



• Briançonnais • Ecrins • Guillestrois • Queyras

« Gestion intégrée des risques naturels sur le TAGIRN du PETR Briançonnais, Ecrins, Guillestrois, Queyras »

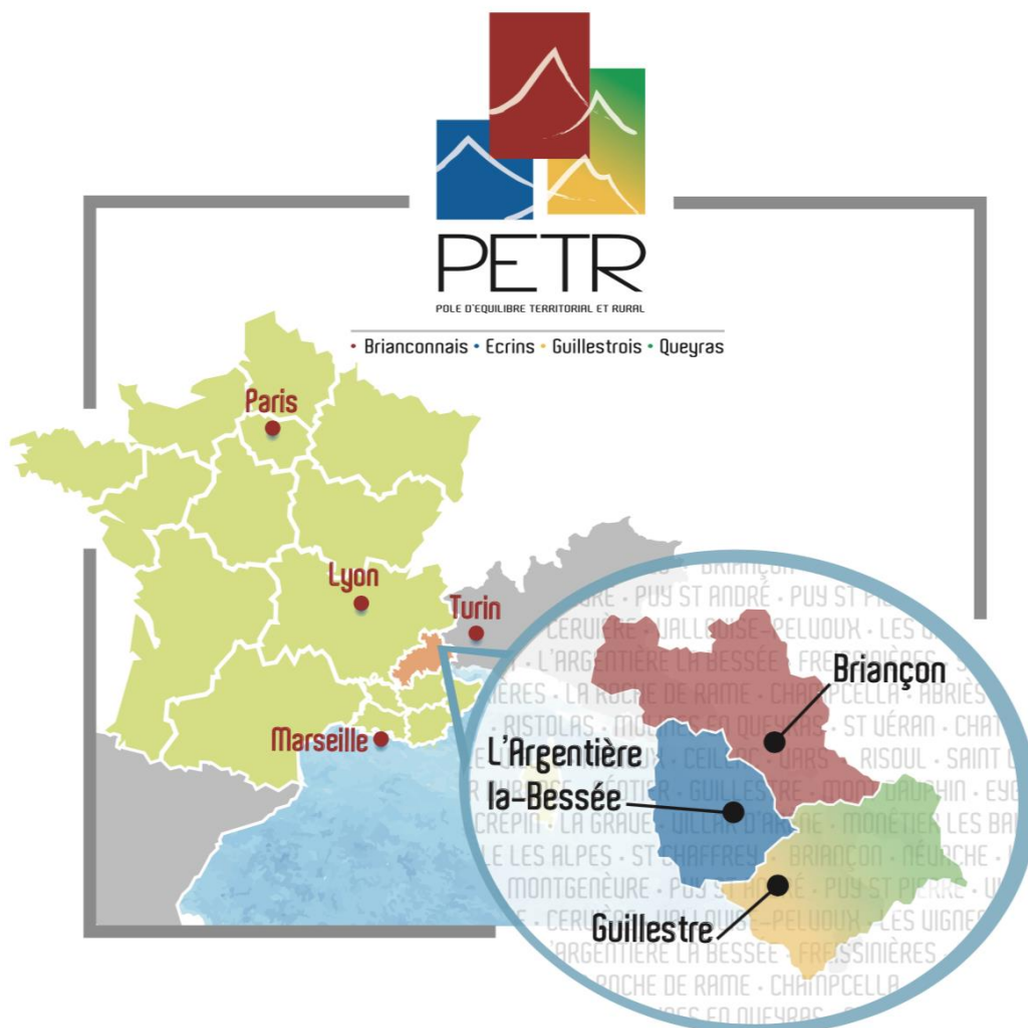
Rapport d'activité « 2019 »

