


Commune rencontrée :	Le Wast		
Date de la rencontre :	08/07/2016	Lieu de la rencontre :	Mairie Le Wast
Participants à la réunion :	M. Feutry, Maire Mme. Gourdon, Prolog Ingénierie Mme. León Marin, Prolog Ingénierie		

Discussions et questions relatives à l'historique des inondations :

- **Débordements du Wimereux :**

M. le Maire nous a signalé que le Wimereux déborde en rive droite au niveau des pâtures situées le long du chemin du Boursin et en rive gauche sur les terrains situés derrière la Mairie (jardin). Sur ce dernier secteur, une vanne située en amont d'une chute d'environ 3 ou 4 m permet, lorsqu'elle est ponctuellement fermée en été, de curer le réseau qui rejoint la rue principale.

M. le maire nous a indiqué que les hauteurs d'eau cartographiées le long de la rue du Moulin pour la crue de novembre 2012 sont inexactes. En effet, un réseau connecté au Wimereux en amont de la chute (à proximité de la mairie) permet d'évacuer une partie de cet écoulement.

M. le Maire a par ailleurs indiqué que la ferme située au 112 rue de la Vallée (en limite de la commune de Colembert), a déjà été inondée par les débordements de rive gauche du Wimereux.

- **Débordements des affluents :**

M. Feutry a précisé que différents affluents, alternant entre parties à surface libre et parties busées, s'écoulent sur la commune.

La ferme située sur la rue de Val du Wimereux est impactée par les débordements en rive droite d'un des affluents (20 cm d'eau).

- **Ruissellement :**

M. le Maire nous a indiqué d'importants problèmes de ruissellement sur les voiries de la commune, notamment au niveau de la route Principale et de la rue de la Vallée. M. le Maire a évoqué les inondations de 1998 et 2000 où environ 40-50 cm d'eau ont été constatés tout au long de la route de la Vallée. M. le Maire, nous a ainsi précisé, lors de la visite de terrain, à partir de repères tels que des marches d'accès aux habitations, des pots de fleurs, les niveaux atteints sur cette route.

Ces eaux ruissellent jusqu'au point bas de la place principale du village, et affectent ainsi les habitations suivantes :

- Maison au N°1 rue de l'Eglise : 1 m d'eau dans cette maison située en contrebas de la route.
- Une maison située au n°4 Val du Wimereux (proche de l'intersection avec la rue Principale) où la cour et la cave ont été inondées.

M. le Maire a également signalé la présence d'un axe de ruissellement qui coupe l'impasse du Wast et provoque exceptionnellement des inondations du Château des Tourelles : le sous-sol a été inondé à deux reprises par ce phénomène depuis 1988.

M. le Maire a remarqué que le phénomène de ruissellement est moins important en amont du village, au niveau de l'impasse de le Houssoye qui n'est plus inondée, depuis la création de la RN42.

Discussions et questions relatives aux enjeux :

M. le Maire a signalé que les enjeux présents sur la commune ont été bien localisés sur la carte.

Discussions et questions relatives aux projets:

M. Feutry nous a indiqué qu'actuellement il n'y a pas de projets d'urbanisation sur la commune.

Autres :

M. le Maire nous a signalé l'existence de nombreuses sources sur la commune et notamment dans certaines caves d'habitations situées sur la rue principale. Les habitations sont alors parfois équipées de pompes qui évacuent les eaux vers les caniveaux de la voirie. M. le Maire a notamment indiqué une maison (4 rue principale) qui possède un puit dans sa cave, celui-ci débordant parfois.

Documents transmis et à transmettre :

M. Feutry nous a fourni le questionnaire complété ainsi qu'un dossier de photos lors de la réunion du 15/06/2015 à Desvres.