

N°2 : La consommation des espaces dans un P.L.U.i. :
enjeux, expériences et outils.

Le 21 novembre 2017 à Mont de Marsan

9h00 – 9h30. Accueil café.

9h30 – 9h50. Introduction de la journée par le Président de la communauté d'agglomération du Marsan Agglomération et par la Préfecture des Landes

9h50 – 10h10. Les enjeux liés à la consommation des espaces, M. François Leviste, responsable du Service Aménagement et Risques de la Direction Départementale des Territoires et de la Mer des Landes (D.D.T.M. 40)

Temps d'échange avec la salle

10h10 – 12h10. Retours d'expériences et regards d'élus sur la question de la consommation des espaces

Table ronde : animée par **M. Thierry Vigneron**, directeur de la D.D.T.M. 40.

Participation des Communautés de Communes (C.C.) et Communautés d'Agglomérations (C.A.) :

- la C.C. du Haut Béarn – **Pyrénées Atlantiques**,
- la C.C. de Haut Val de Sèvre – **Deux Sèvres**,
- la C.A. Du Bergeracois – **Dordogne**,
- la C.A. du Marsan – **Landes**.

Temps d'échange avec la salle

-----**12h15 – 13h30** : Poursuite des échanges **autour d'un buffet** -----

13h30 – 15h15. Présentation d'observatoires de suivi de la consommation des espaces

Table ronde : animée par **Mme Juliette Lépine**, service urbanisme à la communauté de communes du Pays Tarusate.

Interventions :

- **A l'échelle régionale** : Groupement d'Intérêt Public Aménagement du Territoire et Gestion des Risques (GIP ATEGERI) : présentation de l'observatoire des espaces Naturels Agricoles Forestiers et Urbains (N.A.F.U.),
- **A l'échelle départementale** :
 - D.D.T.M. 40 : présentation de l'observatoire des Parcelles A Valoriser et présentation des fichiers fonciers
 - l'Agence d'Aide aux Collectivités Locales (A.D.A.C.L.) : présentation d'un observatoire économie,

- **A l'échelle intercommunale** : la communauté d'agglomération du Grand Dax : présentation d'un observatoire d'une collectivité de suivi de la consommation des espaces.

Temps d'échange avec la salle

15h15 – 15h30. Synthèse et conclusion de la journée