



INSTITUT DES RISQUES MAJEURS

INSTITUT DES RISQUES MAJEURS

LES
JOURNEES TECHNIQUES
DE L'IRMa

Entraide intercommunale et gestion de crise

17 mai 2018

Avec le soutien et le concours de :



En partenariat avec :



Les acteurs et les démarches émergentes en matière d'entraide intercommunale et de coordination opérationnelle

Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC

Chargée de mission interrégionale « Inondation Arc Méditerranéen »
DREAL PACA – DREAL de Zone de Défense et de Sécurité Sud

Une évidence ...

Une évidence ...

- Mise en œuvre lors d'évènements
- Exprimée dans les démarches et les outils en développement
- Dans le sens des évolutions législatives
- Une réalité croissante des organisations territoriales

Une évidence ...

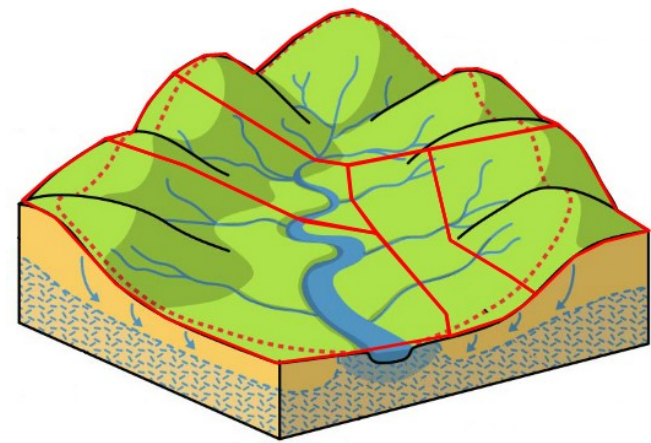
... dépourvue de standard

Une évidence ...

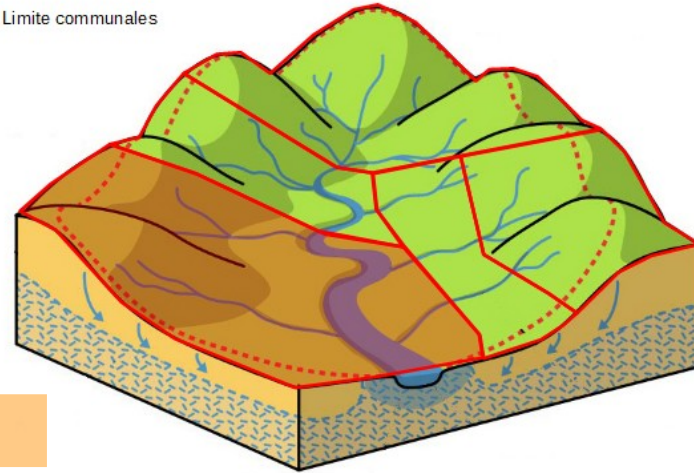
... dépourvue de standard

- Pas de règles et méthodes établies
- Des bonnes pratiques à partager
- Des principes à adapter aux contextes locaux
- Des approches variables / risques, échelles et thématiques