SOMMAIRE

| | |
|---|------------------------------------|
| 1. Présentation de la mission | 3 |
| 1.1 Le territoire | 3 |
| 1.2 cadre du projet | 4 |
| 1.3 Un bref historique de la mission GIRN | 5 |
| 2. Les actions réalisées en 2017 | 7 |
| Renforcement des actions de communications sur les risques naturels et leur gestion | 8 |
| Aides aux communes dans leur gestion des risques naturels ; | 10 |
| Participation aux différents réseaux des acteurs de la gestion des risques naturels et des TAGIRN ; | 13 |
| Partenariats scientifiques ; | 14 |
| 3. Le fonctionnement de la mission GIRN | 15 |
| 3.1 L'équipe de la mission GIRN | 15 |
| 3.2 Le suivi de la mission | 15 |
| 4. Bilan financier | 16 |
| ANNEXES | Erreur ! Signet non défini. |



1.1 LE TERRITOIRE



Territoire de projet, le PETR¹ Briançonnais, Ecrins, Guillestrois-Queyras couvre par ses limites une zone de montagne et de haute montagne cohérente correspondant à une réalité géographique aux richesses naturelles, culturelles et historiques partagées et complémentaires. Associant 37 communes (36 au 1^{er} janvier 2019) regroupées au sein de 3 Communautés de Communes, le Pays des Ecrins, le Guillestrois-Queyras et le Briançonnais, ce territoire compte plus de 35 000 habitants et couvre une superficie de 2 138 km², avec 80% de son territoire à une altitude supérieure à 1 000 mètres. Chaque commune présente un dénominateur commun quant à sa vie économique et sociale, qui reste largement dominée et dépendante du tourisme d'été et d'hiver, moteur principal de l'économie du PETR. Ces caractéristiques en font un véritable bassin de vie cohérent à caractère particulier.

Concernant les risques naturels sur le territoire, 35 des 37 communes sont concernées par 5 ou 6 types d'aléas différents : inondations, crues torrentielles, glissements de terrain, chutes de blocs, avalanches, séismes, feux de forêts, etc. Une majorité de communes sont soumises à un PPRn², montrant l'importance des risques naturels dans l'aménagement du territoire.

¹ Pôle d'Equilibre Territorial et Rural

² Plan de Prévention des Risques Naturels

1.2 CADRE DU PROJET

La spécificité des territoires de montagne n'est plus à démontrer, que ce soit au niveau économique, démographique, ou bien évidemment environnemental et climatique.

Concernant les risques naturels, nos communes de montagne sont atypiques au regard de différents facteurs. D'une part, les aléas sont amplifiés par la topographie et le relief. Les mouvements gravitaires sont accentués : chutes de blocs, glissements de terrain, avalanches, etc. Les conditions climatiques engendrent elles aussi des phénomènes qui sont accrus (précipitations neigeuses, tempêtes de neiges formant des congères, etc.). Certains secteurs sont quant à eux concernés par des phénomènes climatiques micro-localisés, comme cela se retrouve fréquemment dans le Queyras avec les retours d'Est.

D'autre part, la vulnérabilité des territoires de montagne est également augmentée à cause de plusieurs paramètres. Tout d'abord, la pression urbanistique est accrue puisque la topographie et le relief engendrent de fortes contraintes de place et donc l'impossibilité d'une extension aisée et continue de l'urbanisation. Ensuite, l'économie étant majoritairement basée sur le tourisme, elle entraîne un afflux de personnes ponctuellement au cours de l'année avec une population pouvant être multipliée par 20 sur certaines communes. Cette affluence génère irrémédiablement une augmentation de la vulnérabilité des communes. Leurs modes de vie et de fonctionnement doivent absolument prendre en compte ces nouveaux paramètres. Cependant, il n'est pas toujours possible de faire que cet accroissement de la population soit sans conséquence sur le fonctionnement normal des communes montagnardes, notamment lors de la survenue de phénomènes naturels (difficultés de circulation lors des épisodes neigeux, gestion des personnes lors des évacuations de secteurs, etc.).

De plus, les secteurs de montagne sont régulièrement le théâtre de scénario de couplage des aléas (glissement de terrain aboutissant dans un torrent, engendrant une lave torrentielle, etc.), entraînant des conséquences qui peuvent être désastreuses.

