



**AGENCE
NATIONALE
DE LA COHÉSION
DES TERRITOIRES**



**Ce projet a été cofinancé par
l'Union européenne**

Fonds européen de
développement régional (FEDER)



SMIGIBA – Syndicat Mixte de Gestion Intercommunautaire du Buëch et de ses Affluents



Territoire Alpin de Gestion Intégrée des Risques Naturels

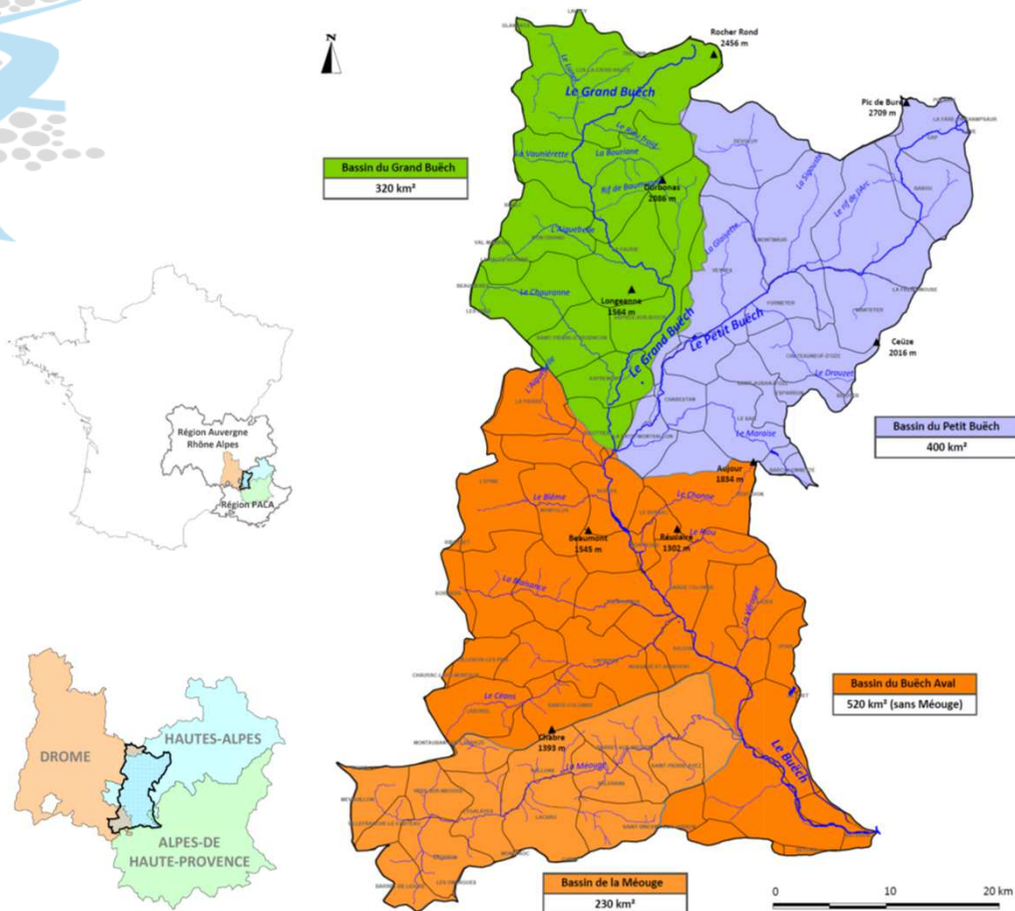
Réunion annuelle GIRN – SDA
Mardi 29 Novembre 2022 – Susville (38)



Prouteau Hoffmann Jocelyne, ingénieure Hydraulicienne
Animatrice de la GIRN et du PAPI d'intention



Le bassin versant



Administratif

- 2 régions (ARA, PACA),
- 3 départements (05, 26, 04)
- 4 EPCI
- 63 communes et 30 000 habitants

Bassin versant de 1 490 km²

- 120 km de cours d'eau principal + 500 km d'affluents
- Morphologie en tresse
- Caractéristiques nettement torrentielles : pente de 1 à 3 %
- Temps de réaction rapides
- Forte capacité de transport solide (80 000 m³/an)
- Régime hydrologique contrasté :
 - Alpin de janvier à juin
 - Méditerranéen de juillet à décembre

Problématique de zone de montagne avec mauvaise couverture radar pour les communes en tête de bassin versant