Les échelles en question

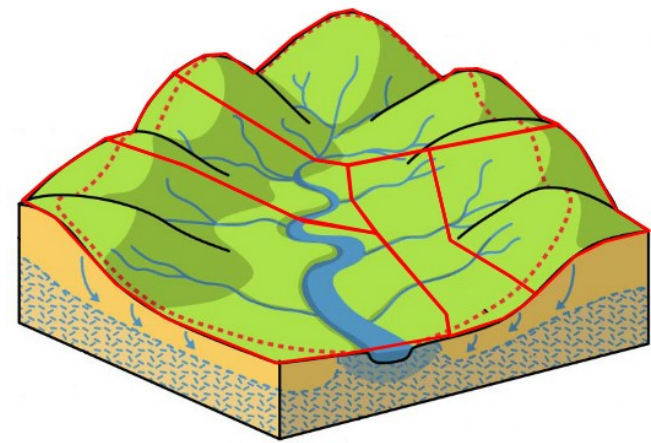


— Limite communales



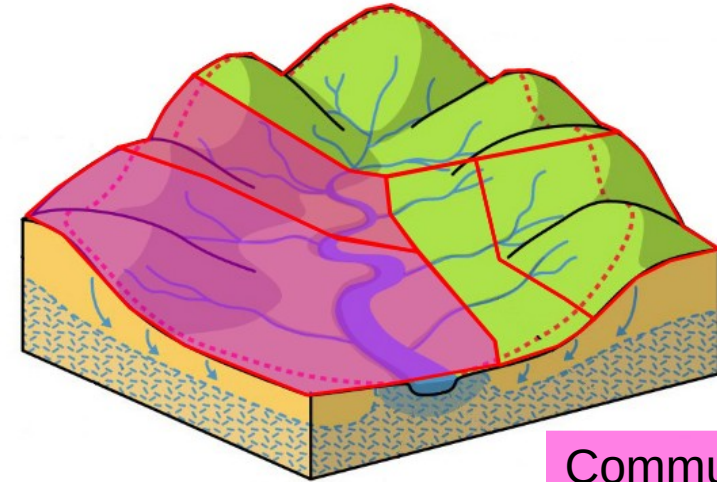
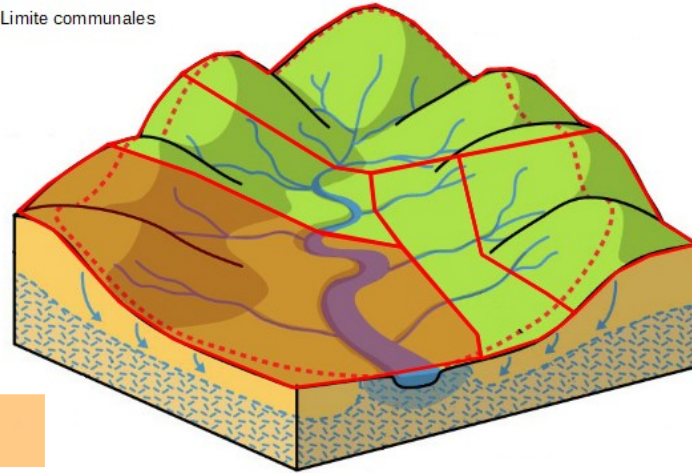
Commune