Chaque évènement, même de petite ampleur, engendre un coût sur l'économie (locale ou à plus grande échelle), la vie quotidienne des territoires et peut parfois avoir un coût humain. Il paraît donc nécessaire de prévenir ces risques le plus en amont possible et de chercher à réduire leurs conséquences. Cela se traduit par des actions intervenant dans toutes les phases de gestion des risques naturels, de la prévention à la gestion de crise en passant par le retour d'expérience ou encore le retour à la normal. Il est également primordial d'intégrer les risques naturels le plus en amont possible de tous projets (de territoire, d'aménagement, etc.), de co-construire les actions avec l'ensemble des acteurs de la gestion des risques naturels, de la gestion de crise et plus largement des acteurs locaux afin qu'elles répondent à leurs besoins spécifiques.

Cette approche globale de la prise en compte des risques naturels dans le développement d'un territoire de montagne nécessite l'intégration continue et simultanée de nombreux aspects relatifs à l'action de gestion de ces risques, en recherchant un effet de synergie et de décloisonnement. Il s'agit bien là de mettre en place une gestion intégrée des risques naturels qui se nourrit du constat récurrent des difficultés vécues par les acteurs dans leur quotidien ou à l'occasion de crises. Mettre en place une gestion intégrée nécessite d'avoir une vision globale de la problématique afin d'assurer une véritable articulation des différentes décisions et actions.

1.3 UN BREF HISTORIQUE DE LA MISSION GIRN

Le Pôle Alpin pour la recherche et la prévention des Risques Naturels (PARN) avait rencontré en 2009 les élus du Pays du Grand Briançonnais, des Ecrins au Queyras (association ayant préfigurée la création du PETR) afin de leur présenter la gestion intégrée des risques naturels (principes, valeurs, méthodologies, etc.). Les élus du Pays avaient exprimé leurs volontés de partir dans cette démarche novatrice car elle répondait pleinement à leurs problématiques spécifiques. C'est ainsi que la mission GIRN³ a été créée au sein du territoire en mars 2010.

Dès lors, la mission n'a cessé d'exister et de mettre en place des actions spécifiques adaptées aux problématiques locales. Améliorer la culture et la mémoire du risque, co-construire avec l'ensemble des acteurs du territoire et de la gestion des risques naturels des outils de gestion d'événements, mettre en place des actions innovantes en matière d'informations préventives, améliorer la gestion de crise, organiser des retours d'expériences, etc.

D'abord site pilote entre 2010 et 2014, puis Territoire Alpin de Gestion Intégrée des Risques Naturels (TAGIRN) à partir de 2015, le PETR participe activement au déploiement de la GIRN sur son territoire, mais également à des échelles plus grandes : régionale, massif, nationale...

Les différentes actions de GIRN réalisées par la mission GIRN du PETR ont pour objectifs :

- **Développer la GIRN à l'échelle du PETR.** La mission GIRN met en place une gestion complémentaire de la gestion dite « classique » des risques naturels afin que l'ensemble des phases (prévention, alerte, gestion de crise, retour à la normal, retour d'expérience, etc.) deviennent les plus efficaces possibles. Toutes les actions mises en place sont le fruit des demandes des acteurs locaux, aussi bien des communes (élus, techniciens) que des institutionnels. Ainsi, toute intervention de la mission GIRN répond à une problématique locale identifiée en amont avec l'ensemble des acteurs locaux mais elle propose également des actions correspondant aux territoires en prenant en compte les capacités d'actions de ces acteurs (capacités financières, matérielles ou encore humaines).

- **Mise en place d'actions innovantes pour les territoires.** Ces actions étant le fruit d'une problématique locale et étant totalement adaptées aux spécificités territoriales liées aussi bien aux acteurs qu'à l'économie ou encore au milieu physique, elles sont donc innovantes pour les communes et les acteurs du PETR. Le caractère novateur des actions réside aussi bien dans leurs finalités (outils d'aide à la décision, outils de gestion de crise, nouvelles façons de communiquer en phase de prévention, etc.) que dans la démarche de réalisation elle-même. En effet, l'outil final peut s'inspirer de ce qui peut être fait sur d'autres secteurs de montagne (communes du PETR, communes du massif alpin, sur d'autres TAGIRN, etc.), mais il est systématiquement adapté pour répondre aux spécificités du territoire en question.

