

Toulouse, le 11 septembre 2024

Objet : Cadrage des journées TIRIS des 16 et 17 octobre 2024

Le projet Toulouse Initiative for Research's Impact on Society (TIRIS) qui va se déployer sur 10 ans, de début 2023 à fin 2032, a deux objectifs majeurs largement liés : d'une part développer notre potentiel scientifique et de nouvelles façons de travailler ensemble pour répondre aux défis globaux auxquels sont confrontées les sociétés contemporaines, et d'autre part renforcer la visibilité et l'attractivité du site toulousain. Le projet est conçu comme un terrain d'expérimentation dans la transformation de l'Université de Toulouse en Grand Établissement Universitaire et déploie des dispositifs qui visent à :

- Favoriser le brassage de personnes et d'idées, en particulier à l'interdisciplinarité,
- Promouvoir la marque "Université de Toulouse" à travers des programmes identifiables et attractifs,
- Déclencher des effets de levier pour attirer des ressources supplémentaires.

Le projet TIRIS a pour ambition de faire de la notion de « **SCIENCE DANS ET POUR LA SOCIÉTÉ** » un élément central de son identité et doit ainsi organiser ses actions autour de trois piliers scientifiques :

- *Comprendre et favoriser la bonne santé et le bien-être,*
- *Appréhender les changements globaux et leurs impacts sur les sociétés,*
- *Accélérer les transitions durables : mobilité, énergie, ressources et mutations industrielles.*

Un an et demi après le démarrage du projet, nous avons mis en place la gouvernance du projet qui est parfaitement opérationnelle et lancé la quasi-totalité des dispositifs prévus sur l'ensemble des 4 programmes Recherche/Formation/Innovation/Science-Société. En revanche, nous avons peu travaillé la place que doivent prendre les piliers dans l'expérimentation TIRIS. Par ailleurs, le projet est aujourd'hui largement fondé sur des appels à projets, qui s'ajoutent aux appels déjà existants dans le paysage de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, l'ensemble favorisant une logique de guichet peu structurante et participant à augmenter la charge cognitive de la communauté des chercheurs et enseignant-chercheurs.

Nous devons penser la façon d'intégrer plus fortement les choix scientifiques portés par les piliers à la réflexion stratégique sur le déploiement du projet, en accord avec ses objectifs initiaux. Dans la mission qui est donnée à TIRIS, ces choix thématiques doivent participer à enrichir l'identité académique du grand établissement universitaire que nous souhaitons construire.

Pour cela, en mai dernier le Comité Exécutif de TIRIS a validé une démarche qui repose sur deux actions complémentaires.

La première action consiste à préciser les périmètres scientifiques que nous souhaitons considérer et visibiliser pour chaque pilier pour mieux adresser les challenges sociétaux dans une préoccupation de transversalité scientifique. Ce travail doit prendre en compte les forces toulousaines concernées et leurs

positionnements national, européen et international, les dynamiques importantes déjà en cours, ainsi que les stratégies académiques d'excellence en développement ou à développer, à court et moyen termes.

La deuxième action concerne les formes de légitimation que pourraient prendre les collectifs pluridisciplinaires thématiques qui portent les bases scientifiques des piliers TIRIS. En référence à ce qui existe dans plusieurs universités de rang mondial, ces regroupements thématiques – véritables « Communautés de Savoirs et de Pratiques » (CSP) – doivent faciliter les échanges interdisciplinaires dans le périmètre des thématiques choisies, et participer ainsi à améliorer notre rayonnement et notre attractivité en ouvrant de nouvelles opportunités académiques.

Les journées de travail les 16 et 17 octobre 2024 dont vous trouverez le programme ci-joint seront l'occasion de commencer le travail sur ces deux actions. La demi-journée du 16 au matin sera l'occasion de présentations brèves de collectifs de recherche transversaux déjà constitués ou en projet, et qui pourraient compter parmi les forces du site à visibiliser au sein des piliers TIRIS. Le 16 après-midi sera consacré à des travaux en atelier sur les deux actions précédentes. Le 17 matin sera consacré à un retour du travail en atelier et à une table-ronde de retour d'expérience avec la participation de représentants d'Aix-Marseille Université et de l'Université Paris Saclay. Enfin, le 17 après-midi sera une deuxième demi-journée de travail sur les deux actions.

Pour les présentations du 16 au matin, nous attendons des présentations très brèves (180s) qui ont pour objectif de donner un aperçu d'ensemble des thématiques que le site pourrait mettre en visibilité. En s'appuyant sur le benchmark international que nous avons mené, il semble pertinent que les initiatives qui seront présentées soient thématiques, convoquent des approches interdisciplinaires, s'appuient sur des forces de recherche et de formation reconnues, montrent un potentiel d'innovation technologique ou sociétale. A titre d'exemple, mais sans que cela soit restrictif, on peut citer des Défis Clefs de la région Occitanie, certains LabEx et EUR.

L'inscription à ces deux journées est obligatoire à l'adresse : <https://enquete.univ-toulouse.fr/index.php/795439>. Au même lien, veuillez préciser si vous envisagez de faire une présentation de 180s le matin du 16. Dans le cas où vous l'envisageriez, n'hésitez pas à prendre contact avec nous si vous avez des questions sur les attendus.

En espérant vous voir nombreuses et nombreux lors de ces premières journées de travail sur les piliers TIRIS, je vous remercie par avance toutes et tous pour votre engagement dans le projet TIRIS.

Bertrand Jouve
Coordinateur Scientifique TIRIS

