

# CES Artificialisation

**Animateurs: TETIS**  
**Contributeurs: "ouvert"**

- Nombreux travaux TETIS réalisés depuis 2007 sur la problématique "espaces artificialisés". Support de thèses, publications, rapports techniques.
- Conception et mise en œuvre de méthodologies en télédétection, indicateurs spatialisés, appropriation de l'information par les utilisateurs.
- Méthode de télédétection conçue pour être générique. Mise en œuvre sur toute la Région Languedoc-Roussillon et 3 départements de Rhône Alpes
- Images utilisées : RapidEye et IRS
- Données complémentaires utilisées : Extrait BD Topo © IGN
- Méthode de télédétection opérationnelle. Intervention nécessaire d'un opérateur confirmé.

➤ Projet terminé à valoriser via un guide méthodologique (objectif premier semestre 2015) → vers une mise en production ??

➤ Perspectives – opportunités THEIA

Sur la base des travaux déjà réalisés sur le thème de l'artificialisation

- Poursuivre des travaux
  - ◆ Télédétection
  - ◆ Usages / appropriation (ONCEA)
  
- Renforcement des partenariats existants
  - ◆ Pour approfondir les questions de recherche (amont [extraction et production d'information] et aval [usage et appropriation des informations])
  
- Développement de nouveaux projets et partenariats pertinents
  - ◆ Services écosystémiques
  - ◆ ...