

Ces potagers envahissent les toits de Paris et c'est positif !

Des aliments produits localement au-dessus de votre tête en plein Paris ? Des aliments de qualité, - 0 - ? Non, on ne vous raconte pas de salades ! Enquête sur les toits potagers de la ville de Paris.

L'agriculture urbaine est en plein essor et ce partout dans le monde. La ville de Paris, bien qu'en retard sur les autres capitales, -1- . Elle veut être pionnière dans ce domaine en France. Voici les avantages de cette agriculture d'un genre nouveau, ainsi que les projets qui se mettent en place dans la capitale française.

Les toits, espaces à conquérir

Les grandes villes sont de plus en plus surchargées. Elles manquent d'espace alors que, -2-, il est de plus en plus question de consommer local. Paris n'échappe pas à la règle étant l'une des villes les plus denses d'Europe et du Monde. De plus, ses sols urbains sont pollués et ne peuvent être réutilisables en culture. Dès lors, l'agriculture sur les toits se présente comme une drôle de solution face à ces problèmes -3-, tout en s'abstrayant de cette pollution des sols. En effet, les expérimentations montrent qu'une grande partie de la pollution urbaine n'atteint pas les toits, la qualité des aliments est donc peu ou pas affectée.

Un circuit court valorisé

Le grand intérêt et objectif des potagers urbains est de fournir de la nourriture localement. En produisant à même la ville, -4-, ce qui a une incidence directe pour la pollution émise. Conséquence : les fruits et légumes sont frais et vendus sans intermédiaires. Par ailleurs, il est possible de revaloriser des variétés anciennes (tomates, salades, pommes,...), - 5 - au profit de variétés qui résistent aux longs transports. Recherchées par les restaurateurs, ces variétés anciennes sont connues pour avoir un goût meilleur et sont parfois plus riches en nutriments.

Des bénéfices sociaux inattendus

L'agriculture urbaine peut créer des emplois, -6-. Mais au-delà de l'obsession pour l'emploi, ces jardins sont également des lieux de partage, d'échange, de convivialité. De manière générale, les citoyens, -7-, n'ont que peu de liens avec la nature. L'agriculture urbaine, -8-, peut leur permettre de se reconnecter à la nature. A cet effet, un jardin associatif est venu s'installer en 2009 sur le gymnase des Vignoles, dans le 20e arrondissement. Ce lieu accueille des étudiants et des personnes en situation d'isolement ou de détresse dans le cadre d'un programme d'insertion.

Et l'écologie dans tout ça ?

Ce type de jardin ne permet pas à l'eau de pénétrer dans le béton, évidemment, comme elle pourrait se perdre dans les sols. Elle reste donc dans la terre et est disponible plus longtemps pour les plantes. Elle peut également subir un léger traitement et être réutilisée dans certains cas. Pour le bien-être des plantes, -9- à ce que les sols ne soient pas engorgés. Un second avantage est le recyclage des déchets organiques. En effet, le compost de détritiques urbains -10- et est souvent synonyme de meilleur rendement. Ce compost urbain permettrait donc de valoriser les déchets organiques des citoyens, produisant en échange légumes et fruits, eux-mêmes à l'origine de futurs déchets organiques compostables. Le cercle vertueux du recyclage est bouclé !

mrmondialisation.org

Lisez le texte et remplacez les énoncés au bon endroit comme dans l'**exemple (0)** qui se trouve dans la grille de réponses :

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> à condition que les projets soient viables | <input type="checkbox"/> n'en est pas en reste |
| <input checked="" type="checkbox"/> Exemple: à un coût abordable | <input type="checkbox"/> par l'éducation qu'elle procure |
| <input type="checkbox"/> en n'occupant aucun espace « horizontal » | <input type="checkbox"/> petits ou grands |
| <input type="checkbox"/> est bénéfique pour les plantes | <input type="checkbox"/> pour des raisons écologiques |
| <input type="checkbox"/> il faut cependant veiller | <input type="checkbox"/> qui furent progressivement supprimées |
| <input type="checkbox"/> les transports sont très limités | |