

LANCEMENT DE LA CAMPAGNE D'INFORMATION 2018 SUR LES PLUIES INTENSES MEDITERRANEENNES

Contexte et problématique:

Chaque année, les 15 départements les plus exposés de l'arc méditerranéen connaissent des épisodes de pluies intenses (également appelés épisodes cévenols) pouvant conduire à des crues soudaines sur des territoires à forte concentration touristique : l'équivalent de plusieurs mois de précipitations tombe alors en seulement quelques heures.

Le territoire de l'arc méditerranéen a connu de nombreux épisodes dramatiques ces dernières années. Les plus récents sont ceux de janvier 2014 dans le Var, novembre 2014, octobre 2015 dans les Alpes-Maritimes et le Var puis à l'automne 2016 dans l'Hérault, le Gard et la Corse. Pour rappel, la catastrophe d'octobre 2015 avait causé 20 morts.

L'actualité nationale récente, avec les inondations majeures qui ont touché le nord de la France cette année, montre qu'il reste aujourd'hui indispensable de mieux anticiper et se préparer à de tels événements majeurs.

Les données météorologiques historiques indiquent que la probabilité de plus forte survenue des phénomènes de pluies intenses méditerranéennes et des inondations rapides associées s'étend de septembre à mi-décembre.

Une campagne de communication nationale :

À la demande du Ministre de la Transition Écologique et Solidaire et du Ministre de l'Intérieur, et en lien avec la mission interrégionale « inondation arc méditerranéen », plusieurs actions seront déployées pour prévenir les risques dus aux épisodes dits cévenols :

- Une campagne d'affichage et de communication sur les 8 bons comportements à avoir face au danger et pour préparer un kit de survie est diffusée sur les radios locales et dans la presse quotidienne régionale des départements : cette campagne fait l'objet de vagues de diffusion et d'information presse depuis le 27 août 2018.
- Les maires sont mobilisés pour sensibiliser au plus près les personnes en tenant compte des situations et des besoins spécifiques ;
- L'ensemble des acteurs publics organise des actions de formation et d'information, pilotées par les préfets, pour permettre aux territoires de mieux affronter ces épisodes et de devenir plus résilients.

Des actions de prévention spécifiques au niveau national :

Au niveau national, les communes peuvent bénéficier de l'appui des outils d'anticipation des structures en charge de la prévision et de la vigilance : Météo France pour les phénomènes atmosphériques et Vigicrues pour les inondations. Ces outils sont gratuitement accessibles aux communes abonnées au service d'avertissement de pluies intenses à l'échelle de commune (APIC).

Depuis mars 2017, un nouveau service appelé Vigicrues Flash permet à 10 000 communes métropolitaines de disposer d'un service d'avertissement sur les crues soudaines des petits cours d'eau (<https://apic.meteo.fr>).

Une coordination et des actions à l'échelle interrégionale :

En complément de ces actions nationales, une coordination interrégionale a été décidée par le Préfet de Zone de défense et de sécurité Sud afin d'améliorer la performance de la prévention des risques et de favoriser le travail interministériel et multipartenarial. Cette décision a abouti à la création le 1^{er} juin 2017 d'une mission dédiée (voir fiche annexe).

Depuis sa création, de nombreuses actions ont été menées par la mission en lien avec les territoires et les acteurs en présence (services de l'État, collectivités, services de secours, associations...).

Le suivi des activités de la mission interrégionale « inondation arc méditerranéen » et le partage des réalisations est notamment assuré via une page dédiée du site internet de la DREAL PACA à l'adresse suivante :

<http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/inondations-arc-mediterraneen-r2225.html>.

A titre d'illustration, ont été produits en 2018 des plaquettes et des clips vidéos d'une durée de deux minutes relatifs aux bons comportements en voiture et en matière d'usage des parkings souterrains en cas de pluies intenses méditerranéennes. Afin de tenir compte des populations touristiques, ces éléments sont disponibles en français et en anglais.

Voir sur : <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/les-videos-des-inondations-arc-mediterraneen-r2337.html> et <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/inter-regional-flood-mission-in-the-mediterranean-r2263.html>

Malgré l'important dispositif déployé, il est essentiel que chacun d'entre nous soit particulièrement vigilant et respecte les 8 bons comportements en cas de risque pluie-inondation, tels qu'exposés dans la fiche annexe dédiée.

Pour en savoir plus :

Campagne pluie inondation 2018 : <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/campagne-pluie-inondation>

Carte de vigilance météorologique de Météo-France : <http://vigilance.meteofrance.com/>
Site de vigilance Vigicrues : <https://www.vigicrues.gouv.fr/>

Site d'avertissement APIC et Vigicrues Flash : <https://apic.meteo.fr>

Site internet du HCFDC dédié à la résilience des populations durant les 72 heures suivant à une crise : <http://ff72.org/>

Mission interrégionale pour la coordination de la prévention des risques d'inondation : <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/inondations-arc-mediterraneen-r2225.html>