Les aléas

- Aléas recensés :
 - Inondations (49 communes)
 - Crues torrentielles (49 communes)
 - Mouvement de terrain : glissements de terrain / chutes de blocs (51 communes)
 - Avalanches (4 communes)
 - Séisme (62 communes)
 - Feux de forêt (58 communes à débroussaillage obligatoire)
- Problématiques sur-risques importants
 - glissements de terrain
 - chutes de blocs
- Un territoire marqué par les risques
 - 71 arrêtés CATNAT depuis 1985
 - Novembre 2016 : 2 arrêtés CATNAT



Blaisance – amont Trescléoux (nov. 2016)



Barret-sur-Méouge (nov. 2019)



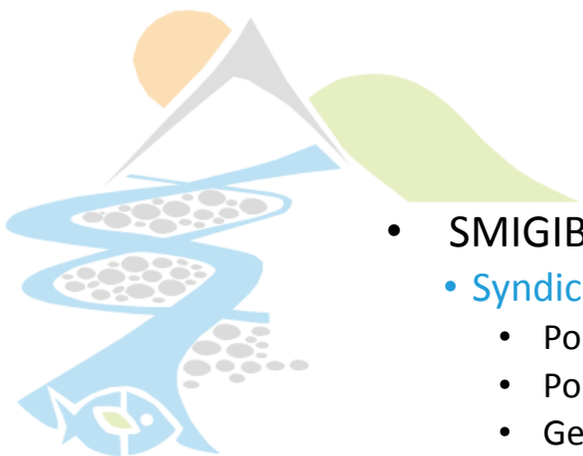
Béoux – glissement du Rabiou (août 2013)



La Faurie – incendie de forêt (10 août 2019)
Photo A. Barles - DL



Communes avec débroussaillage obligatoire



Le TAGIRN - vallée du Buëch

- SMIGIBA : Structure cohérente et connue sur le bassin versant
 - Syndicat mixte fermé créé en 2003 :
 - Porteur d'un contrat de rivière depuis 2008, préparation d'un second contrat de rivière en cours
 - Porteur d'un PAPI d'intention depuis 2018
 - Gestion de 6 sites Natura 2000
 - **Compétence GEMAPI depuis décembre 2021**
- Réponses à des demandes des élus du bassin versant :
 - Connaissance des risques
 - Alerte et gestion de crise
 - Concertation avec les acteurs locaux

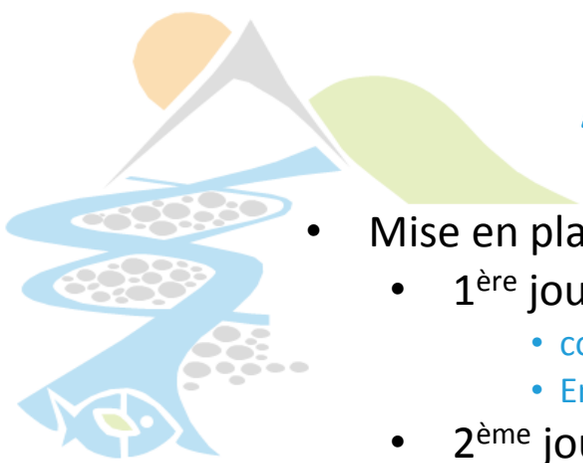




Actions réalisées - sensibilisation

- Programme de sensibilisation scolaires :
 - Écoles et centres aérés (peu de demandes depuis le COVID)
- Programme de randonnées conférences
 - Thématiques : géologie, lecture de paysage, implantation des villages en fonction de l'exposition aux aléas
 - Sorties « adultes » et sorties « enfants » : environ 15 sorties sur les étés 2020 et 2021
- Rencontre avec les élus pour parler des risques (quinzaine de communes rencontrées)
 - DICRIM (utilité, nécessité de mise à jour et de diffusion régulière)
 - PCS (utilité, diffusion des documents simplifiés et nécessité de mise à jour régulière)
 - abonnements à APIC et Vigicrues Flash