Les échelles en question



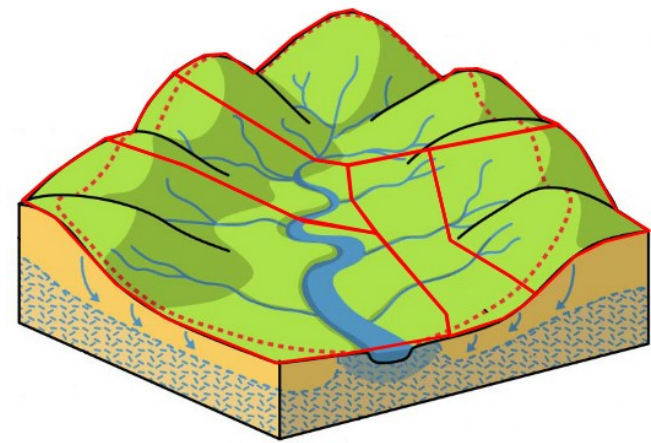
— Limite communales

Commune



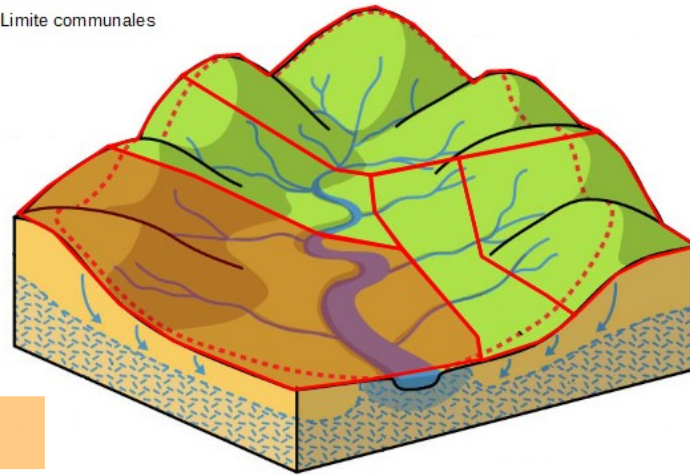
Communes voisines

Les échelles en question

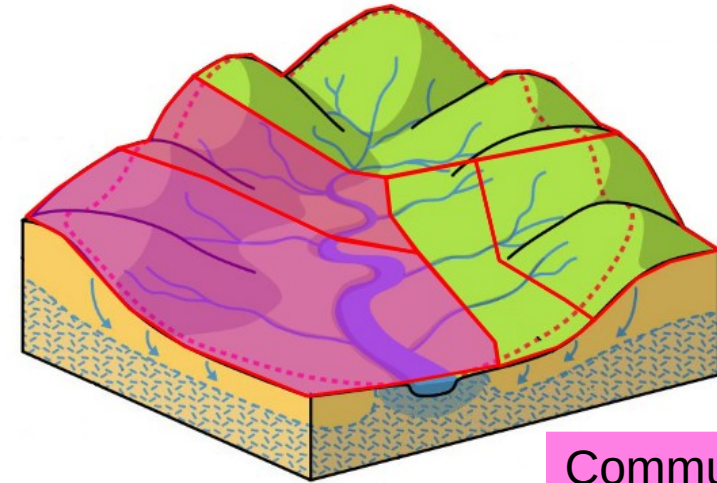


— Limite communales

Commune

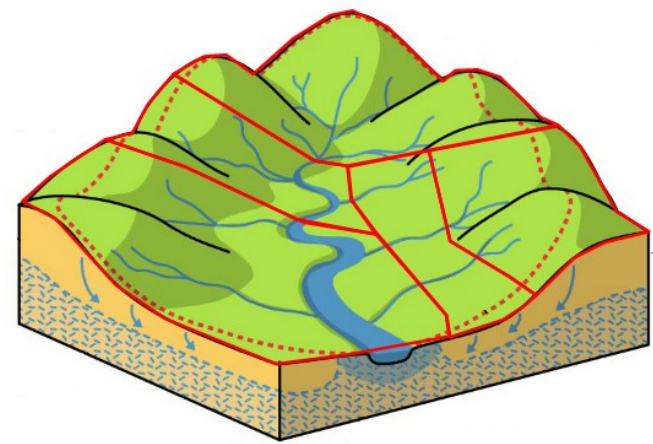


Interco / EPCI



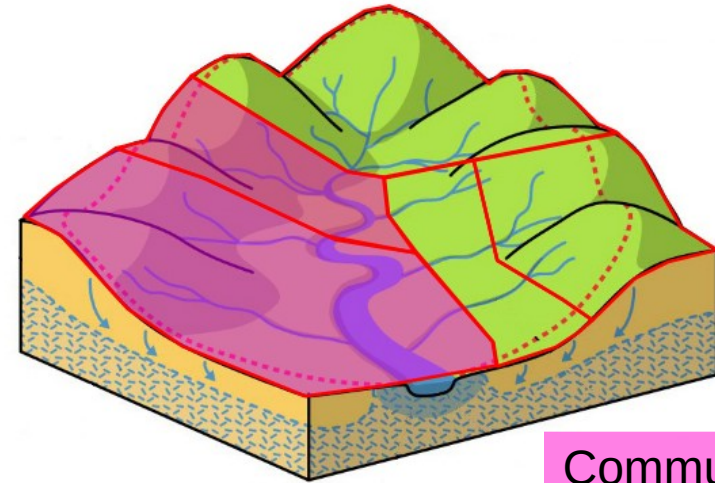
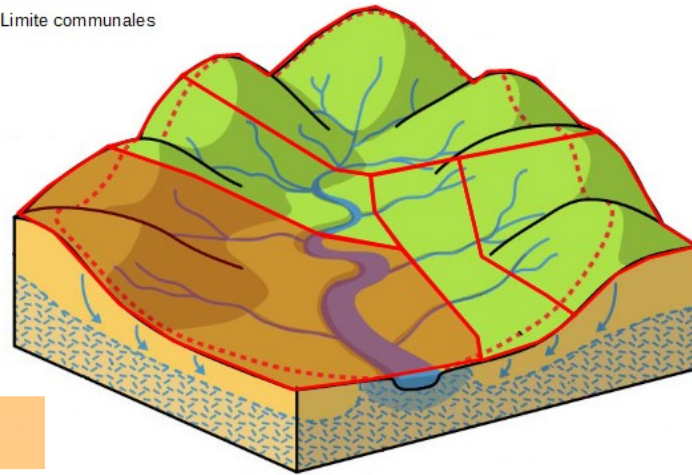
Communes voisines

