



L'université de Rouen Normandie,  
établissement modèle de la transition socio-  
écologique et des approches pluririsques



Face au changement climatique et à la montée des risques associés – inondations, canicules, crises sanitaires, industrielles, sociales, etc. – **le projet TRANSITION France 2030 (ANR-23-EXES-0013), piloté par l'URN avec quatre partenaires, inscrit la transition environnementale et la culture du pluririsques au cœur des missions universitaires et de ses interactions avec les acteurs socio-économiques régionaux.**

Déployé sur huit ans, le projet adopte une approche systémique pour répondre aux vulnérabilités interconnectées des territoires, en particulier le long de l'axe Seine. **Il s'inscrit dans une dynamique locale et européenne**, notamment à travers l'alliance INGENIUM, et **articule production de connaissances, accompagnement des acteurs et adaptation des pratiques.**

## TRANSITION en bref

**Montant total du projet :** 51,8 M€ sur 8 ans

**Financement France 2030 / ExcellencES :** 5,4 M€  
(ANR-23-EXES-0013)

**Coordination :** Université de Rouen Normandie

**Partenaires :** CHU Rouen Normandie, INSA Rouen Normandie, ENSA Normandie, CNRS

**Période :** 2024-2032



Avec **TRANSITION**, **l'URN** et ses **partenaires développent** sur une trajectoire de huit années (2024-2032) **une recherche innovante et transversale** pour **répondre aux enjeux du multirisques** dans le contexte des changements environnementaux, notamment du changement climatique, et **éclairer les prises de décisions des acteurs locaux et nationaux.**

## Relever le défi des transitions avec une vision d'ensemble

Forte d'une expérience de près de quinze années en matière de transition écologique, **l'université de Rouen Normandie affirme davantage encore son positionnement avec le projet TRANSITION.**

Elle ambitionne de **devenir établissement chef de file et modèle de l'Enseignement supérieur et la Recherche en France dans le domaine de la transition écologique pour un développement soutenable** (TEDS), tout en renforçant sa signature distinctive en matière de recherche sur le multirisques, notamment en lien avec le changement climatique.



## Renforcer une action unique de recherche sur le multirisques

Déjà largement identifiée au sein des GIEC de la Métropole Rouen Normandie et de la Région Normandie, **l'expertise de l'URN en matière de recherche sur le multirisques se voit renforcée.**

En consacrant un large volet à l'innovation et la valorisation, en encourageant les projets transdisciplinaires, autour d'un centre d'expertise sur le multirisques et l'adaptation.

## Former aux enjeux des transitions et du multirisques



TRANSITION permettra également **d'acculturer et de former les étudiants et les personnels de l'Université, ainsi que les décideurs et les citoyens, aux enjeux des transitions socio-écologiques et à la culture du multirisques**, et ainsi de former aux métiers de demain pour envisager une société et des territoires résilients et durables.

## Un projet adossé à l'institut T.URN

**T.URN**  
L'UNIVERSITÉ DES TRANSITIONS

Le projet, lancé officiellement en février 2024, est adossé à **l'Institut T.URN, qui constituera la structure d'interface entre les parties prenantes internes** (personnels des composantes, laboratoires, services, et étudiants), **les quatre partenaires et les parties prenantes externes** (acteurs socio-économiques et culturels à l'échelle régionale, partenaires nationaux et internationaux).



Retrouvez-nous sur  
@univrouen



[multirisques.univ-rouen.fr](https://multirisques.univ-rouen.fr)  
[teds.univ-rouen.fr](https://teds.univ-rouen.fr)