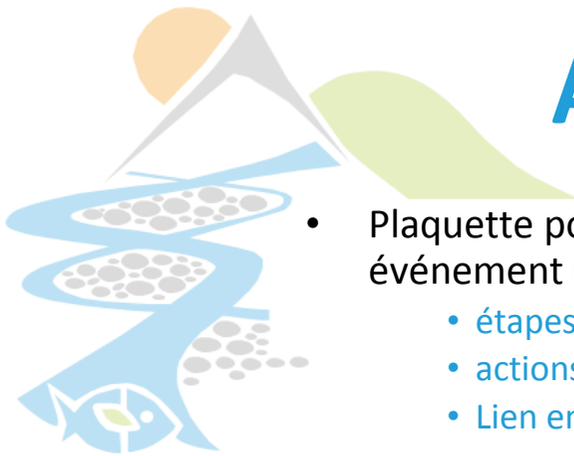




Actions réalisées - sensibilisation

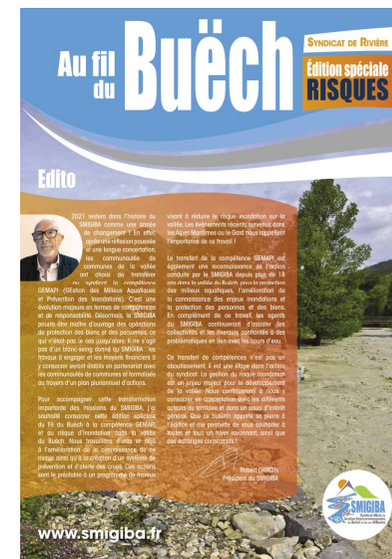
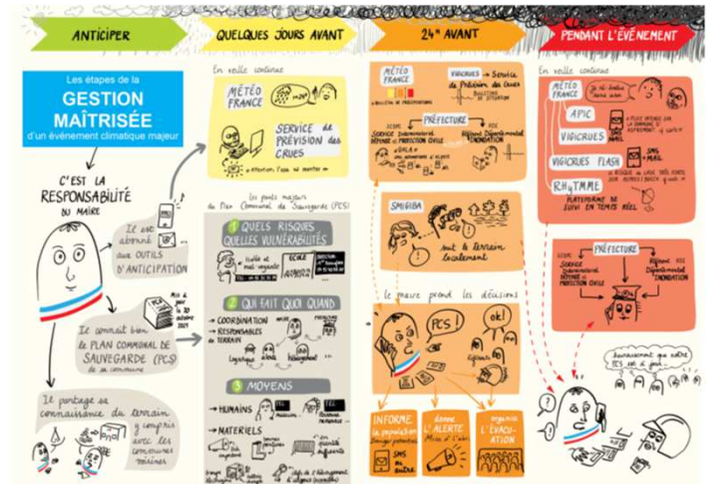
- Mise en place d'une journée annuelle sur les risques naturels autour du 13 octobre :
 - 1^{ère} journée : 13 octobre 2019 :
 - conférences et sorties accompagnées sur le thème des rivières et des mouvements de terrain
 - En collaboration avec le Parc Naturel Régional des Baronnies Provençales
 - 2^{ème} journée : 10 octobre 2020 : Voir sa ville autrement
 - Randonnées urbaine à Veynes avec lecture de paysage
 - 3^{ème} journée : 20 octobre 2021 : « Vigilance Orange ! Comment réagir ? »
 - à destination des élus du bassin versant
 - présentation des outils d'anticipation locale et du rôle du PCS
 - Avec la participation du SPC, du SIDPC, du SDIS, de MeteoFrance
 - 4^{ème} journée : 18 octobre 2022 : Piloter une cellule de crise (hors programme)
 - à destination des élus du bassin versant
 - Animation par l'IRMa

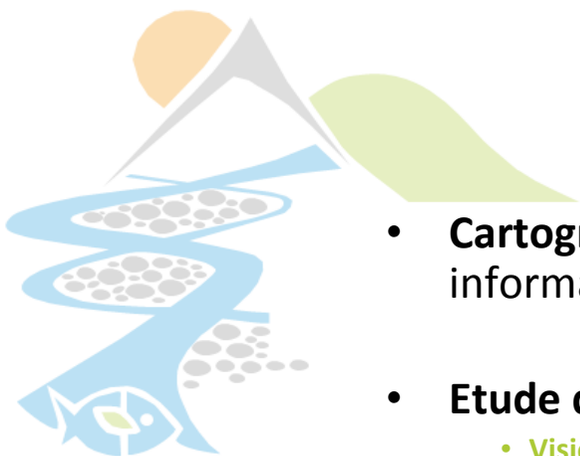




Actions réalisées - communication

- Plaquette pour les élus sur la gestion maîtrisée d'un événement climatique :
 - étapes de l'anticipation locale
 - actions engagées par les différents intervenants
 - Lien entre les intervenants, le SMIGIBA et les élus
- Bulletin d'information sur les risques :
 - Distribution dans les boîtes aux lettres du bassin versant fin 2021
- Panneaux d'exposition sur les risques :
 - Culture du risque
 - Chutes de blocs
 - Glissement de terrain
 - Feux de forêts
 - Inondations
- Observatoire enjeux, risques, milieux :
 - Mise en place d'une base de données
 - Création d'un webmapping
 - Réalisation en régie