Les échelles en question

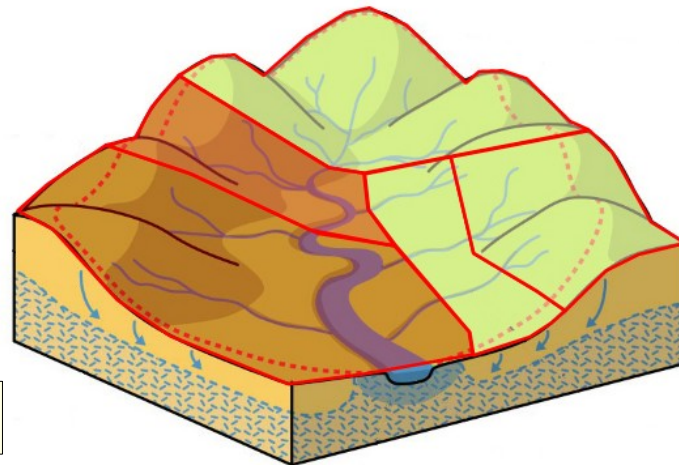


— Limite communales

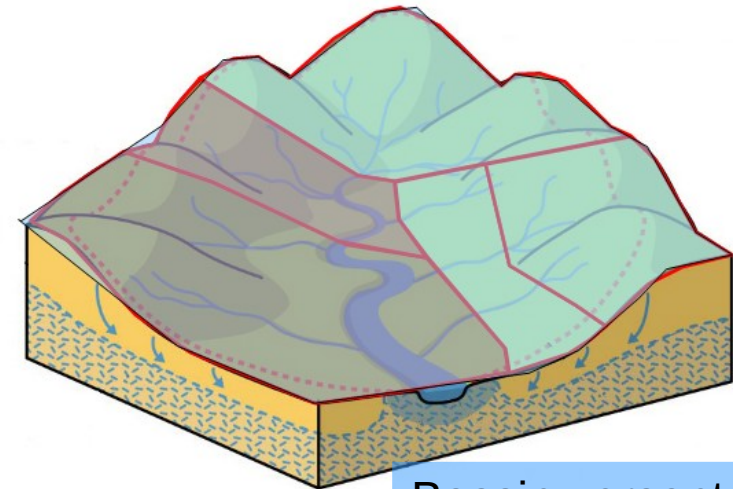
Commune



Communes voisines



Interco / EPCI



Bassin versant / de risque

Les échelles en question

Un département



* ZOOM SUR LA MISSION RÉFÉRENT DÉPARTEMENTAL INONDATION (RDI)

Instaurée par circulaire du 28 avril 2011 au sein des Directions Départementales des Territoires et de la Mer - DDT(M), en liaison avec le Service de Prédiction des Crues - SPC, et pour le compte du préfet, cette mission consiste :

Pour la préparation à la gestion de crise :

- Rassembler, préparer et formaliser tous les éléments, notamment : enjeux locaux, pour une gamme de crues.
- Contribuer à la préparation d'exercices de gestion de crise et à des formations spécifiques.
- Connaître l'organisation de la surveillance et de la gestion de la sécurité des ouvrages hydrauliques (digues et barrages).

- Capitaliser les informations à saisir lors des crues significatives (Retour d'expérience - REX).
- Capitaliser les informations départementales sur les crues historiques.
- Cartographier les secteurs inondés (et les enjeux) lorsque des niveaux sont atteints aux stations surveillées par l'État.

