

Programme d'Actions de Prévention des Inondations de l'ARMANÇON

Un programme d'actions qui s'inscrit dans une approche globale de la prévention du risque d'inondation

Le programme d'intervention s'articule autour de 4 volets majeurs et de 24 actions

Renforcer la CULTURE DU RISQUE par des actions d'information, de sensibilisation

- ⇒ Mise en ligne des atlas des zones inondables sur Internet (www.bourgogne.environnement.gouv.fr)
- ⇒ Inventaire, pose et entretien des repères de crues historiques
- ⇒ Actions de communication vers le public
- ⇒ Réalisation de documents d'information sur les risques par l'Etat et par les communes



Repere de crue historique

Améliorer les dispositifs de PREVISION, d'ALERTE et de GESTION DE CRISE



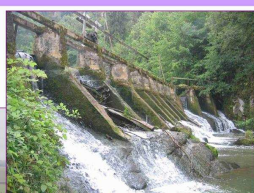
- ☐ Mise en place en 2005 du Service de Prévision des crues sur le département de l'Yonne (SPC-DIREN Ile de France)
- ☐ Modernisation et renforcement du réseau de mesures : nouvelle station hydrométrique à Montbard (21)
- ☐ Installation d'un gestionnaire d'alerte automatisé dans l'Yonne
- ☐ Mise en ligne d'une carte de vigilance aux crues sur le département de l'Yonne (www.vigicrues.ecologie.gouv.fr)
- ☐ Amélioration du système d'alerte et de gestion de crise sur le département de la Côte d'Or

Améliorer la connaissance des ALEAS, des ENJEUX SOCIO-ECONOMIQUES et définir des mesures de réduction de la VULNERABILITE des biens et des personnes

- ⇒ Réalisation d'un Atlas des Zones Inondables dans l'Aube et en Côte d'Or
- ⇒ Réalisation de documents réglementaires d'urbanisme dans l'Yonne et en Côte d'Or (Plans de Prévention des Risques)
- ⇒ Identification et mise en œuvre d'actions de réduction de la vulnérabilité des biens et des personnes
- ⇒ Opération pilote de protection de secteurs urbanisés



Mettre en place des actions de RALENTISSEMENT DES ECOULEMENTS



- ☐ Opération pilote d'effacements d'ouvrages
- ☐ Création de zones de ralentissement dynamique des crues
- ☐ Rétablissement d'un espace de liberté à la rivière
- ☐ Amélioration de la connaissance du risque d'inondation par ruissellement
- ☐ Amélioration de la gestion des ouvrages