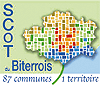


**SOLIDARITES TERRITORIALES ET STRATEGIES POUR LA RESILIENCE DU LITTORAL A LA SUBMERSION MARINE**

**  **

Le projet SOLTER (cf. plaquette de présentation ci jointe) vise à explorer les modalités de mise en œuvre de politiques sans regret permettant d’anticiper le recul stratégique en tenant compte des solidarités territoriales et des perceptions des populations de façon à renforcer l’acceptabilité de ces mesures. Il s’agit d’une recherche financée par le programme Liteau du Ministère en Charge du Développement Durable (www1.liteau.net/) et le Contrat de Projet Etat Région, qui est menée en partenariat avec la DREAL Languedoc Roussillon (directions risque et aménagement du territoire), le Département de l’Héraut et le SCOT du Biterrois. A l’issue de la première année de fonctionnement, une restitution du volet acquisition de connaissance à partir des résultats obtenus sur le site pilote du Scot du Biterrois est organisée de façon à partager ces résultats et à discuter des pistes de travail à l’échelle régionale. Nous vous invitons donc à participer au séminaire qui se tiendra le

**Jeudi 13 mars - Faculté d’Economie de Montpellier[[1]](#footnote-1) (9 h-13h)**

**Programme provisoire**

**8 h 45 Accueil Café**

9 h Présentation de la problématique du projet SOLTER

9 h 30 La fréquentation des plages à partir du suivi réalisé par les caméras sur la plage du lido

9 h 45 Les solidarités territoriales et les modalités de mise en œuvre en fonction des enquêtes de perception et des sessions d’économie expérimentales

**10 h 30 Pause**

10 h 45 Quels indicateurs de solidarité (économique, écologique et institutionnelle) entre communes ?

11 h 10 : Quelles informations pour éclairer l’organisation opérationnelle et les modalités de mise en œuvre (vulnérabilité, modalités de financement, spécificités des dommages, communication : quelques pistes...)

12 h - 13 h Table ronde /Atelier de travail collectif

**Afin que nous puissions organiser votre accueil pouvez vous renvoyer la fiche d’inscription ci-jointe**

1. Espace Richter av Raymond Dugrand Montpellier Tram : ligne 1 et 3 et 4. [↑](#footnote-ref-1)