

Pour que le développement de l'agriculture urbaine à Montréal se fasse dans le respect des citoyens et de l'environnement, le Groupe de travail sur l'agriculture urbaine à Montréal demande la tenue d'une consultation publique, menée par l'Office de consultation publique de Montréal, portant sur les principes et orientations en agriculture urbaine à Montréal. Nous souhaitons que cette consultation permette de mobiliser les acteurs autour d'une vision d'agriculture urbaine qui saura:

Maintenir et augmenter les espaces propices à l'agriculture urbaine

Ex.:

Protéger et dynamiser l'ensemble des espaces dédiés à l'agriculture, tel que les terres agricoles, les jardins, les potagers, les friches.

Abolir les obstacles freinant le déploiement de projets d'agriculture urbaine (zonage, réglementations, etc.).

Faciliter l'accès aux friches urbaines, terrains inoccupés ou désaffectés, sur le territoire montréalais pour des activités d'agriculture urbaine.

Développer l'accès et la diffusion de l'information

Ex.:

Cartographier les espaces publics et collectifs utilisés en agriculture urbaine et recenser les propriétés publiques disponibles pour jardiner.

Créer une démarche simplifiée pour soutenir le développement de projets d'agriculture urbaine.

Mise en place d'un service conseil dédié à l'agriculture urbaine.

Promouvoir la place de l'agriculture dans un développement urbain intégré

Ex.:

Mettre en place des réglementations, législations et incitatifs économiques favorisant la création et l'entretien d'espaces dédiés à l'agriculture urbaine lors du développement de tous les nouveaux projets résidentiel, commercial et/ou industriel. Reconnaître la valeur environnementale, sociale, culturelle, artistique et économique des projets d'agriculture urbaine sur l'île de Montréal.

Reconnaître la pertinence de l'agriculture urbaine dans le système alimentaire.

Systématiser les partenariats

Ex.:

Soutenir politiquement et financièrement les occasions de réseautage entre les initiatives en agriculture urbaine.

Appuyer financièrement et politiquement les partenariats visant le développement de projets d'agriculture urbaine dans les cours d'école, les centres de la petite enfance, les parcs, les centres communautaires et les établissements publics du réseau de la santé et des services sociaux, etc.

Systématiser les dons de matériels fournis par la Ville ou ses contractuels (compost, terre, paillis, etc.).

Soutenir les projets innovateurs

Ex.:

Appuyer politiquement et financièrement la diversité et la multiplicité des projets d'agriculture urbaine (comme l'apiculture en hauteur, les serres communautaires, la production de compost à grande échelle, etc.).

Soutenir des projets d'agriculture urbaine à haut rendement, destinés au marché local, y compris des projets d'insertion sociale et d'économie sociale.

Public Consultation on Urban Agriculture in Montreal

The City of Montreal has 19 districts that encompass:

- 75 community gardens and 98 community gardens that includes nearly 17 000 gardeners.
- Nearly a hundred gardens on rooftops and tens of thousands of citizens who garden on their balconies and in their backyards.

Urban agriculture occupies and increasing presence within Montreal's collective consciousness and yet the city itself boasts incredible agricultural potential. Diversified projects are emerging and more and more people are interested in the benefits of eating local, healthy and diversified. It is within this context that the City of Montreal has signed an agreement on Biodiversity (LAB) and launched a new Master Plan in 2011. However, in the latest plan for sustainable development of Montreal, urban agriculture is barely mentioned.

In order to ensure that urban agriculture in Montreal devops in the interest of citizens and the environment, the Working Group on Urban Agriculture in Montreal is calling for a public consultation conducted by Montreal's office of public consultation on the Principles and Guidelines for Urban Agriculture in Montreal. We hope that this consultation will mobilize stakeholders around a vision of urban agriculture which will:

Maintain and increase spaces for urban agriculture

Eg:

Protect and revitalize all areas dedicated to agriculture, such as farmland, gardens, and fallow land.

Abolish barriers hindering the deployment of urban agriculture projects (zoning, regulations, etc.)..

To facilitate access to urban wastelands, derelict or vacant land, located in the city for urban agriculture activities.

Developing access and dissemination of information

Eg:

Map the collective and public spaces used for urban agriculture and identify public property available for gardening.

Create a simplified framework to support the development of urban agriculture projects.

Create council dedicated to urban agriculture.

Promote the role of agriculture in an integrated urban development

Eg:

Establish regulations, legislation and economic incentives to integrate the creation and maintenance of urban agricultural spaces into the planning and construction of all new residential, commercial and industrial buildings.

Recognize the environmental, social, cultural, artistic and economic value of urban agriculture on the island of Montreal.

Recognise the relevance of urban agriculture within the food system.

Institutionalize partnerships

Eg :

Offer political and financial support for networking opportunities among urban agriculture initiatives.

Offer political and financial support for partnerships that aim to develop urban agriculture projects in schoolyards, the early childhood centers, parks, community centers and the public health and social services, etc..

Institutionalize the donation of reclaimed materials from the City or its contractors (compost, soil, mulch, etc.)..

Support innovative projects

Eg :

Promote politically and financially the diversity and multiplicity of urban agriculture projects (such as high-rise beekeeping, community greenhouses, large scale compost production, etc.)..

Support urban agriculture projects that produce high yields destined for local markets as well as projects aimed at social integration, social reinsertion and social economy.