		Réservé à l'organisme gestion	onnaire du programme
	Action LABEX	N° de dossier :	ANR-10-LABEX
	(Laboratoires d'Excellence)	Acronyme :	RISK-RLS
		Date de révision :	
	Document de financement A	Edition	2010

Fiche d'identité du projet

Acronyme		RISK-RLS						
Titre du projet en français								
Titre du projet en anglais	Risk, responsibility and social link							
Durée du projet	120	mois						
Champ disciplinaire	So	iences humaines et sociales		Domaine scientifique	droit/économie/ géo	graphie/psychologie		
coordinateur PRES L'UNAM								
Mots-clés				3 - lien social 8 -mutations territoriales		5 -évaluation 10 -peur		

	Partenaire	Aide demandée
Partenaire 1	Pôle Recherche et Enseignement Supérieur des	
(coordinateur)	Université de Nantes Angers et Le Mans	
Partenaire 2	Droit et Changement Social	
Partenaire 3	Groupe d'Analyse des Itinéraires et Niveaux	
Partenaire 4	Espaces géographiques et sociétés	
Partenaire 5	ERT -E Education	
Partenaire 6		
Partenaire 7		
Partenaire 8		
Partenaire 9		
Partenaire 10		
Partenaire 11		
Partenaire 12		
Partenaire 13		
Partenaire 14		
Partenaire 15		

Résumé (non confidentiel) du projet en français (2000 à 4000 caractères : cf. commentaires)

L'objectif principal du Labex RISK-RLS est d'examiner comment les nouvelles formes de risques (naturels, sociaux, économiques, de santé) et de vulnérabilités conduisent à la nécessité d'une analyse du changement du len social. 4 unités thématiques (UT) sont proposées, dans une démarche interdisciplinaire à l'intersection entre les 3 concepts clés : risque, responsabilité, lien social. Chaque UT implique de quipe principale et des partenaires associés, et accueillera progressivement des chercheurs extérieurs de haut niveau. UT1. Risques, responsabilités, règles (Pr Jacques Fialaire, Directeur de UMR 3128, Nantes). Objectifs : élaborer une théorie du risque public, en confrontant différentes disciplines, et évaluer l'impact de la pénétration de la notion de risque.UT2. Evaluation des risques et modèles de décision François Langot, Directeur de EA 2167, Univ. Maine). Objectif : étudier les comportements dans un environnement incertain en mobilisant différents outils au service des politiques de régulation et de protect sociale.

sociale.
UT3. Risques, mutations territoriales et conflits d'usages (Pr Christian Pihet, Directeur (site Angers) de UMR 6590 ESO, Univ. Angers). Objectif : mieux comprendre les mécanismes conduisant à des discontinuités ou des ruptures spatiales et proposer de nouveaux outils de édiagnostic et de modélisation numérique pour évaluer les implications des politiques publiques.
UT4. Peur, responsabilité et lien social (Pr Ghozlane Fleury-Bahi, ERT-Es O(Labéed – EA3259), Univ. Nantes). Objectif : appréhender comment des facteurs sociaux, institutionnels et psychologiques influencer les perceptions du risque et les comportements. Saisir les modalités de transmission des risques et meliux obler les actions de communication, de formation et de prévention.
PROJET DE FORMATION : former des professionnels sur les problématiques du risque dans leurs dimensions sociales, en déployant son offre de l'école au doctorat et tout au long de la vie.

Doctorat : Développement à l'international avec des pays ayant des problématiques risques spécifiques ; implication de chercheurs étrangers invités (résidents de l'IEA). Master : Plusieurs projets d d'un Master international « risque, responsabilité, lien social » articulé avec plusieurs masters Labex. Institut du « risque, Méthodies et Métiers de l'Assurance » à l'Université du Maine, avec le soutié dassurances MMA/PROLET DE VALORISATION ET DIFFUSION DES RESULTATS : Plusieurs projets de publications, or éreiten d'une collecton trilingue du Labex-Ouitie innovants et formations destination des entreprises (Coord : Audencia Nantes — Ecole de Management). Séminaties, écoles thématiques en conférences nationales et internationales, expertises : avec partenariats variés. Cré bureau de conseils et d'expertises. Actions en direction du grand public (reflants, adultes) : Campagnes de prévention des ensibilisation, lien avec Journée internationale de prévention des catastri

bureau de conseils et d'expertises. Actions en orrectura ou giratu puous (trainers, pouves, comments, pouves, comments, pouves, pouves

and decision-frienting incomes (ceased in the Transpace and an experience of the first in the fi

Doctoral training: Development at an international level with regions of the world having specific risk issues; involvement of researchers invited from abroad (residents of the IEA). Master's degree: Several projects and creation of an international Master 'Risk, responsibility, the social bond' based on several Masters linked to Labex. Institute of 'Risk, Methods and Careers in Insurance' at University of Maine, supported by the insurance group MMA.EXPLOITATION AND SHARING OF RESULTS: several publishing projects and creation of a trilingual Labex collection. Innovative tools and continuing education designed for companies (Coordination: Audencia Nantes-School of Management). Seminiars, summer schools, national and international conference, expertise with University and professional partnerships. Establishing an advice and expertise office. Activities aimed at the general public (children and adults): Awareness and prevention campaigns, link with the international day for the prevention of catastrophes (SIPC, United Nations).

CONNECTIONS TO THE ECONOMIC WORLD: New development thanks to the Labex (several Chairs, links with certain Competitive Clusters), General objectives may have different deadlines, decided by TU.GOVERNANCE: The Labex (under the auspices of PRES UNAM) relies on a 'steering committee', a scientific council, an executive council for research and education, composed of three commissions (research commission, education commission education, education, education commission education, education education, education education education, education education education, education education, education education,