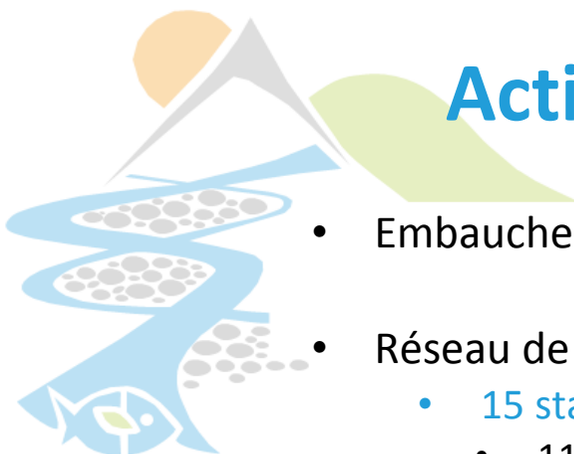




Actions réalisées - études

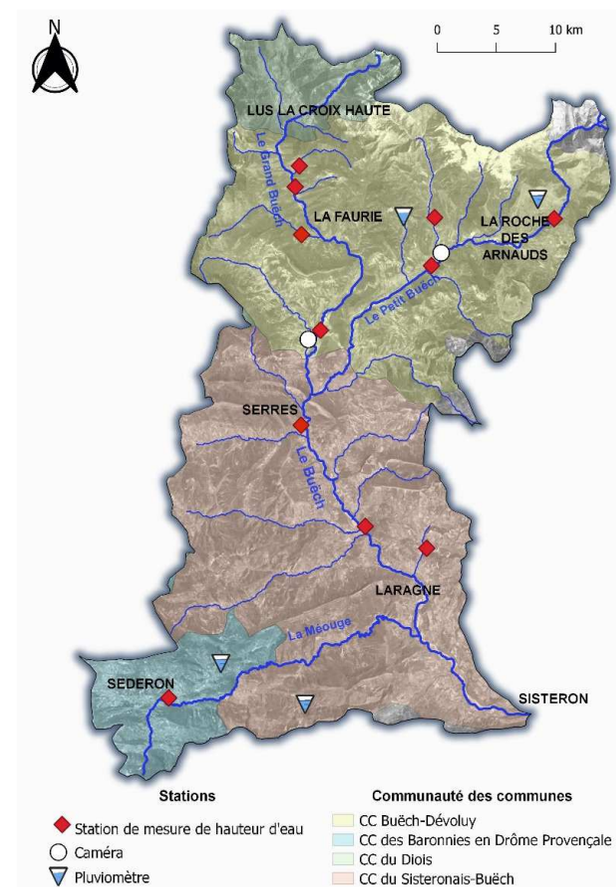
- **Cartographie des aléas** : complément pour avoir la même information sur tout le bassin versant
 - **Etude de définition concertée des secteurs prioritaires** :
 - **Vision ressentie** : 3 ateliers territoriaux qui ont permis de recueillir le témoignage des acteurs locaux sur les risques naturels
 - **Vision analytique** : croisement SIG des enjeux et des aléas (2019)
 - Croisement des visions et partage des résultats en janvier 2020
 - **Vision économique** (2020) : chiffrage des propositions d'actions par secteurs
- 48 secteurs plus forte vulnérabilité (chutes de pierres, glissement de terrain, érosion et inondations)
- **Suite** :
 - Secteurs prioritaires au titre de la GEMAPI : études de scénarios d'aménagements : PAPI
 - Secteurs concernés par les autres risques : STEPRIM complet ?