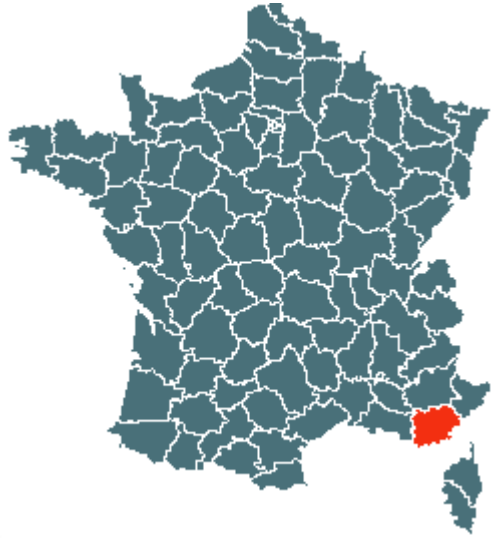
En période de crise :

- Apporter au dispositif de gestion de crise, sous l'autorité du préfet de département, une interprétation des données hydrologiques élaborées et transmises par le SPC.
- Évaluer leur traduction en termes d'enjeux territoriaux et de conséquences à attendre.
- Assurer le contact au sein de la cellule de crise avec les gestionnaires de crise et éventuellement les élus.

Vers un réseau de Référents Territoriaux Inondation (RTI) ?

Les échelles en question

Un département

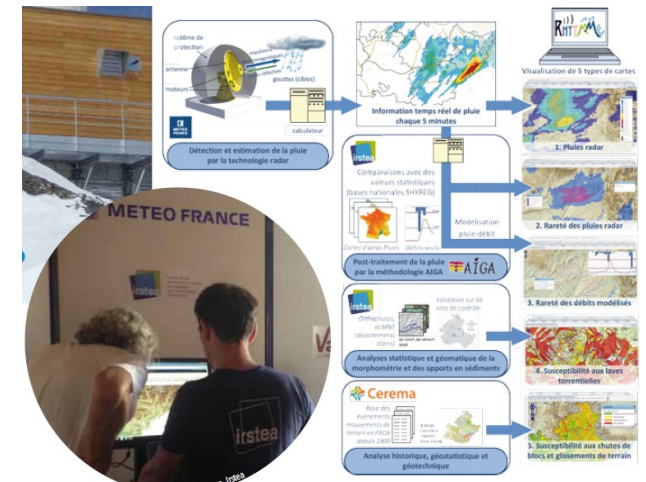


Une région



Risques hydrométéorologiques en territoires de montagnes et méditerranéens

UNE PLATEFORME INTERNET
POUR ANTICIPER ET SURVEILLER
LES ALÉAS LIÉS AUX FORTES PLUIES
EN PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

