

Appel à Projets Postdoctoraux

Défi Clé O3T « Observation de la Terre et Territoires en Transition »

Cadrage de l'appel à projets O3T -1

4 projets postdoctoraux sur les thèmes stratégiques du Défi Clé O3T

1. OBJECTIF ET PERIMETRE DES PROPOSITIONS

La Région Occitanie soutient des Défis Clés dans le but de structurer une recherche de haut niveau en région, de développer l'attractivité internationale des sites Occitans et de parier sur des thématiques qui auront un impact sur la gestion et le développement de certaines filières et métiers, en lien avec les ambitions régionales du Pacte Vert.

Le Défi Clé O3T, pour « Observation de la Terre et Territoires en Transition » est un des quinze Défis Clés retenus par la Région Occitanie. O3T a pour ambition de construire et développer une recherche interdisciplinaire qui fait le lien entre les données d'observation de la Terre à toutes échelles, et les besoins et attentes des acteurs du territoire, dans un contexte global de transitions (environnementales, agricoles, sociales, écologiques, ...). Ce Défi Clé est porté par la COMUE de Toulouse et rassemble de nombreux laboratoires localisés sur l'ensemble de la Région Occitanie, rattachés à près de 20 établissements et organismes de recherche.

Cet appel à projet (AAP-Postdoc-O3T) a pour objectifs principaux de :

- Soutenir des recherches s'inscrivant dans les **thématiques du Défi Clé O3T** (pour plus de détails, voir <https://o3t.univ-toulouse.fr/>)
- Soutenir l'émergence de projets de recherche répondant aux besoins des territoires en matière de transition, avec une forte **composante applicative** (terrain/opérationnelle/transfert)
- Favoriser la structuration d'une communauté scientifique interdisciplinaire Régionale autour de l'observation et la modélisation de la Terre et des territoires en transition **en combinant des sources de données et/ou expertises de différentes natures**

2. CRITERES D'ELIGIBILITE DES PROJETS

- Pour être éligibles, le projet de recherche postdoctoral doit répondre aux besoins des territoires en matière de transition et inclure une **forte composante applicative** (terrain / opérationnelle / transfert). Le projet doit démontrer comment la recherche est ancrée dans la réalité territoriale et alignée avec un besoin opérationnel concret lié aux transitions territoriales. Seront privilégiés les projets de recherche qui prévoient une immersion de 2 à 6 mois au sein d'une structure opérationnelle telle qu'une collectivité, une association, un parc naturel, un organisme d'état, ou un laboratoire en sciences humaines et sociales (SHS) engagé dans un travail de terrain.
- Sont éligibles, les projets impliquant les laboratoires ou équipes évalués par l'HCERES dont les tutelles sont des établissements publics d'enseignement supérieur et/ou de recherche de la Région Occitanie.
- Un même candidat ne pourra être porteur que d'un seul projet.
- Les sujets doivent s'inscrire dans au moins un des trois **axes identifiés dans le Défi Clé O3T** (pour plus de détails, <https://www.univ-toulouse.fr/defi-cle-o3t>), et porter sur un des 4 types de territoires.

Axes de recherche :

- Instrumentation bas coût (mesures terrains, capteurs bas coûts, ...)
- Récupération et exploitation des données (stockage, traitement, analyse, visualisation, partage des données, ...)
- Opérationnalisation, sensibilisation et co-construction de données et d'observatoires avec les territoires (dispositifs d'observation collaboratifs entre acteurs et chercheurs, ...)

Territoires : urbain, rural, côtier, montagne

3. MODALITES DE CANDIDATURE ET DE SELECTION DES PROJETS

Cet appel à projet est ouvert à tous candidats en possession d'un diplôme de docteur au moment du dépôt de candidatures.

3.1. Soumission du projet

Les dossiers complets devront être envoyés à l'adresse mél : defi-cle-o3t@univ-toulouse.fr avant le **21 juillet 2025, à 14h**. Un accusé de réception vous sera transmis à la clôture de l'appel. Si vous ne recevez aucun accusé de réception, merci de contacter caroline.badouel@univ-toulouse.fr pour vérifier que votre candidature a bien été reçue.

