

UMR_C 91 - Territoires, environnement, télédétection et information spatiale (TETIS)

TUTELLES



L'UMR TETIS contribue à la production de connaissances, d'outils et de méthodes permettant d'améliorer notre compréhension de la structure, de la fonction, des dynamiques et des interactions des systèmes humains-environnementaux. TETIS met en œuvre une approche intégrée de la chaîne de l'information spatiale, de son acquisition à son traitement, de sa gestion à son utilisation par les acteurs. Des recherches finalisées sont orientées vers l'accompagnement des acteurs dans la gestion des territoires et des ressources. En tant qu'unité de recherche pluridisciplinaire, notre objectif est d'apporter des informations pertinentes et efficaces dans la prise de décision en fonction de l'objectif général de promotion d'une gestion rationnelle des terres, des zones côtières, des ressources naturelles, forestières et agricoles.

L'UMR TETIS est structurée en 4 équipes de recherche :

- Acquisition, télédétection, traitement et observations spatialisées (ATTOS)
- Analyse et modélisation spatiales (AMOS)
- Système d'information spatialisée, modélisation, extraction et diffusion des données et connaissances (SISO)
- Usages de l'information spatiale et gouvernance (USIG)

Site web unité : <https://tetis.teledetection.fr>

Chiffres-clés :

Nombre de personnels permanents dans l'unité : 74

AUTRES TUTELLES

CNRS

RESPONSABLE DE L'UNITÉ

Christiane WEBER

EMPLACEMENT

Région : Occitanie (Montpellier)

Site universitaire : Université de Montpellier (MUSE)

Adresse :

Maison de la Télédétection - 500
rue Jean François Breton - TA
C-91 / MTD - 34398 Montpellier
Cedex 5

ÉCOLE(S) DOCTORALE(S)

ABIES

ED 581 - Agriculture, alimentation, biologie, environnement, santé

Site web : <http://www.agroparistech.fr/abies/>

Établissements co-accrédités : Agreenium, Université Paris-Saclay, Université Paris-Est, Université de Reims Champagne-Ardenne

Directeur : Alexandre PÉRY

GAIA

ED 584 - Biodiversité, agriculture, alimentation, environnement, terre, eau

Site web : <https://gaia.umontpellier.fr>

Établissements co-accrédités : AgroParisTech, L'Institut Agro Montpellier, Université de Montpellier, Ecole des Mines d'Alès

Directeur : Marc BOUVY

