

L'agriculture urbaine

A l'aube de 2050 et de sa pression démographique , la souveraineté des territoires sera un défi majeur à relever. Et si la ville ouvrait un champ des possibles ?

Un constat : la disparition des terres agricoles

En février 2022 un rapport de l'association Terre de liens fait état du déclin des surfaces agricoles utiles en France entre 1950 et 2022 . L'équivalent de la Région PACA aurait disparu ! Pour causes , l'artificialisation et la bétonisation des sols . Les raisons ? Le phénomène de périurbanisation , les projets immobiliers , la spéculation financière sur le foncier ou encore le développement des infrastructures commerciales ou touristiques . Bilan ? 496 000 exploitants agricoles en 2020 contre 2,5 millions en 1955 !

Redonner du sens à l'alimentation :

L'agriculture urbaine s'impose comme une composante face aux défis de l'alimentation responsable. Elle va reconnecter la ville à la terre , elle offrira du lien social de proximité entre ses habitants et des producteurs locaux . Encourageant les circuits courts ,elle protégera l'environnement en diminuant l'empreinte carbone liés aux transports , aux stockages ainsi que la dépendance d'une population aux importations agricoles. Ce modèle locavore peut générer des emplois mais surtout le citadin se réapproprie l'acte d'achat de façon engagée dans son alimentation et devient un « consommateur ».

Les solutions de l'agriculture urbaine :

Cette forme d'agriculture inclut diverses pratiques de petits élevages ou de techniques de production agricoles en intérieur , dans des bacs , en hydroponie ou en aquaponie. Les jardins solidaires se multiplient. Ils sont l'occasion de copartager un espace vert en cultivant ses fruits ou légumes entre voisins , en tissant des liens et en partageant des apprentissages autour de la terre. Les franciliens en sont de plus en plus friands . . Autre forme, la valorisation

des ressources locales comme les déchets organiques utilisés pour de l'engrais ou les eaux pluviales comme support de l'irrigation. L'espace doit être maximisé et dans plusieurs villes apparaissent des jardins verticaux ou des toitures végétalisées. Tous ces îlots de fraîcheur contribuent à la régulation des températures et à la biodiversité .

« Toitures du futur ? »



<https://www.lejsd.com/wp-content/uploads/2023/10/toiture-vegetalisee-une-solution-ecologique-et-performante-pour-lisolation-thermique-de-votre-habitation-scaled.jpg>

Vers une autosuffisance des villes ?

Sous l'effet de la poussée démographique ,les grandes agglomérations ne pourront pas nourrir entièrement leurs habitants . L'idée de la ville nourricière ne pourra se substituer à la fonction productive de l 'agriculture rurale .

Mais repenser nos villes dans un système d'alimentation durable c'est écrire une page de l'agriculture de demain!

Jean Baldy

Nom et adresse de ton établissement : Lycée agricole Bonne Terre route de Béziers, 34120 Pézenas
Région : Occitanie
Nom : BALDY
Prénom : Jean
Classe : 1^{ère} STAV