Le caractère novateur des actions réside également dans le fait que les actions co-construites avec l'ensemble des acteurs de la gestion de crise et de la gestion des risques naturels se font à une échelle spatio-temporelle plus grande que celle habituellement utilisée (mono-communale, à l'échelle du mandat des élus, etc.). La mission GIRN cherche systématiquement à mettre en place des outils pérennes et ce par exemple en s'appuyant sur des acteurs qui restent plusieurs années dans les communes (agents des services techniques, secrétaires, etc.). Elle pousse également les acteurs locaux à penser les risques à une échelle pluri-communale (tout en respectant les pouvoirs de police de chacun) et incite notamment à l'entraide intercommunale.

Enfin, la mission GIRN cherche à montrer la plus-value à prendre en compte les risques le plus en amont possible des projets d'aménagement et des projets de territoires et faire en sorte que ceux-ci soient considérés comme éléments structurants du territoire et non plus uniquement comme des contraintes au développement local.

³ Gestion Intégrée des Risques Naturels

- **Participer au développement de la GIRN à l'échelle du massif alpin.** Pour ce faire, la mission GIRN participe activement aux diverses réunions de travail organisées à l'échelle du massif alpin (réseau des TAGIRN, etc.). Cette collaboration permet de faire rayonner les résultats des actions et des processus mis en place sur le PETR à l'échelle du le massif, mais également de profiter des expériences et des « bonnes pratiques » réalisées sur d'autres territoires de montagne. La mission GIRN participe de la sorte au décloisonnement des acteurs et des territoires, aussi bien sur le PETR qu'à des échelles territoriales plus importantes et contribue de ce fait activement à une des forces de la GIRN : le réseau d'acteurs.

- **Développement et animation des partenariats avec l'ensemble des acteurs de la gestion des risques naturels et de la gestion de crise.** La dimension partenariale est primordiale dans tous les projets de GIRN. En effet, ses fondements reposent entre autres sur le décloisonnement des acteurs et des territoires mais également sur la co-construction des actions avec l'ensemble des acteurs (locaux, gestionnaires des risques naturels, gestion de crise, etc.). Il est donc indispensable d'entretenir ces liens avec l'ensemble des partenaires, mais également d'en créer de nouveaux suivant les problématiques rencontrées.

- **Projets de recherches-actions issus de partenariats entre le PETR et les scientifiques.** La plus-value des partenariats avec les projets scientifiques de type recherche-action est indiscutable. D'une part, les territoires ont la chance de pouvoir bénéficier d'un regard extérieur sur leurs problématiques, les solutions proposées sont adaptées aux spécificités locales et elles sont innovantes. D'autre part, l'apport pour les projets scientifiques est indéniable grâce au caractère opérationnel amené par les territoires. Les résultats de ces travaux permettent d'apporter aux communes des données précieuses pour une meilleure compréhension des phénomènes, les conséquences du changement climatique sur les secteurs de montagne, ou encore d'amener de nouvelles visions de la gestion des risques et ainsi améliorer les différentes phases de gestion (avoir une information préventive plus efficace car adapté aux populations locales et touristiques, etc.). La mission GIRN a donc pour ambition de participer à ces démarches scientifiques, de capitaliser les résultats et de les traduire opérationnellement pour qu'ils soient directement utilisables par les acteurs locaux.

2019 s'inscrit dans une dynamique d'action plus large que celle d'une simple année de projet. En effet, les actions réalisées cette année sont le fruit des travaux et expériences réalisés depuis 2010 sur le territoire, mais s'inscrivent également dans le projet pluriannuel (2017-2019) « Gestion intégrée des risques naturels sur les TAGIRN du PETR du Briançonnais, Ecrins, Guillestrois-Queyras », financé par la CIMA-POIA⁴ (FEDER⁵ et Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur).

Cependant, cette année 2019 a été un peu particulière pour la mission GIRN. En effet, cette année a été la dernière année du projet GIRN et le projet s'est donc fini le 31 mai 2019.

Le programme d'action établi pour chaque année est le fruit d'un travail collaboratif entre les besoins des territoires, les acteurs de la gestion des risques naturels et les financeurs.

