

Gestion intégrée des Risques pour des sociétés plus résilientes à l'ère des changements globaux.

**Gilles Grandjean (BRGM), Soraya Boudia (CNRS/UPCité), Didier
Georges (UGA)**

Enjeu : mieux intégrer les changements globaux, à différentes échelles

Une organisation complexe des socio-écosystèmes



Une planète Terre en évolution constante



Une science intégrée à partir des...



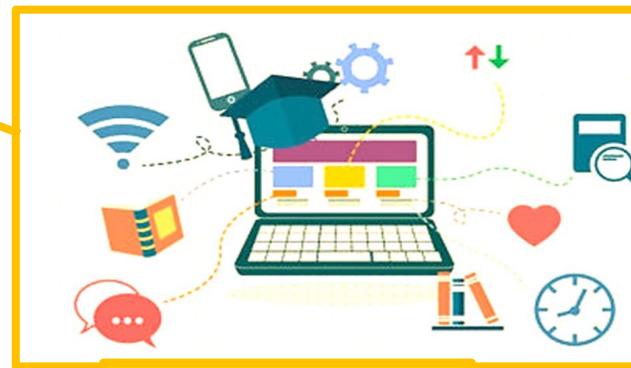
GEOSCIENCES



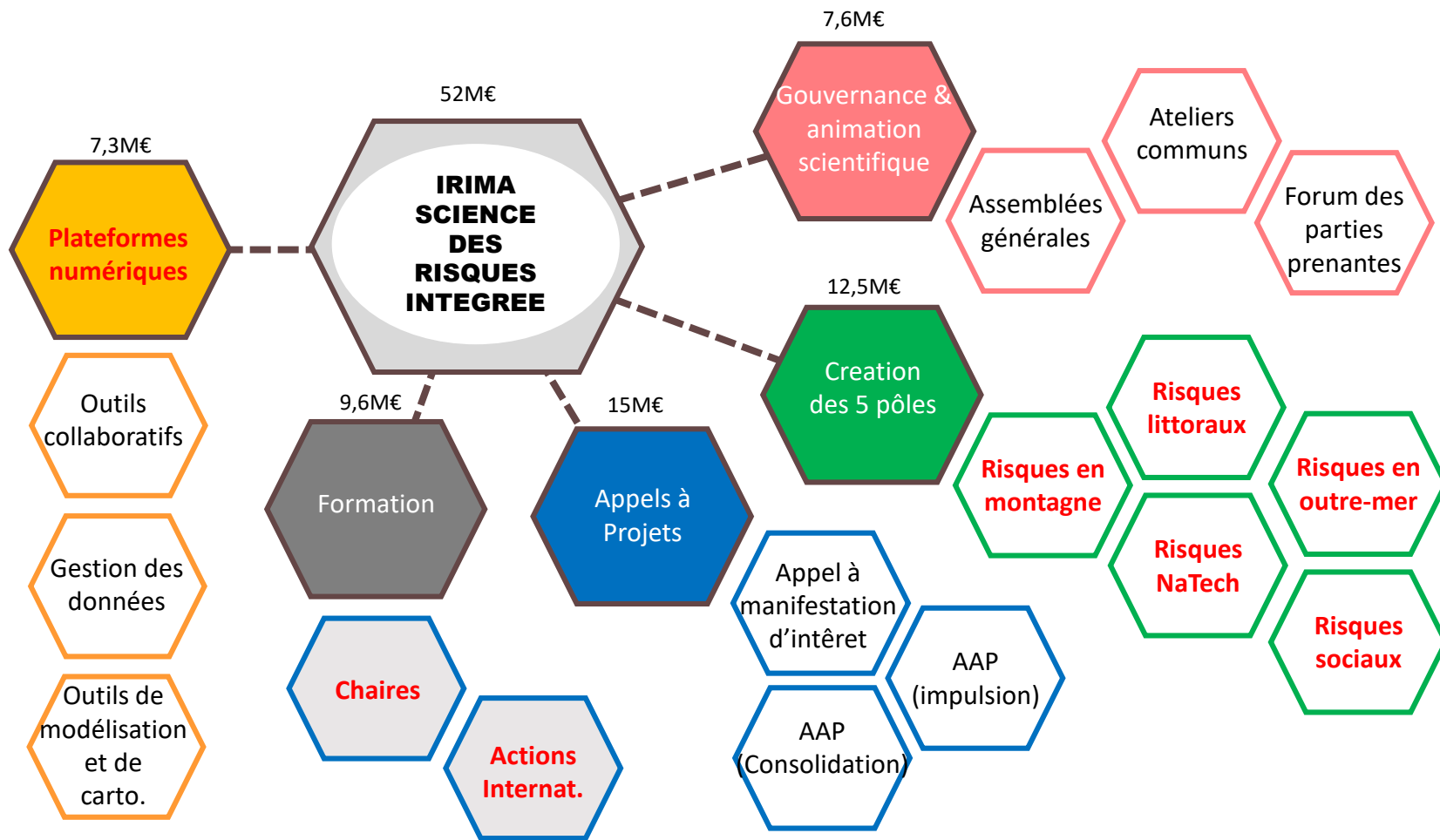
SCIENCES HUMAINES
ET SOCIALES



INGENIERIE



SCIENCES DE L'INFORMATION



IRIMA – Gestion intégrée des risques pour des sociétés plus résilientes à l'ère des changements globaux

Projets ciblés

Dates clés

- Juillet 2022: notification d'attribution
- Janvier 2023: début du projet Gouvernance
- 25 mai 2023: Kick Off meeting
- Juillet 2023: début des montages des PCs
- Novembre 2023: contractualisation du projet Gouvernance
- Janvier 2024: début de contractualisation des PCs
- Mi à fin 2024: lancement des PCs et des appels à projets




Evènementiel & communications

16 février 2023	Publication : article sur The Conversation « Face au réchauffement climatique, des initiatives pour construire une nouvelle science des risques »
22 mai 2023	Evénement : réunion de lancement du PEPR Risques à Paris et en visioconférence
28 septembre 2023	Evénement : présentation du PEPR Risques lors de la conférence plénière du Forum Enviorisk sur le thème "Innovation et intelligence collective au service de la résilience" à Aix en Provence
3 novembre 2023	Evénement : présentation du PEPR Risques lors d'une table ronde sur les grands projets nationaux lors de la Réunion des sciences de la Terre à Rennes
