**SUITE AUX INONDATIONS DU 1er JUIN 2016**

**Réunion du 14/06/2016 à Marcq Salle des Fêtes**

En présence d’une **soixantaine de personnes.**

Présentation faite par :

**Albert MALFAIT** (Président Association de Beynes « riverains de la Mauldre »).

**Introduction :**

« Cette réunion se déroule à Marcq, car la mairie de Beynes n’a pas voulu céder une salle pour cette occasion».

1)- En chiffres le bassin versant de la Mauldre lors de la crue :

* du 28/05 au 5/06 écoulement de 7 millions de m3 d’eau à Beynes.
* les bassins de rétention totalisent seulement : 1,1 millions de m3.
* Précipitations : 160 mm en 10 jours + 8,2 mm le 1/06
* Un total de : 37 millions de m3 tombés sur le bassin.

A sa connaissance (question posée par lui-même à COBAHMA) il n’y a pas eu de largage sauvage (mais débordement massif en amont).

Questions/réponses : les avis divergent selon les intervenants, certains parlent de l’arrivée d’une vague, d’autre de rumeurs d’ouvertures de « vannes » pour sauvegarder certains sites, etc… Conclusion on ne peut rien prouver pour le moment…

2)- Quelle gestion de la crue ? :

Citation de monsieur MALFAIT : « des élus inconscients ou dépassés ».

La grande majorité des personnes présentes se plaignant d’un manque total d’information.

Il y a eu pourtant l’envoi par COBAHMA (5) et la Préfecture (1) de messages d’alerte à toutes les mairies du bassin :

(La mairie de Maule affirme ne pas les avoir reçus).

* le 26/05 à 17h26 « crue éventuelle »
* le 30/05 15h24 « soyez prudents et n’hésitez pas à diffuser »
* le 31/05 9h15 « ne prenez pas de risque et faites circuler  l’information»
* le 31/05 10h15 **alerte préfecture** débit de la Mauldre 21 m3/s
* le 1/06 9h37 « cela peut se reproduire ce soir »
* le 1/06 17h40 « redoublez d’attention »

**Pourquoi n’y a-t’il pas eu de réaction et d’information au niveau de nos responsables (téléphone, haut-parleur dans les rues, porte à porte, etc…)**

3)- Base règlementaire de la gestion des eaux :

Petit retour sur le SAGE confié à COBAHMA (révision en 2014 et 2015).

Le COBAHMA n’a pas les moyens (son ambition sur les constructions nouvelles **1 l/s/hectare**étant un vœux pieux).

Seulement 2 points de mesure sur la Mauldre (1 à Beynes, l’autre à Aulnay), c’est totalement insuffisant. Ont-ils fonctionné ?

Plusieurs entités gèrent le bassin versant, une gestion de type mille-feuilles incohérente et inefficace.

4)- Les solutions techniques existent :

* faire une analyse complète de la Mauldre et de ses affluents.
* Etudier tous les points singuliers (ponts, retenues, étangs, etc…), leurs conséquences et concevoir des améliorations.
* Curer les cours d’eau et entretenir les berges.
* Créer des bassins de rétention et zones d’expansion entretenus et gérés.
* Automatiser les systèmes de régulation quand ils existent et en créer.
* Mettre en place un poste de contrôle centralisé permettant une gestion maitrisée des crues (cf le système de gestion de la Bièvre).

5)- En conclusion : rôle et objectifs des associations :

* Monter au créneau auprès des acteurs publics afin d’obtenir des améliorations au niveau des solutions techniques (nettoyage, entretien des berges, bassins de rétention…) ainsi qu’au niveau des procédures (Plan Communal de Sauvegarde, vigilance, système d’alerte…).
* Suivre les actions menées, les évolutions et informer.
* Veiller à prévenir la population, suite aux avertissements ou préconisation de COBAHMA.
* Essayer d’établir des liaisons entre association afin de créer une communauté d’action et d’entre-aide.