

1ère rencontre technique départementale des éco-aménagements en faveur de la Transition énergétique et la Mobilité.



Toulon, le 20 juin 2019

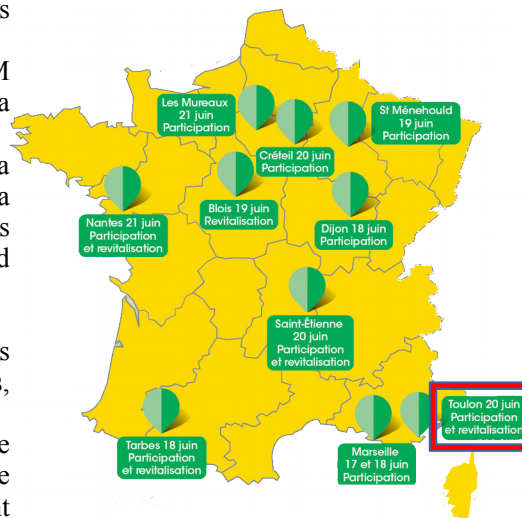
La journée du 20 juin à TOULON marque la semaine anniversaire des écoquartiers organisée au niveau national.

Cet événement a été organisé par la DDTM du Var et la DREAL PACA et financé par la DGALN.

Avec 10 événements organisés dans toute la France, la rencontre technique du 20 juin a promu un modèle d'avenir en termes d'aménagements durables, dont le standard devrait se généraliser pour tous les projets à l'horizon 2030.

Cette journée a réuni plus de 60 invités représentant plus de 40 structures différentes, aussi bien publiques que privées.

L'enjeu majeur de cette journée était de favoriser des échanges transversaux entre acteurs techniques de l'aménagement durable, de la transition énergétique et de la mobilité, ainsi que de constituer le socle du réseau technique départemental.



Après l'introduction et l'ouverture de cette première rencontre technique départementale par le directeur de la DDTM du Var, le programme débute avec une matinée de speed-meeting: des tables rondes abordant des thématiques d'éco-durabilité.

Après une courte présentation de chaque intervenant, les speed meeting d'une dizaine de participants ont permis des questions/réponses. Cela a enrichi les connaissances mais aussi nourri des échanges d'idées ou de nouveaux contacts professionnelles.

Chaque participant a pu suivre 3 speed-meeting différents au cours de la matinée parmi les 6 proposés (cf ci-après).

Après la photo de groupe ci-contre et un buffet préparé par un CAT toulonnais, place aux ateliers axés sur la transition énergétique dans l'aménagement, employant quelques outils de « design thinking » (prototypage pour la production commune du groupe).



Product box

Eviter un discours frontal descendant, penser en mode participatif, développer de nouveaux contacts, nourrir un réseau d'acteurs techniques, amenés à devenir des partenaires au fil des projets du territoire : telle fut l'ambition du programme.

Rapprocher le monde de l'aménagement et de la transition énergétique constitue une stratégie partenariale gagnante, au profit du territoire.



Répartis en petits groupes (5 à 8 personnes), les participants doivent réfléchir à définir un projet durable sur l'un des thèmes proposés (cf ci-après).

Pour orienter/catalyser chaque atelier, un scénario imaginé pose une problématique, à laquelle les participants devaient répondre.

Le fil-rouge étant imposé : « faire avec peu mais faire ensemble », les invités disposaient de 2 heures pour imaginer un projet/aménagement durable à l'aide d'outils de prototypage (feuille blanche, paper-board, post-it, feuilles d'icônes, product box...).

En parallèle, un urbaniste et animateur du jeu de plateau « URBAX » présentait une version-démo pour une approche ludo-pédagogique de l'aménagement.



A l'issue du temps imparti (2H) et répartition du travail collectif, chaque atelier présente son projet avec des rendus multiples tels que l'affiche, le croquis, ou encore la product-box (cube à 6 faces au format A4) résumant les avantages du projet collectif.



1ère rencontre technique départementale des éco-aménagements en faveur de la Transition énergétique et la Mobilité.

Matin

Discours d'ouverture du directeur de la DDTM Var (D. Barjon)



Après-midi

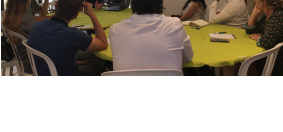
Ateliers de coworking

- 1 : Mobilité 3.0
(Scenario / Production commune)
- 2 : URBAX
(version jeu de plateau en 2h ; Nicolas PERSYN)
- 3 : Modes de vies à réinventer, moins énergivore et plus optimal
(Scenario / Production commune)
- 4bis : Énergie renouvelable et autoconstruction, quel potentiel à petite échelle ?
(Scenario / Production commune)
- 4-5 : Vers des zones d'activités multifonctionnelles avec rénovation énergétique et éco-matériaux (deux équipes : A et B)
(Scenario / Production commune)
- 6 : L'économie sociale et solidaire au bénéfice de tous
(Scenario / Production commune)



Speed-meetings

- 1 : Cadres de la transition énergétique
(Y. Pamelle / O. Blancheton)
- 2 : La démarche écoquartier
(P. Prigent / F. Corset)
- 2bis : Retours d'expérience sur les écoquartiers
(V. Taglioli / V.Havet / A. Bouhours)
- 3 : Autoconstruction
(E. Gaignebet)
- 4 : Rénovation énergétique
(J. Demeulemeester / C. Bernardi / M. Geiger)
- 5 : Écoparticipation
(V. Baggioni)



Vifs remerciements :

-au soutien financier : DGALN / DHUP / AD4 (présence de Paul Puy)
-aux intervenants du matin et de l'après-midi. (cf liste ci-avant)
-à la mission Transition énergétique et Mobilité (DDTM83/SAD)
-à **Bancel Valérie, Brunerie Gaele, Gaignebet Kinga (stagiaire), Gruffaz Yannick, Mourand Jean-Marc, Soriano Sabine, Ruda Francisco** de la DDTM83, et **Prigent Perrine** de la DREAL PACA

Retrouvez les travaux de cette journée sur : <http://www.var.gouv.fr/transition-energetique-r2216.html>