Les actions prévues pour 2019 étaient :

- Renforcement des actions de communication sur les risques naturels et leur gestion ;
- Aides aux communes dans leur gestion des risques naturels / Réalisation des actions issues des demandes des acteurs du territoire ;
- Participation aux différents réseaux des acteurs de la gestion des risques naturels ;
- Partenariats scientifiques ;
- Participation active au réseau des TAGIRN.

⁴ Convention Interrégionale du Massif des Alpes – Programme Opérationnel Interrégional des Alpes

⁵ Fonds Européen de Développement Economique et Régional



Rappel du contexte

L'information préventive, la communication, la culture et la mémoire du risque sont des facteurs primordiaux dans la prévention des risques naturels. Ils permettent d'une part de faire connaître à l'ensemble des acteurs d'un territoire, les risques auxquels ils sont confrontés et les stratégies qui sont mises en place pour s'en protéger, être alerté ou encore gérer la survenue d'un événement. Certaines communications ont également pour ambition d'expliquer les différentes façons de se prémunir des risques naturels.

Depuis le début de son travail en 2010, la mission GIRN du Pays du Grand Briançonnais (qui est devenu depuis janvier 2016 Pôle d'Equilibre Territorial et Rural du Briançonnais, des Ecrins, du Guillestrois et du Queyras) a régulièrement réalisé des actions de communication auprès de différents publics. Ce travail a notamment pour vocation de développer la culture et la mémoire du risque sur son territoire, mais également d'apporter des réponses aux nombreuses questions que se posent par exemple les populations locales et touristiques sur la gestion des risques naturels. Toutes les manifestations qui ont eu lieu jusque-là ont été accueillies très favorablement par les différents publics, incitant la mission GIRN à continuer sur cette thématique.

Les actions réalisées en 2019

- ✓ **Communication auprès des populations locales et touristiques**
- **Information préventive sur le Pas de l'Ours**

En partenariat avec le Parc Naturel Régional du Queyras (PNRQ), la commune et la bibliothèque d'Aiguilles, une exposition sur le glissement du Pas de l'Ours a été réalisée.

Cette exposition comprenait différents espaces :

- Un film sur le Pas de l'Ours : porté par le PNRQ, il expliquait le déroulement ;
- La mise en place du panneau d'information sur le Pas de l'Ours (auquel avait contribué la mission GIRN en 2018) : ce panneau avait ;
- La mise à disposition des « idées reçues sur les risques naturels » (document réalisé par la mission dans le cadre de la fête de la science)
- Un quiz sur l'exposition. Un tirage au sort sera fait en avril. Une semaine de location pour 4 personnes à Aiguilles est à gagner.

Au total, le quiz a été récolté 77 réponses :

- 61 touristes,
- 13 résidents secondaires
- 3 habitants du Queyras (d'après la secrétaire de mairie à partir du nom de famille).

De nombreuses autres personnes sont venues dans l'espace dédié au Pas de l'Ours sans forcément avoir joué au Quiz (notamment les personnes du Queyras).

✓ Communication auprès de l'ensemble des acteurs de la gestion des risques naturels

- **Brochure « 9 ans d'actions de GIRN sur le territoire du PETR »**

Afin de capitaliser sur les actions réalisées sur ce projet et plus globalement sur l'ensemble de celles faites depuis mars 2010, la mission GIRN a réalisé une brochure récapitulant les actions phares.

Le but de cette brochure est de montrer tout le travail accompli par la mission, de mettre en lumière tous les partenariats mais également de donner des pistes de travail aux collectivités pour qu'elles mettent en œuvre d'elles-mêmes des actions de type GIRN.

Le travail pour réaliser cette brochure a été le suivant :

- Inventorier toutes les actions réalisées depuis le début de la mission, soit plus de 200 sur le territoire et 70 à une échelle régionale et nationale ;
- Inventorier tous les partenariats : une cinquantaine de partenaires ont travaillé avec la mission. Ce sont aussi bien des institutionnels (DDT, RTM, Département, Préfecture, SDIS, Gendarmerie, etc.), que des acteurs de la vie locale (offices du tourisme, association, etc.), des scolaires (écoles primaires, collèges, lycée) ou encore des acteurs territoriaux (Parc Naturel Régional du Queyras, Parc National des Ecrins, etc.) ;
- Choisir des actions phares, synthétiser la méthodologie mise en œuvre et vulgariser les résultats ;
- Travailler avec un graphiste pour rendre le document le plus ludique possible.

