

Soutiens et partenaires :



AGENCE NATIONALE DE LA COHÉSION DES TERRITOIRES



Séminaire transversal Science-Décision-Action

Journée annuelle GIRN – SDA
Lundi 22 Novembre 2021

GIRN
Alpes

Jean-Marc Vengeon, PARN

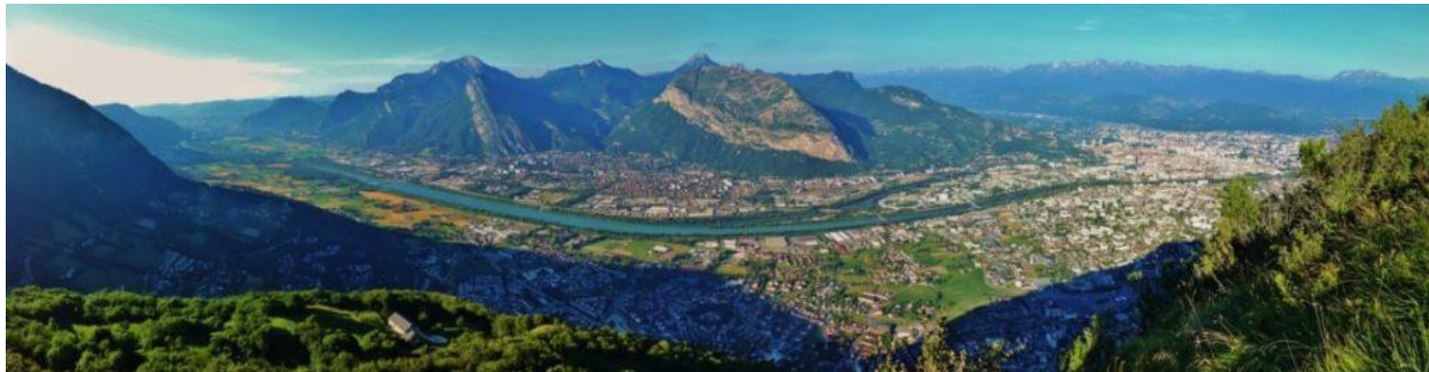


Pôle Alpin Risques Naturels



Vendredi 1^{er} octobre Grenoble « Risques naturels et changement climatique : apports des projets de recherche-action pour les démarches en cours sur le territoire de Grenoble-Alpes Métropole »

140 participants dont 50 en distanciel



Programme et présentations en
ligne www.risknat.org



Pôle Alpin d'Etudes et de Recherche
pour la Prévention des Risques Naturels

SEMINAIRE SCIENCE DECISION ACTION 2021

1^{er} oct 2021

GAM

Risques naturels et changement climatique





Contexte GAM

Stratégie Risques et Résilience 2016 GEMAPI 2018 GIRN 2018

Apports du projet Climat-Métro

Quelle adaptation au changement climatique de Grenoble-Alpes-Métropole face aux problématiques d'inondations ? Apports du projet Climat Métro sur son volet géosciences

Antoine BLANC, IGE/Univ Grenoble-Alpes

Comment la variabilité climatique influence les processus socio-économiques et la production industrielle d'une métropole alpine ? Apports du projet Climat Métro sur son volet économique

Yvan RENOU, Mohammed KHARBOUCHE, PACTE/Univ Grenoble-Alpes

Inondations par défaillance de systèmes d'endiguement: quelle stratégie d'anticipation pour la gestion de crise ?

Sophie SAUVAGNARGUES, IMT/Ecole des Mines d'Ales



1^{er} oct 2021 GAM Risques naturels et changement climatique

Contexte GAM

Stratégie Risques et Résilience 2016 GEMAPI 2018 GIRN 2018

Apports du projet Hydrodemo

Comment améliorer l'évaluation de l'aléa torrentiel sur les petits bassins versants de montagne de la Métropole ?

Guillaume EVIN, INRAe

Apports des projets GROG et Alptrees

Forêts de protection contre les chutes de blocs : quelle gestion forestière dans un contexte de changement climatique et d'augmentation des risques d'incendies associée ?

Frédéric BERGER, INRAe