

Journée technique « Gestion de crise : Faire face à une inondation »

Jeudi 05 décembre 2019

Amphi des 4 vents

Aix en Provence

La gestion du risque inondation

- * Gestion de crise
- * Inondation du 09 août 2018

Jean Christian Rey

- * Maire depuis 2008

puis, Conseiller municipal délégué aux risques majeurs depuis 2017

- * Président de l'agglomération du Gard rhodanien

Le maire est responsable de tout

- * La seule autorité présente dans chacune des plus de 36000 communes de France : le maire et les membres de son conseil municipal
- * La prévention est une responsabilité des élus.
- * Les services conservent la mémoire et la continuité de service, essentiels dans la prévention.
- * Les services de police et de secours interviennent pendant l'événement.

Un outil : le Plan Communal de Sauvegarde

- * Les PCS sont obligatoires depuis la loi n° 2004-811 du 13 août 2004, dite loi de modernisation de la sécurité civile.
- * Cette obligation est valable pour chaque commune qui est concernée par un Plan de Prévention des Risques (PPR) ou par un Plan Particulier d'Intervention (PPI).
- * Le PCS doit être validé en conseil municipal tous les 5 ans.

PCS : outil d'anticipation

- * Un PCS doit permettre à chacun de savoir quoi faire en fonction de l'évolution de la situation
- * Il ne garantit rien, il permet d'anticiper et donc de réduire les impacts humains et matériels
- * Pour mémoire :
 - * Xynthia les 27 et 28 février 2010 : 41 décès, 450 millions € pour les collectivités et 690 millions € pour les assurances
 - * Var le 15 juin 2010 : 23 décès, 210 millions € pour les collectivités et 615 millions € pour les assurances

Dérèglement climatique

- * Qu'on le veuille ou non, un constat est à faire :
- Les tempêtes, inondations, froid, canicules et autres événements météorologiques sont de plus en plus nombreux et de plus en plus violents.

La culture du Risque est donc essentielle

Anticiper, gérer, réparer

- * Connaissance des phénomènes et aléa du risque
- * Surveillance, prévision alerte
- * Information préventive et éducation des populations
- * Prise en compte des risques dans l'urbanisme
- * Réduction de la vulnérabilité
- * Préparation et gestion de crise
- * L'après crise

Exemple des inondations
du 9 août 2018
dans le Gard rhodanien

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

- * Le 8 août 2018 à 16 heures 15 : message de la préfecture annonçant une vigilance météo de niveau 3 orange
- * **Mise en place du PCS :**
 - Réunion de la cellule de crise dans le bureau du maire :
 - ✓ Contact avec la société PREDICT pour affiner les prévisions
 - ✓ Contacts avec les maires de l'Agglomération en amont de Bagnols-sur-Cèze
 - ✓ Préparation de listes nominatives pour gréer des équipes (ST et élus)
 - ✓ Vérification du matériel
 - ✓ Vérification des fiches actions et des annuaires

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

Actions :

- ✓ Carte inondation dépliée : que faire en fonction de chaque hauteur d'eau (fermer une passerelle inondable, couper une route avec points bas inondables, évacuer telle ou telle zone à partir de telle ou telle hauteur...)
- ✓ Fiches actions ouvertes : liste des choses à faire et à anticiper (quel matériel, à quel endroit, quel numéro de téléphone de responsables...)

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

* Le 8 août 2018 au soir :

- Patrouille élus et Police municipale sur le terrain pour vérifier s'il y a des campeurs en bord de Cèze
- Information auprès des campings
- Recensement des activités prévues (spectacles, sorties des centres de loisirs, ...) et information auprès des organisateurs
- Mise en place d'une cellule de veille pour la nuit avec organisation de quarts tenus par des élus
- RDV fixé au lendemain à 7 heures

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

- * Le 9 août 2018 à 7 heures :
 - Réunion de la cellule de crise :
 - RAS pour la nuit
 - Point avec la société PREDICT = l'orage semble arriver sur Bagnols
 - On a déjà des infos de maires en amont qui nous informent que les orages sont déjà très forts sur leurs communes