A l'issue de l'action, 100 brochures de 100 pages ont été réalisées et distribuées (communes, EPCI, partenaires, financeurs, etc.)

Rappel du contexte

La gestion des risques naturels n'est pas quelque chose d'aisé pour les communes. Ce constat est encore plus vrai pour les territoires de montagne qui sont particulièrement complexes : plus d'aléas (occurrences et intensités plus importantes), des communes concernées par du multirisque, de petites communes avec des moyens souvent faibles (peu de personnels, peu de moyens financiers, peu de matériels). Il y a également énormément de contraintes au regard des enjeux : une pression urbanistique forte du fait du relief, une économie principale basée sur le tourisme engendrant une vulnérabilité accrue des populations (notamment touristiques), etc.

La mission GIRN a depuis le début de son existence un rôle de conseil et d'aide aux communes du PETR afin de les soutenir dans tous les aspects de cette gestion. Même si la réponse n'est pas connue par la mission, son réseau d'acteur lui permet de donner les bons contacts aboutissants à des explications adaptées. Cette aide permet aux communes du PETR d'être accompagnées de façon identique mais avec des explications personnalisées. De plus, les réponses à ces sollicitations aboutissent souvent à des actions de GIRN plus poussées.

Un des fondements de la GIRN repose sur une gestion de type « bottom-up ». Cela se traduit par la mise en place d'actions issues de demandes ou besoins des acteurs du territoire à une problématique qui leur est spécifique et qui ne trouve pas réponse dans la gestion dite « classique ». En effet, il est bon de rappeler que la GIRN se place en complément de cette gestion.

Depuis juillet 2015, la mission GIRN rencontre régulièrement les communes de son territoire afin d'échanger avec elles sur les risques naturels et leurs gestions, mais également pour leur présenter la démarche de gestion intégrée. De ces entretiens ressortent très fréquemment des demandes spécifiques : aide à la mise en place d'une prévention adaptée, amélioration des outils utilisés durant la gestion d'événement ou de crise, etc. Toutes les actions mises en place suivent scrupuleusement les fondements de la GIRN (co-construction, décloisonnement des acteurs et des territoires, aspects partenariaux, etc.) et s'organisent avec le phasage suivant :

- Identification des problématiques avec les communes et/ou faisant suite à une demande spécifique des institutionnels. Ces derniers peuvent faire appel au PETR pour mettre en place une démarche de GIRN sur une problématique qu'ils rencontrent (amélioration de la culture du risque sur un bassin de vie, adaptation de la gestion de crise à un bassin de risque, etc.) ;

- Mise en évidence des besoins, des forces, des faiblesses et des capacités d'actions des territoires ;

- Propositions de solutions validées avec les acteurs concernés ;

- Mise en place d'une méthodologie adaptée ;

- Co-construction des solutions avec les acteurs concernés ;

- Mise en place des solutions sur les territoires ;

- Capitalisation de la démarche et développement à l'échelle du TAGIRN ;

- Communication sur la démarche et l'outil réalisé sur le massif (réseau TAGIRN, Newsletter, presse suivant les cas, etc.).

- **Mairie de Guillestre**

Le travail de la mission GIRN avec la mairie de Guillestre est multiple. Elle aide à une réflexion globale sur la gestion d'événements et traite plus particulièrement de l'information préventive (culture et mémoire du risque, panneaux sur les crues de 1957, etc.). Elle aide également la commune dans sa réflexion globale sur la gestion de l'urgence (accueil des naufragés de la route en cas de fortes précipitations neigeuses ou pluvieuses entraînant des coupures de route, gestion de crise lors d'inondation, etc.).

Ce travail se fait avec plusieurs services de la mairie (animation, DGS, DGA, services techniques), mais aussi les élus (Maire, élu en charge de la gestion des risques naturels).