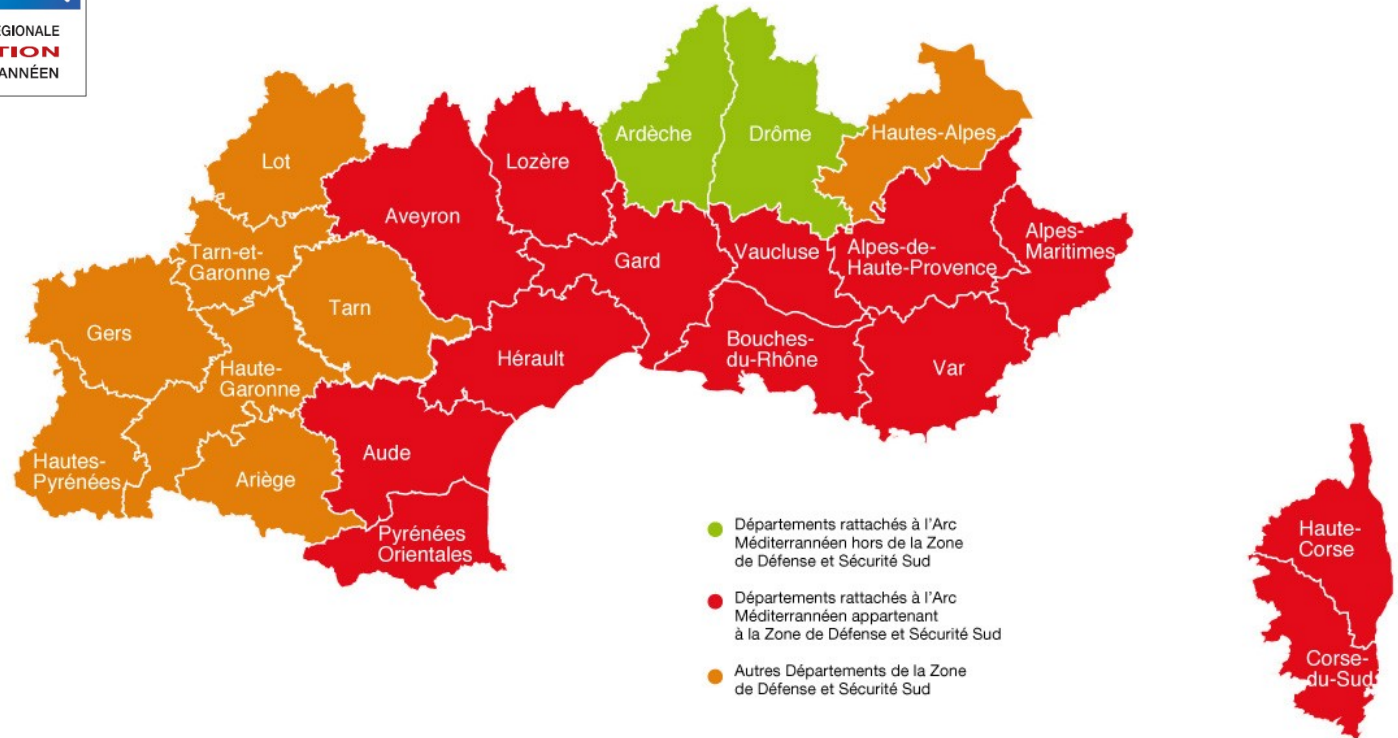


Les échelles en question

Interrégionale



Coordination inter-régionale
Action inscrite dans la durée
Travail interministériel et multi-partenarial
Appui aux territoires et ancrage terrain
Amélioration performance des actions
Partages des expériences et pratiques
Innovation et expérimentation



Formes et temporalité



Anticipation

(Amélioration de connaissances – coportage d'études « Etat – collectivités », amélioration des système de vigilance et d'alerte, expertise des données d'anticipation et aide à la décision,...)

Planification

(Mission d'appui départementale PCS, aide et harmonisation des PCS, PICS, organisation interne des structures intercommunales – métropole, communauté de communes, syndicat..., ORSEC)

Conscience et culture du risque

(Campagne cévenole et accompagnement en local, développement d'outils commun à diffuser, manifestations communes,...)

Formation

(Montée en compétences, formation mutualisée, séance de mise en situation croisée, ...)

Exercices

(Conduite d'exercices, cadre et outils partagés sur les exercices, cellule d'entraînement mobile)

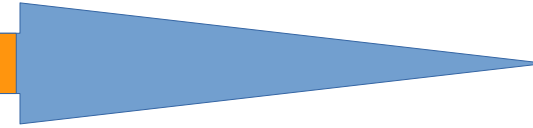
Formes et temporalité



Avant

Pendant

Après



Observations et interprétation

(Cellule de veille, remontée et partage des données, comparaison à des scénarios d'évènement, interprétation partagée et accompagnée, mobilisation d'équipements en pool - drones...)

Expertises et aide à la décision

(Cercle d'expertise interco – lien syndicat, communes, interco, COD)

Gestion opérationnelle

(Coordination intercommunale dans la gestion opérationnelle – cellule d'interface et d'appui à a gestion intercommunale de crise, poste de commandement de secteur, appui à la gestion de crise des territoires les plus touchés par les moins touchés)

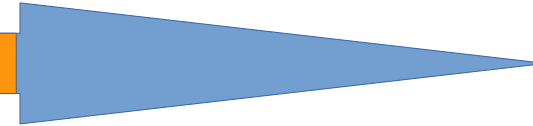
Formes et temporalité



Avant

Pendant

Après



Gestion post-événement et retour à la normale

(Bilan et chiffrage des conséquences, recensement des interventions nécessaires et aides possibles, travaux d'urgence, nettoyage, remise en état, solidarité, gestion des bénévoles, guichet unique pour assistance aux sinistrés avec back office dématérialisé ...)

