

Agriculture urbaine et économie circulaire

6 octobre 2016

« L'agriculture colonise progressivement les villes. Pour le moment, les projets fonctionnent en relative autonomie les uns par rapport aux autres. (...) Et si l'avenir était la mise en réseau de ces projets d'agriculture urbaine pour s'inscrire pleinement dans l'économie circulaire ? ». Publiée en septembre, une note écrite par Guillaume Morel-Chevillet pour Astredhor, l'institut technique de l'horticulture, analyse (à partir d'exemples européens et nord-américains) quatre dimensions importantes pour l'intégration de ces deux problématiques :

- la proximité producteur-consommateur et la sensibilisation à la consommation locale ;
- le recyclage des déchets organiques ;
- le recyclage de l'eau ;
- l'optimisation de l'espace urbain avec un meilleur usage du foncier et du bâti existant pour produire, que ce soit *indoor*, sur les toits ou au sol.

Source : [Astredhor](#)