- **Mairie du Monêtier-les Bains**

La mairie du Monêtier les Bains a eu à gérer ses dernières années à de multiples reprises des naufragés de la route suite à des épisodes neigeux (plus ou moins intenses). Elle a par exemple eu à accueillir le 27 décembre 2014 une centaine de personnes suite à la fermeture du col du Lautaret. Elle a également accueilli à plusieurs reprises en périodes estivales des groupes de randonneurs pris dans des orages.

Ainsi, après présentation de la mission GIRN, la commune a souhaité mettre en œuvre une démarche de GIRN afin de traiter cette problématique.

Après un état des lieux et une prise en compte des spécificités de la commune, la mission a proposé un protocole pour la réalisation d'un plan d'hébergement d'urgence (PHU). Ce plan s'articule autour de 4 niveaux, allant de la pré-alerte à l'hébergement par la commune des personnes.

Bien qu'étant un document généraliste, le PHU a été pensé pour répondre à la problématique des naufragés de la route puisque c'est la plus compliquée à gérer (afflux massif de personnes, phase de pré-alerte primordiale, etc.). Cependant, en travaillant sur ce point, il a été résolu le point plus large de l'hébergement d'urgence dans n'importe quelles situations de survenue d'un événement de sécurité civile.

La mission a été jusqu'à réaliser pour chaque acteur de ce PHU des fiches réflexes adaptées aux spécificités de la commune.

La méthodologie a été la suivante :

- Travailler à partir des retours d'expériences du territoire mais aussi de l'ensemble des spécificités de la commune (humaines, matériels, économiques, etc.) ;
- Proposition d'un protocole ;
- Adaptation du protocole après présentation aux principaux acteurs concernés ;
- Finalisation de l'outil (contrôle des matériels, salles d'hébergement, regroupement des outils de gestion de crise de la commune, etc.) ;
- Information aux élus ;

- Information des partenaires du PHU (office du tourisme, commune voisine, etc.)
- **Mairie de La Salle les Alpes**

Suite à la réalisation du PHU du Monêtier-les-bains, il est apparu évident à la mission GIRN la nécessité de faire le lien entre ces deux communes constituant une partie de la station de Serre Chevalier sur la thématique de l'hébergement d'urgence.

Après une présentation de la démarche, la commune a accepté de réaliser cette démarche, d'une part pour être opérationnelle en cas de survenue d'un événement de sécurité civile (des hébergements d'urgence ayant été nécessaire lors des années précédentes), et d'autre part pour être en soutien du Monêtier si besoin.

La même méthodologie que celle réalisée sur la commune du Monêtier a été mise en place avec cependant une adaptation d'un certain nombre de points pour prendre en compte les spécificités de la commune.

Une présentation a été faite en bureau municipal, une information réalisée à tous les agents (administratifs et techniques) ainsi qu'une formation très poussée auprès des agents ayant des responsabilités (DGS, DST, 3 agents pouvant être nommés responsable hébergement).

- **Mairie de Vars**

Le travail réalisé avec la commune de Vars est assez complet. Dans un premier temps, la mission GIRN a aidé la commune à réaliser un auto-diagnostic sur la gestion d'un évènement de sécurité civile. Ensuite, elle l'a aidé adapter l'organisation de la prise en charge de personnes coincées sur les communes (naufragés de la route, mais aussi personnes étant hébergées sur Risoul et étant bloquée sur Vars à cause de la fermeture de la liaison ski aux pieds de la Forêt Blanche).

Enfin, une réunion d'information a été réalisée auprès du conseil municipal de Vars.

Rappel du contexte

La dynamique de réseau est primordiale dans le processus de gestion intégrée. En effet, ces réseaux permettent de promouvoir les pratiques de GIRN mises en place sur le PETR, mais également de profiter des expériences et bonnes pratiques en place ailleurs sur le massif. La mission GIRN participera notamment à la dynamique de réseau des TAGIRN présent à l'échelle des Alpes. Concernant les réseaux d'acteurs du territoire du PETR, ils sont également essentiels puisque toutes les actions de GIRN sont co-construites avec eux. De même qu'en participant aux différentes réunions, manifestations, etc. organisées dans ce cadre, la mission GIRN est informée de ce qui se passe en matière de gestion des risques naturels sur son territoire et peut ainsi être relais d'informations. Elle apporte également un éclairage de type « GIRN » sur l'ensemble des actions réalisées par les acteurs de ces réseaux et contribuer activement aux décloisonnements des acteurs et des territoires.