21 – 23 novembre 2023	Evénement : présentation du PEPR Risques et du projet IRICOT lors d'une table ronde "Littoraux en péril : mieux anticiper, mieux s'adapter" organisée par le CNES au salon des maires et des collectivités locales
30 mai 2024	Evénement : Participation du PEPR Risques au Forum Teratec à Paris sur le calcul haute performance (HPC) au service de la prévention et de la gestion des risques naturels et technologiques
4 juin 2024	Evénement : journée scientifique annuelle du PEPR Risques à Orléans

Lancement du site web et de la page LinkedIn du PEPR Risques en mars 2024

Activités à développer des 2024

- 
- Les KOM des différents PCs
 - Workshops scientifiques du programme (fréquence annuelle): réflexions sur les thèmes forts du programme, partage entre PEPR
 - Workshops au sein des PCs: renforcer l'idéation scientifique au sein des WPs
 - Journées des (post-)doctorants: dynamiser les forces vives en transversalité
 - Contribuer à la vie scientifique nationale, européenne et internationale sur le thème de la science des risques

Points clés de la journée

- Présentation des projets ciblés transverses
- Présentation des projets thématiques
- Les futurs appels à projets (AMI et AAP ouverts)





Merci pour votre attention

Organisation d'IRIMA

Méthodologies et cadre d'analyse

Science & Société: stratégies d'adaptation, gestion des Risques et des crises

1 pôle

Aide à la décision : données, modèles et algorithmes

Cas d'étude

Montagne & Littoral

2 pôles

Zones urbaines et industrielles

1 pôle

Outre-mer

1 pôle

Implémentation

Infrastructure de plateformes :
Gestion multidisciplinaire de l'information numérique

Services
Education
Valorisation économique