Actions réalisées – surveillance et gestion de crise

- Embauche d'un hydromètre
- Réseau de suivi
 - 15 stations :
 - 11 stations de mesure de hauteur d'eau dont 2 équipées de caméras (embâcles et laves)
 - 4 pluviomètres
 - Mise en place d'un superviseur
 - **A venir** : Définition des seuils de vigilance et d'alerte
- Gestion de crise
 - Rencontre avec les différents prestataires de l'appui à la gestion de crise (Hydrique, Predict, Tenevia) : étude des solutions proposées
 - **A venir** : discussions avec les EPCI pour définir les besoins



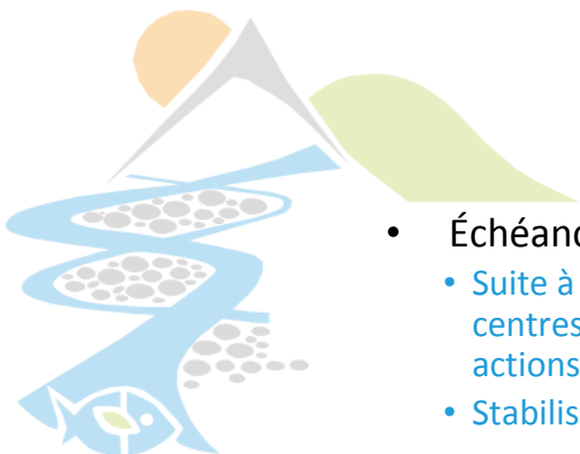


Bilan

13 actions prévues :
 9 engagées pleinement
 3 partiellement engagées
 ou modifiées
 1 non réalisée

Réalisation financière :
72 % des montants prévus

Actions		Réalisé	Montants prévus	Réalisation financière	Remarques	
A. Animation des démarches sur le territoire						
1.	Etude sur les aléas	X	24 000 €	22 890 €		
Information à destination du public						
2.	1	Support de communication à destination des riverains	X	1 200 €		financement par un autre programme
	2	Support de communication à destination des touristes		1 200 €		
	3	Conférences sur les risques naturels	X	2 880 €	1 620 €	décliné en randonnées conférences et journées des risques
	4	Programme de sensibilisation des scolaires	X	7 200 €	4 933 €	
	5	Panneaux d'informations sur les risques naturels	X	17 700 €	4 835 €	
Information à destination des acteurs locaux						
3.	1	Réunions géographiques sur les risques naturels (obligations réglementaires, ...)	x	1 800 €	595 €	décliné en rencontre avec les communes et journées des risques à destination des élus
	2	Veille réglementaire	x			2 newsletter rédigés
4.	Création d'un observatoire enjeux, risques et milieux	X	9 000 €		réalisation en régie	
5.	Définition concertée des secteurs prioritaires	X	42 000 €	37 842 €		
B. Actions de prévision, prévention et gestion de crise						
Système de suivi						
6.	1	Diagnostic	X	30 000 €		financement par un autre programme
	2	Acquisition des appareils de suivis	X	40 000 €	39 859 €	
7.	Gestion de crise	x	21 000 €	- €	pas d'engagement financier	
Bilan et animation						
8.	Bilan du POIA	X				
9.	Animation	X	209 912 €	183 955 €	salaires et frais de déplacements	
TOTAL			407 892 €	296 528 €		
dont actions en investissement			57 700 €	44 694 €		



Difficultés

- Échéances électorales de 2021 :
 - Suite à des discussions sur les effets d'un ouvrage en aval du bassin versant : l'utilité de la structure a été aux centres d'une bataille entre candidats aux départementales : suspension des décisions et de la réalisation des actions pendant la campagne de juin 2021
 - Stabilisation de la situation avec le transfert de la GEMAPI durant l'été 2021
- Sensibilisation des scolaires :
 - Difficile remise en route avec les consignes sanitaires liées au Covid-19
- Difficulté de mobilisation dans un territoire qui n'a pas connu de gros événements au cours des 10 derniers années (mémoire du risque : 7 ans)



Suite ?

- Pas de dépôt pour le nouvel appel à projet
- **Lourdeur administrative**
 - 3 financeurs qui fonctionnent suivant des calendriers différents
 - Temps passé à préparer les remontées de dépenses et l'instruction de la remontée de dépenses
- **Souhait du territoire de voir se réaliser rapidement des travaux, en particulier pour la protections contre les inondations**
- Réflexion sur le dépôt d'un dossier de STEPRIM complet



Merci de votre attention



UNION EUROPÉENNE
Fonds Européen de
Développement Régional



EN PARTENARIAT AVEC LA RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES