

Etat d'avancement de la concertation locale engagée vers l'action, pour réduire le risque d'inondation dans les vals du Giennois

Dans le prolongement de l'étude des vals de Loire dans les départements du Cher et de la Nièvre, l'Etablissement public Loire s'est engagé fin 2013 dans la réalisation d'une étude portant sur la gestion du risque d'inondation par la Loire dans les vals du Giennois (val de Châtillon-sur-Loire, val d'Ousson-sur-Loire, val de Briare, val de Saint-Firmin-sur-Loire, val de Gien).

La démarche, dénommée Clea (Concertation Locale Engagée vers l'Action), s'intéresse à la gestion durable et intégrée du risque d'inondation et aux systèmes de protection contre les crues de la Loire compris entre Beaulieu-sur-Loire et Bonny-sur-Loire à l'amont, Saint-Gondon et Nevoy à l'aval.

Son objectif est de définir une stratégie concertée, efficace et pérenne, de réduction des conséquences dommageables d'une inondation sur la santé humaine, l'activité économique, les réseaux, l'environnement ou encore le patrimoine.

Pour ce faire, la démarche a été ouverte à l'ensemble des décideurs et acteurs locaux ainsi qu'aux populations riveraines. Elle s'articule en deux étapes distinctes et complémentaires :

- ❖ **Etape 1 : Comprendre le risque inondation sur le territoire des vals du Giennois** pour apporter et diffuser la connaissance précise des mécanismes d'inondation, des enjeux exposés derrière les digues ou dans les zones de débordement direct du fleuve et des risques qui en découlent.
- ❖ **Etape 2 : Agir face au risque d'inondation**, à savoir co-construire avec les élus, les acteurs concernés et les riverains, un portefeuille d'actions opérationnelles pour non seulement réduire les impacts des inondations futures sur les personnes et les biens, mais aussi pour permettre, en cas de crue, un retour à la normale le plus rapide possible.

La démarche portée par l'Etablissement public Loire est suivie et coordonnée par deux instances complémentaires :

- ❖ **Un comité technique**, composé des techniciens des services de l'Etat, du Conseil régional du Centre, du Conseil général du Loiret et de l'Etablissement public Loire, qui coordonne la démarche et en valide les éléments techniques,
- ❖ **Un comité de concertation** qui apporte sa connaissance du territoire et participe pleinement à l'élaboration du programme d'actions de réduction du risque. Il est ouvert à l'ensemble des acteurs du territoire : les 12 communes concernées, collectivités, services de l'Etat, acteurs économiques, associations, etc.

Les riverains, habitants, entrepreneurs et salariés sont également associés à l'occasion de **réunions publiques**.

D'un point de vue financier, la démarche bénéficie du soutien de l'Europe (FEDER), de la Région Centre et du Département du Loiret.

D'un point de vue technique, les 3 volets de la première phase d'étude, à savoir, le **diagnostic hydrologique et hydraulique**, le **diagnostic socio-économique** et la **synthèse des risques** sont actuellement en cours de finalisation.

Depuis le lancement de l'étude en novembre 2013, 4 réunions du comité technique et 3 réunions du comité de concertation ont été organisées :

TYPE DE REUNION	DATE	LIEU
REUNION TECHNIQUE	RT 1 : 09 décembre 2013	Etablissement public Loire
	RT 2 : 31 janvier 2014	Etablissement public Loire
	RT 3 : 11 avril 2014	Etablissement public Loire
	RT 4 : 23 mai 2014	Conseil Général du Loiret
REUNION DE CONCERTATION	RC 1 : 17 décembre 2013	Gien
	RC 2 : 18 février 2014	Châtillon-sur-Loire
	RC 3 : 13 mai 2014	Châtillon-sur-Loire



A ce jour, de nombreux éléments de connaissance ont été produits et présentés aux parties prenantes, avec notamment une analyse fine et une cartographie détaillée des conditions d'inondation des vals, des enjeux exposés en zone inondable et enfin des risques d'inondation.

Concrètement, l'**étude hydrologique hydraulique** a permis d'affiner la connaissance locale des conditions d'inondation selon les 7 scénarios de crue modélisés. Pour chacun de ces scénarios elle fournit les caractéristiques précises de l'inondation, et notamment l'étendue géographique, les hauteurs d'eau, les durées de submersions ou encore les différents mécanismes d'inondations tels que les phénomènes de remous, surverses ou brèches.

A partir de ces informations, une **analyse socio-économique** a été engagée. Après avoir capitalisé et acquis de nombreuses bases de données, tous les enjeux du territoire ont été recensés. Il apparaît un **coût total des dommages potentiels à hauteur de 275 M€**.

Enfin une **synthèse du risque d'inondation** a été réalisée par croisement des conditions d'inondations et des enjeux exposés. Ainsi, pour chaque secteur homogène du territoire, l'étude a permis de qualifier le niveau de risque associé (modéré, fort, très fort).

L'accès à l'ensemble de ces éléments (atlas cartographique et rapports d'accompagnement) est assuré via le plateau collaboratif d'échange du plan Loire, dans l'espace dédié à l'étude (www.plan-loire.fr/vals-giennois), après validation par les membres du comité de concertation.

Par ailleurs, les résultats de ce diagnostic seront présentés aux populations riveraines ainsi qu'aux acteurs économiques et associatifs à l'occasion d'une **réunion publique** qui se tiendra **le 19 juin 2014 à Gien**.

Afin de faciliter la diffusion des résultats au plus grand nombre, différents supports de communication ont également été produits : plaquette d'information, panneaux d'exposition.

Parallèlement, la seconde phase de l'étude vient d'être lancée. Dans ce cadre, des premières pistes de scénarios d'aménagement hydraulique ont été modélisées et sommairement présentées lors de la réunion technique du 23 mai dernier.

Ces éléments, en cours d'études, seront présentés à l'occasion de la prochaine **réunion de concertation** qui se tiendra **le 30 juin à Saint-Firmin-sur-Loire**.



Invitation

Réunion publique le 19 juin 2014
19 h 30 - Salle Anne de Beaujeu, place Jean-Jaurès à Gien

Comprendre le risque d'inondation dans les vals du Giennois

Vous vivez ou travaillez dans une zone inondable, vous êtes les premiers concernés par les crues de la Loire, votre participation est essentielle !

Pour tout savoir sur l'origine et la dynamique des crues dans les vals de Loire, l'impact des inondations sur les populations, l'activité économique, les services...

Concertation locale engagée vers l'action Clea
Pour réduire le risque d'inondation dans les vals du Giennois

Map locations: Neuvy, St-Gondan, Gien, Pailly-les-Gien, St-Martin/Orcy, St-Brisson/Loire, Briare, St-Firmin/Loire, Ousson/Loire, Châtillon/Loire, Beaulieu/Loire, Bonny/Loire

Logos: Région Centre, Conseil Général, Etablissement Public Loire, Union Européenne, Département Loiret

L'étude des vals de Loire dans le Giennois est portée par l'Etablissement public Loire et financée par l'Europe (FEDER), la Région Centre et le Département du Loiret dans le cadre du plan Loire 2007-2013.



Réunion publique le 19 juin 2014 - Salle Anne de Beaujeu à Gien - 19h30

Pourquoi votre participation est essentielle ?

Si les crues de 2003 et 2008 ont fortement marqué les esprits... le risque d'inondation est plus que jamais présent !

Pour mieux se préparer
Évacuer à temps et dans les meilleures conditions
- Témoignage du maire de St-Martin-sur-Ocre
"Lors de la crue de la Loire en 2003, le déversoir de la commune s'est mis automatiquement en fonctionnement. Le niveau d'eau sur l'ouvrage a atteint jusqu'à 50 cm, ce qui a provoqué une inondation rapide des zones habitées situées en aval. Certains habitants du quartier de Colffornie ont révélé avoir été surpris par l'événement, notamment par la rapidité de la montée des eaux, qui a atteint plus d'un mètre en certains endroits."

Pour anticiper
Minimiser les dégâts économiques, faciliter le retour à la normale
- Témoignage de la CCI - Agence de Gien
"L'expérience de la crue de décembre 2003 a montré que les entreprises du territoire restent particulièrement vulnérables aux inondations de la Loire. En cas de crues supérieures, près de 270 entreprises sont exposées directement à l'inondation, et de façon indirecte c'est l'ensemble de l'activité économique qui est perturbée (indisponibilité de salariés, dysfonctionnement des réseaux, pertes de chiffre d'affaires...). Il est indispensable pour l'ensemble des acteurs concernés de prendre connaissance des risques pour envisager de réduire leurs vulnérabilités individuelle et collective, et notamment limiter les pertes matérielles et financières."

1^{er} étape
Comprendre le risque d'inondation dans les vals du Giennois avec un diagnostic concerté du territoire, permettant de comprendre les mécanismes d'inondation et les conséquences des crues sur la population, les activités économiques...

2^e étape
Agir face au risque d'inondation avec des actions locales convenues pour anticiper la crue, réduire la vulnérabilité de la population, des activités agricoles et économiques, mieux gérer la crise et intégrer le risque au développement harmonieux de notre territoire.

Logos: Région Centre, Conseil Général, Etablissement Public Loire, Union Européenne, Département Loiret