

Et si demain, la verdure envahissait la ville ?

Faire des balades vertes, jardiner, pique-niquer dans l'herbe : l'envie de nature est présente chez une majorité de citadins. Mais polluer avec sa voiture pour sortir s'aérer n'est pas réjouissant. Et si la campagne venait à nous...

Le verdissement de la ville, ça ressemble à quoi ?



À l'île de Nantes

Berges, squares, jardins, circuits verts, toitures végétalisées... Plus qu'une succession de jardins bien léchés, le projet place la nature au cœur de la ville. L'opportunité pour les habitants de la contempler, sentir les parfums, suivre le rythme des saisons, etc.



Centre-ville de Hong Kong

Une promenade verte surélevée serpente entre les immeubles. Un moyen original et innovant de répondre au besoin de nature des citadins.

Le chiffre clé **60%**

Presque 60 % des Français vivent en ville, mais ils sont 65 % à rêver de campagne (sondage BVA pour 20minutes.fr).

Clermont-Ferrand, maintenant

- La population se plaint du manque d'espaces verts de proximité dans la ville, c'est-à-dire de lieux accessibles et confortables, à quelques minutes de chez soi...
- La ville dispose pourtant de ressources naturelles abondantes et d'un paysage exceptionnel.



Clermont-Ferrand, bientôt

- Dans « *Clermont-Ferrand, ville paradoxale* » (Ceramac, 2009), Franck Chignier-Riboulon remarque que « Clermont abrite de véritables espaces voués à l'agriculture intra-urbaine [...] ». Il rappelle aussi la présence de « jardins ouvriers (ceux des cités Michelin ou "municipaux" le long des voies ferrées) et de jardins de ville [...] ». Au total, on pourrait réaliser, comme dans les villes allemandes, un superbe système d'intégration de la campagne dans la ville, à l'échelle de l'agglomération tout entière », dit-il.

Les réponses de Champratel

Les jardins sont composés de végétaux qui, comme des pixels de couleurs, varient tout au long de l'année. Arbres indigènes, arbustes persistants... La biodiversité est favorisée par un choix diversifié.

L'éclairage baisse la nuit, par souci d'économiser l'énergie.

Les jeux sont en matériaux naturels, respectueux de l'environnement. Ils sont complétés par des éléments paysagers comme les buttes, des pas japonais, des plateformes, des souches d'arbres.



La grande prairie

Dans la grande prairie, les herbes poussent librement, les eaux de pluie sont recueillies dans des fossés et des bassins. Les plateformes permettent de faire du roller ou de jouer au ballon.

La réduction des coûts et de l'impact environnemental est un objectif prioritaire en matière de construction. Les matériaux naturels et recyclables seront favorisés. Une collaboration est envisagée avec les acteurs de la filière bois pour permettre son développement.

Les toitures des garages et des terrasses non accessibles des bâtiments seront préférentiellement végétalisées.

L'eau de pluie (*a minima*) sera récupérée pour assurer l'arrosage des jardins. L'arrosage automatique est proscrit.



L'eau de pluie

Elle est récupérée dans des fossés et des bassins constitués de plantes basses, herbacées, résistantes à la fois à la sécheresse et à l'humidité.

Les cheminements

Ils sont accompagnés par des bandes plantées qui forment des pixels de couleurs et d'odeurs variant au fil des saisons.



Le parc de Montjuzet

Promenade, jeux d'enfants, détente et footing... Ses 26 hectares qui surplombent la ville sont plébiscités par les Clermontois.

