

A photograph of a yellow wooden barn with a gabled roof, partially covered in snow. The barn is set in a winter landscape with snow on the ground and bare trees. In the foreground, there are several dark, vertical wooden posts, possibly part of a fence or support structure. The sky is a clear, pale blue.

Mini conférence sur l'agriculture en milieu urbain

Consultation publique sur l'Agriculture urbaine
Exposition sous le chapiteau de l'agriculture Urbaine
Samedi 12 mai 2012

CCSE Maisonneuve, 4375 rue Ontario Est, Montréal
Conférencier : Serge Charron, agronome
Centre d'information en Environnement de Longueuil
(CIEL)

Barraute, Abitibi, Nouvelles Gales du Sud, Australie, Togo Afrique de l'ouest



Tanzanie, Afrique de l'est et Vietnam





Agriculture Urbaine
Vieux Longueuil
2001-2012

Plan la présentation

- Pourquoi l'agriculture en milieu urbain ?
 - Bref historique
 - Avantages
 - Impacts sur l'environnement
- Les ressources:
 - L'eau
 - L'air
 - Le sol
 - La lumière





Les grands principes de l'agriculture:

- Drainage /irrigation
- Chaulage (correction du pH)
- Fertilisation

Drainage /irrigation



Drainage /irrigation



Chaulage



Fertilisation



Fertilisation



La lumière



Systeme de production



- Horticulture maraîchère
- Horticulture fruitière
- Arboriculture fruitière
- Horticulture ornementale
- Autres projets

Horticulture maraîchère



Horticulture Maraîchère

Concombres, courgettes, aubergines, fèves, soja, tomates, fins herbes...



Horticulture Maraîchère: Aménagements floraux comestibles, ex: artichaut et ocra



Horticulture fruitière:

Mûres, framboises, cerises de terre et groseilles



Arboriculture fruitière

Viticulture urbaine

Plantation 2001

Première récolte 2005



Arboriculture fruitière

Viticulture urbaine



Arboriculture fruitière

Raisins de table



Abricot de Manchourie et noisetiers



Protection des végétaux: Maladies, insectes et autres:



Récolte et transformation des aliments



Récolte et transformation des aliments

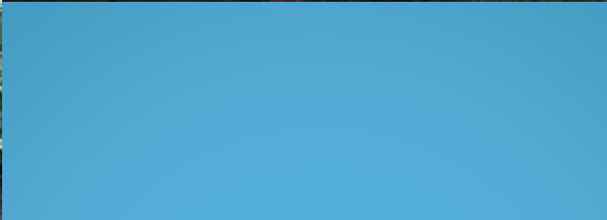


Récolte et transformation des aliments



La pollinisation





Visites et partage des connaissances



MERCI



urbaculteur.com