Retour d'expérience

(Mobilisation des moyens, cadrage du REX, organisation des remontées et des analyses, relevé des laisses de crues, organisation de l'expression locale...)

Définition et suivi d'un plan d'actions post-événement

Une évidence ...

... dépourvue de standard
et en développement

Agissons ensemble

DREAL PACA | Formulaire / Téléprocédures | Coordonnées de la DREAL | Communication / Presse | Consultations publiques | Sites institutionnels

 **PRÉFET DE LA RÉGION PROVENCE-ALPES CÔTE D'AZUR**

DREAL PROVENCE ALPES-CÔTE D'AZUR

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement

CLIMAT - AIR - ÉNERGIE | BIODIVERSITÉ - EAU - PAYSAGES | PRÉVENTION DES RISQUES | DÉVELOPPEMENT DURABLE | TRANSPORTS - INFRASTRUCTURES | LOGEMENT - CONSTRUCTION - FONCIER | TERRITOIRE AMÉNAGEMENT DONNÉES

À LA UNE

Inondations arc méditerranéen
Le 5 septembre

Palmarès Régional de l'Habitat 2017 : vos candidatures pour le 1er septembre (...)
Le 8 août

3ème FORUM NATIONAL ReSET
Le 27 juillet

Stratégie d'Organisation des Compétences Locales de l'Eau (SOCLE)
Le 27 juillet

Utilisation de ce site

- Aide à la navigation et à la recherche
- Les infos du site en flux RSS
- Comment s'abonner ?
- Recueil de favis des utilisateurs
- Saisir les services de l'Etat

Les accès directs

- Guichet transport public routier
- Contrôle des véhicules
- Associations
- Partenaires
- Commissaires enquêteurs

PRÉVENTION DES RISQUES D'INONDATION SUR L'ARC MÉDITERRANÉEN

MISSION INTERRÉGIONALE DE COORDINATION

BILAN 2017 & PERSPECTIVES 2018

1 - CONTEXTE ET PROBLÉMATIQUE

Les inondations d'octobre 2015 dans les Alpes Maritimes ont conduit à la publication de directives nationales visant à améliorer la prévention des inondations sur l'arc méditerranéen.

A retenu dans le cadre de l'élaboration d'une campagne collective sur 13 départements des régions PACA, Auvergne-Rhône-Alpes, Occitanie et Corse de l'arc méditerranéen.

Cette précaution est un moment fort de mobilisation de l'Etat et des collectivités pour communiquer et sensibiliser les populations sur les bons comportements face à des risques inattendus méditerranéens.

Dans ce cadre, la DREAL PACA, en lien avec les partenaires précités pour le compte du préfet de zone a organisé la première réunion de la commission de travail locale pour la prévention des inondations sur l'arc méditerranéen régionale le 15 octobre 2016. Cette réunion a consacré l'instauration d'une coordination zonale et d'échanges périodiques à cette échelle.

2 - BILAN

- Travail interministériel et multipartite pour mieux se prévenir
- Mobilisation et actions à mener à tous les échelons, de l'arrêté jusqu'au citoyen
- Efforts forts à améliorer la maîtrise des territoires touchés à plusieurs reprises par des inondations catastrophiques. Mobilisation de l'ensemble des acteurs privés et publics des zones de risque.
- Appuyer les collectivités sur les outils de risque existants ou en développement tels que les plans de prévention des inondations sensibles (campagne, actions, maison de retraite, ...), et stratégiques (plan d'urbanisme).