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

- * Le 9 août 2018 à 10 heures :
 - Message PREDICT :
 - MOBILISEZ-VOUS Succession d'orages se maintenant. Risque de ruissellement, vent, et inondation point bas. Mesures préventives conseillées.
 - Les maires concernés qui connaissent bien les points bas de leur commune on fait le tour des personnes potentiellement vulnérables

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

* Le 9 août 2018 à 12 heures 24 :

➤ Message PREDICT :

- MOBILISEZ-VOUS Montée rapide de la Cèze suite aux pluies des dernières heures. Risque de 1ers débordements possible. Mesures préventives conseillées.
- Les campings de Montclus et Saint André de Roquepertuis sont évacués.
- Les campeurs sauvages sont mis à l'abri dans des salles municipales.

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

* Le 9 août 2018 en début d'après-midi :

➤ La Cèze réagit très vite

- Recherche sur la carte des aléas pour vérifier quelles sont les hauteurs d'eau critiques pour les campings de Bagnols
 - Problème : aucune info car il n'y a jamais eu d'épisode cévenol en été pendant la période d'ouverture des campings
 - En relation avec la société PREDICT, évaluation de la hauteur d'eau prévisible mais, nouveau problème : le capteur de Montclus de fonctionne plus
 - Par téléphone, le maire de Montclus nous informe de son constat sur place : la rivière est à 6 m (il faut 4 heures pour que cette côte soit atteinte à Bagnols)
- Décision d'évacuer le camping de Bagnols

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

- * Le 9 août 2018 à partir de 13 heures 30 :
 - Evacuation des 400 personnes du camping
 - Notre centre d'hébergement des Eyrieux est en travaux
 - Mobil-homes et caravanes installés sur le parking des Eyrieux pour que les personnes puissent avoir accès aux sanitaires du complexe
 - Installation des campeurs dans la halle de sports Saint-Exupéry
 - Il a fallu 4 heures pour évacuer les personnes et leurs biens
 - Avec l'aide des services techniques, de la police municipale, du service des sports, de la cuisine centrale
 - Tout le monde a dû apprendre le néerlandais en version accélérée !

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

- * Le 9 août 2018 dans l'après-midi :
 - Constat sur le terrain que le camping est impacté par la Cèze à partir de 5 m 35
 - Actualisation de notre PCS

Chronologie de l'évènement du 9 août 2018

* Le 9 août 2018 à 19 heures 30 :

➤ Evaluation du pic de crue à 7 m dans la soirée

- Message audio enregistré par le maire et transmis à l'ensemble de la population via CEDRALIS
- Nouveau nettoyage des dégrilleurs du réseau pluvial
- Mise en place de barrières aux passages routiers inondables

L'après

- * On intègre 5m35 comme hauteur de crue à laquelle le camping est touché.
- * On intègre qu'il faut 4 heures pour évacuer le camping
- * On réunit tous les maires pour un bilan : l'alerte a bien fonctionné
- * Les dégâts sont importants (1 million € : routes, pont, fossés, réseaux d'eau...)
- * Réunion de tous les acteurs pour partager et accompagner dans les procédures administratives, les relations avec la préfecture, le conseil départemental...

Retours d'expérience

- * Ne jamais avoir de certitude (on ne connaissait pas la hauteur de crue à laquelle le camping est touché car aucun épisode cévenol n'avait encore eu lieu en août)
- * Rien ne se passe comme prévu (le capteur de crue a cessé de fonctionner au pire moment, moment où nous n'avions plus de connexion téléphonique avec Montclus)
- * Rien ne remplace le terrain

**Humilité et évolution
permanente**

Conclusion

- * Le PCS est un outil formidable, il est possible de partir des inondations pour anticiper d'autres risques, mais l'humilité doit être totale face aux événements climatiques et à notre capacité à anticiper, à gérer et à réparer.
- * Le rôle des élus est central dans la prévention

Merci de votre attention