



LA SEYNE SUR MER

MODULE A – Découverte et sensibilisation aux enjeux de nature en ville et changement climatique : état des lieux, solutions possibles

La formation s'est déroulée le 29 octobre 2021 à 9h00 en salle du conseil municipal de la ville de la Seyne-sur-Mer

Durée : 1h30

Déroulé de la formation :

I. Présentation 40' : La nature et l'eau, des solutions face au changement climatique dans les territoires urbains

Introduction : les effets du réchauffement climatique ont un impact plus important sur les milieux urbains, qui plus est en région méditerranéenne, considérée comme un hot-spot du réchauffement climatique par le GIEC. Comment la nature peut-elle contribuer à la résilience et à l'adaptation de nos villes ? Quelles solutions adopter dans l'aménagement des territoires ?

Vidéo (3') : et si l'on pensait les villes et les bâtiments comme des écosystèmes ?

<https://www.youtube.com/watch?v=vgyloxFkUs>

1. La nature en ville : de multiples bienfaits

- prévention des risques naturels (par infiltration et captation de l'eau de pluie par les végétaux)
- création d'îlots de fraîcheur, diminution de la température de l'air ambiant et des surfaces
- captation du CO2, moindre contribution au réchauffement climatique
- santé des populations
- économies de fonctionnement, économies sur le long terme
- cadre de vie, ambiances urbaines, paysage
- multifonctionnalité des espaces de nature : liaisons douces, espaces de jeux, de sensibilisation...
- attractivité économique, touristique et résidentielle, plus-value immobilière

2. Trame verte, trame bleue, trame brune, trame noire : objectif recréer des espaces à caractère naturel au cœur de nos villes

- la TVB, une obligation réglementaire (exemples de prise en compte dans les SCoT et PLUi)
- végétaliser : où et comment ?
- la place de l'eau en ville : du risque au bien-être
- trame brune et trame noire : quels bénéfices, quelles approches ?



3. De nouvelles approches pour des aménagements qui améliorent le cadre de vie et le bien-être

- une nécessaire approche d'ensemble de l'aménagement urbain
- contre-exemples et exemples d'aménagements classiques vs aménagements avec la nature
 - parkings en enrobé / parkings végétalisés avec gestion alternative du pluvial
 - écoquartier de Volonne
 - Boulevard Aubanel
 - ZAC de camps de Sarlier en zéro tuyau
- La participation citoyenne, un levier à actionner : le Visa vert à Marseille, le cimetière-jardin à Villes-sur-Auzon

II. Echanges, questions 20'

La présentation a été l'occasion d'ouvrir les échanges sur les difficultés que la commune peut rencontrer, ses retours d'expériences (végétalisation participative qui ne fonctionne pas bien dans le temps...). Madame Sinquin a été très intéressée par l'idée de disposer d'un outil de cartographie sur la nature en ville, qui leur permettrait de localiser l'existant (éléments à maintenir) et de spatialiser les objectifs de restauration ou création de nature en ville. Nous leur avons donc fait passer l'exemple de l'OAP Nature en ville de La Garde, qui est certes une pièce de PLU mais avant tout un plan d'actions sur la nature en ville pour la commune de La Garde et ses services.

De plus, la ville a déposé un dossier afin de répondre à l'appel à projets « Rebond Eau Biodiversité Climat 2020-2021 » de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse, avec un projet de désimperméabilisation de cours d'école. La Seyne sur Mer serait intéressée pour approfondir ce sujet dans le cadre du *module D – Atelier d'approfondissement « solutions fondées sur la nature »*.

La ville est également intéressée pour participer au *module B – visites de terrain à la découverte de réalisations concrètes autour de la nature en ville* sur Avignon.

III. Conclusion et présentation des autres modules et du MOOC Nature For City Life

élus NFCL et Biodiv'Tour