Ils seront rédigés en français ou en anglais et **signés par la directrice ou le directeur de l'unité de recherche d'accueil ainsi que de la structure d'accueil du volet opérationnel du projet**, le cas échéant.

3.2. Sélection

Les projets seront évalués par un comité d'évaluation composé des membres du comité de pilotage du Défi Clé O3T et des animateurs des 4 groupes de travail O3T (les Groupes sont : Milieux Urbanisés, Littoral, Plaine, Montagne). Les membres du comité d'évaluation n'évalueront pas de projets impliquant leur unité de recherche.

3.3. Principaux critères d'évaluation

- Qualité scientifique : clarté, pertinence et intérêt des objectifs scientifiques, des questions de recherche et des livrables, au regard des objectifs du Défi Clé O3T
- Qualité de la méthodologie, compétences et complémentarité des personnes impliquées
- Expérience avérée ou volonté affichée de contribuer à l'animation de la communauté interdisciplinaire d'O3T
- Qualité de la dimension opérationnelle du projet, cohérence entre le projet de recherche et les attendus applicatifs et insertion dans une dynamique régionale de transition.

Le comité de sélection sera soucieux de favoriser les équilibres de représentation des unités du réseau et la dimension interdisciplinaire du Défi Clé.

3.4 Calendrier

- Lancement de l'AAP : **25 Mars 2025**
- Clôture - Soumission des projets : **21 juillet 2025, 14h**
- Evaluation des candidatures par le comité de sélection : **Septembre 2025.**

4. FINANCEMENT

4.1. Type de financement

Le budget total alloué à cet appel à projets est de 540 000 € maximum, permettant de financer jusqu'à **quatre contrats postdoctoraux d'au maximum 135 000 € chacun.**

125 000 € sont dédiés au salaire postdoctoral, ce qui permet de couvrir **entre 18 et 22 mois** de salaire. Cette estimation sera à affiner en fonction des grilles salariales des établissements et de l'ancienneté du ou de la candidat.e.

Chaque projet inclut 10 000 € alloués à l'environnement du projet (frais de missions du postdoctorant, petit équipement, etc.).

Le contrat postdoctoral doit impérativement se terminer **avant le 31 décembre 2027**, date de fin du programme, après laquelle les dépenses ne seront plus éligibles.

4.2. Modalités administratives et de gestion financière

- Aucun frais de gestion ne sera prélevé sur les attributions financières, à la demande de la Région Occitanie.
- Les fonds seront versés à l'établissement gestionnaire des unités de recherche porteuses des projets, sur justificatifs et après signature d'une convention de reversement.
- Toutes les dépenses devront être engagées dans le respect des cadrages administratif et financier de la Région Occitanie et de l'établissement gestionnaire. Les reversements seront soumis à justification financière auprès de la COMUE, chef de file du Défi Clé.
- Les dépenses devront se faire dans le cadre temporel du calendrier. Tout changement devra recevoir l'agrément du comité de pilotage du Défi Clé.

4.3. Engagement des responsables scientifiques et des postdoctorant.e.s

- La personne lauréate de l'appel à projet postdoctoral, ainsi que son ou ses responsables scientifiques, s'engagent à faire figurer le logo du Défi Clé et le logo de la Région Occitanie dans toutes leurs présentations du projet financé ou de ses résultats et de mentionner explicitement le soutien du Défi Clé dans les remerciements lors des communications et publications. Chaque publication des projets retenus devra inclure le texte de remerciement suivant : "Ce travail a bénéficié du soutien financier du Défi Clé O3T, financé par la Région Occitanie, France. Toutefois, le contenu de cette publication n'engage que ses auteurs." (à traduire dans la langue de la communication ou publication).
- Ils s'engagent à fournir régulièrement des éléments de communication autour de leur projet (modalités à venir), ainsi qu'à participer à l'animation transversale du Défi Clé pendant la durée de ce dernier (2025-2027).
- Les personnes ayant bénéficié d'un financement s'engagent en outre à organiser au moins 1 action d'animation scientifique au sein de la communauté O3T, destinée à favoriser l'interdisciplinarité et/ou la composante opérationnelle avec un territoire.
- Ils s'engagent à rendre un rapport final.

Pour toute question concernant cet AAP, merci d'envoyer un message à caroline.badouel@univ-toulouse.fr