3 - OBJECTIFS DE LA MISSION INTERRÉGIONALE

- Améliorer le travail en réseau des services de l'Etat à l'échelle de l'arc méditerranéen en partageant les expériences, en variant à la commune et au sein de l'action publique et en mutualisant certaines actions.
- Appuyer l'ensemble des acteurs de la prévention des inondations (collectivités, entreprises, ...).
- Animer la gestion des risques agricoles, techniques, (DDI, climatologiques, ...).
- Appuyer et accompagner le privé.
- Dresser les synthèses actualisées des actions de l'Etat.
- Support et aide à la mise en place de plans de prévention des inondations sensibles, actions d'accompagnement local.
- Produire certains des éléments de référence techniques de l'ensemble de la communauté méditerranéenne, les risques de automation des inondations et risques technologiques, les enjeux stratégiques et sensibles - en lien avec les autres acteurs.

4 - ACTEURS ET PARTENAIRES

Acteurs : Etat major interministériel de arc méditerranéen, DREAL, préfets et DDT.

Partenaires : Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire et l'Etat (Président DDDSCG), Empta, ENRAPS, serc France, Service Prévention Gasp - SPCA

5 - MISE EN PLACE DE LA MISSION

- Mission inondation - vers midi - placée auprès de la direction de la DREAL PACA à compter du 1er juin 2017 avec une lettre de mission.
- Création d'une identité visuelle de la mission et de sa production (charte graphique, logo, matricielle, ...).
- Présentation de la mission et recueil des attentes auprès des partenaires acteurs et internes des services de l'Etat.

COORDINATION INTERRÉGIONALE DE LA POLITIQUE DE PRÉVENTION DES RISQUES D'INONDATION

- Recueil des données territoriales pour présenter la mission et valider le plan d'actions 2017-2018.
- Organisation de deux réunions de coordination des services zonales, régionales et nationales techniques.
- Recueil des avis de collaboration avec l'Agence de l'Eau PACA et l'Agence de l'Eau Rhône pour présenter la mission, son champ d'action et envisager des collaborations.
- Organisation de la deuxième réunion de la communauté de travail zonale le 5 octobre 2017.
- Contribution à la mise en place d'un Plan d'actions interne conjoint « Prévention des Risques des Crues » en PACA (2017 - 2019 - volet mission interdépartementale - inondations sur méditerranéen).
- Contribution au bilan de la stratégie régionale pour la prévention des risques naturels et hydrologiques en PACA sur le période 2015-2016.

ACCOMPAGNEMENT LOCAL DE LA CAMPAGNE « PLUS ENRICHISSEMENT MÉDITERRANÉEN »

- Accompagnement zonal de la campagne, notamment via une conférence de presse du Préfet de zone le 14 septembre 2017.
- Réalisation d'un 10 minutes sur la prévention des inondations liées aux pluies intenses méditerranéennes et nouvelles sur le risque d'incendie à destination des Arcs primaires et des collèges de l'arc méditerranéen (jeu de rôle en mai 2018).
- Présentation et publication de l'enquête 2016-2017 auprès des maires de l'arc méditerranéen.
- Participation à l'organisation de la visite de l'Agence de l'Eau PACA, le 15 septembre 2017.
- Présentation de la Commission départementale des risques naturels majeurs (CDRRN) du 04.09.18.
- Organisation d'une tournée d'information sur les bons comportements et la campagne « plus intenses méditerranéennes » : réunion Inter-Acteur que le 18 mai 2018 sur la littoral - au Capri le 14 septembre 2017.

INFORMATION ET SENSIBILISATION

- Animation d'un évènement « prévention des inondations » lors du congrès départemental du SDSIS des Bouches du Rhône le 23 septembre 2017 à Lambesc.
- Publication de 6 plaquettes sur le rôle des acteurs : maire, citoyen, gestionnaire DDT, gestionnaire entreprise, gestionnaire de campagne, anticipation locale (avec mission PDS).
- Mobilisation des intervenants « zone de garage » - « parties » - sur l'arc méditerranéen et publication d'une plaquette sur les bons comportements en voiture en cas de pluie intense.

EDUCATION PRÉVENTIVE

- Lancement de l'opération « Mille Tu Flumes » en collaboration avec l'FFPREM - concours dessin, poèmes et nouvelles sur le risque d'incendie à destination des Arcs primaires et des collèges de l'arc méditerranéen (jeu de rôle en mai 2018).

Mettez la place à :



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

17 mai 2018

Les Journées techniques de