Actions réalisées en 2019

- **Réalisation d'un comité de pilotage**

Les comités de pilotage de la mission GIRN constituent un moment incontournable pour la mission. Après la décision politique des élus du PETR d'arrêter la mission GIRN, il est apparu important de réaliser un dernier comité de la GIRN et de demander aux partenaires leurs attentes sur la fin de la mission.

Le comité de pilotage a donc évoqué les points suivants :

- Présentation des actions sur la programmation 2017-2019
- Outils de capitalisation des actions de la GIRN.



Rappel du contexte

Participer à des projets de recherche-action à l'échelle du massif alpin, mais également sur celui du PETR est une réelle plus-value pour le territoire et ses acteurs locaux.

Les résultats mais aussi la démarche de ces travaux permettent d'apporter aux communes des données précieuses pour une meilleure compréhension des phénomènes, les conséquences du changement climatique sur les secteurs de montagne, ou encore d'amener de nouvelles visions de la gestion des risques et ainsi améliorer les différentes phases de gestion (avoir une information préventive plus efficace car adapté aux populations locales et touristiques, etc.). La mission GIRN aura donc pour ambition de participer à ces démarches scientifiques, de capitaliser les résultats et de les traduire opérationnellement pour qu'ils soient directement utilisables par les acteurs du territoire.

Actions réalisées en 2019

- **Projet CORESTART**

La mission GIRN du PETR est un acteur opérationnel primordial dans le projet scientifique CORESTART. Elle a été interviewée plusieurs fois plus différents WP du projet.

Lors du lancement opérationnel du WP4, la mission GIRN a aidé l'équipe de l'Université d'Avignon sur le terrain (Ceillac).

3.1 L'EQUIPE DE LA MISSION GIRN

Au sein du PETR, la mission GIRN se compose d'une chargée de mission à 100%. La chargée de mission a en charge la totalité de la mission GIRN. Elle n'a cependant pas en charge l'aspect purement administratif financier (paiement des factures, etc.).

La mission GIRN s'inscrit dans le pôle développement durable du PETR. Elle répond à l'orientation stratégique 1 « Préserver et utiliser nos ressources naturelles dans un objectif de développement durable », mesure 3 « gérer les risques naturels et les aléas du territoire » du projet de territoire du PETR.

La mission GIRN est en lien avec les autres pôles du PETR et peut être amenée à monter des actions conjointes avec eux.

3.2 LE SUIVI DE LA MISSION

La chargée de mission échange très régulièrement avec ses deux élus référents. Elle réalise également des notes techniques et des réunions de travail sont organisées avec eux ainsi que des points téléphoniques.



4. BILAN FINANCIER

| Dépenses prévisionnelles 2019 (TTC)* | | Dépenses réalisées 2019 (TTC) | |
|--------------------------------------|----------|-------------------------------|------------|
| Achat | 929 € | Achat | 0 |
| Salaires | 35 382 € | Salaires (brut chargé) | |
| Déplacement | 2 770 € | Déplacement | 209 € |
| Communication | 4 900 € | Communication | 3 495,85 € |
| TOTAL | 43 981 € | TOTAL | |

- Les dépenses prévisionnelles ont été faite au prorata des dépenses déjà réalisées en 2017-2018 sur le projet « gestion intégrée des risques naturels sur le TAGIRN du PETR du Briançonnais, des Ecrins, du Guillestrois et du Queyras »



GIRN 100% MONTAGNE PETR

• Briançonnais • Ecrins • Guillestrois • Queyras



• Briançonnais • Ecrins • Guillestrois • Queyras

Projet co-financé par :



UNION EUROPÉENNE
Fonds Européen de
Développement Régional



EN PARTENARIAT AVEC LA RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES