


Commune rencontrée :	Selles		
Date de la rencontre :	29/06/2016	Lieu de la rencontre :	Mairie de Selles
Participants à la réunion :	M. Clabaut, Maire Mme. Gourdon, Prolog Ingénierie Mme. León Marin, Prolog Ingénierie		
Discussions et questions relatives à l'historique des inondations :			
<ul style="list-style-type: none"> • Débordements de la Liane : 			
<p>M. Clabaut nous a signalé que la commune a été touchée par l'orage du 23/06/2016 : des débordements de la Liane ont été constatés au niveau du Moulin de Selles, où la hauteur d'eau sur la route variait entre 20-50 cm. Au droit de ce Moulin, une mare permet de stocker les eaux de ruissellement mais lorsque la Liane déborde et alimente également cette mare, celle-ci surverse.</p> <p>M. le Maire nous a également indiqué qu'aucun débordement n'a été constaté en rive droite de la Liane pour cet événement de juin 2016. Il n'a jamais observé d'eau sur ce secteur mais estime que ces débordements pourraient se produire pour un épisode pluvieux où les apports du bras droit de la Liane seraient plus importants que ceux du bras gauche.</p> <p>Pour l'évènement de novembre 2012, M. le Maire nous a indiqué que le niveau de la Liane était monté de 2 m au droit du pont de Brique. Une des habitations située à proximité avait alors fait l'objet d'une déclaration en catastrophe naturelle.</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Débordements des affluents : 			
<p>Lors de l'orage du 23/06/2016, 15 cm d'eau ont été observés sur la voirie au droit de la rue Renard (pas d'eau dans les maisons). Cette inondation est due au débordement d'un affluent de la Liane.</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • Ruissellement : 			
<p>M. Clabaut a précisé que les inondations au droit du Moulin de Selles ont également été alimentées par des eaux de ruissellement provenant de l'Impasse des Ourdelettes.</p> <p>Les phénomènes de ruissellement provoquent également quelques coulées de boue sur les voiries. Les apports de ces coulées proviennent des champs de maïs.</p>			
Discussions et questions relatives aux projets:			
<p>M.Clabaut nous a indiqué qu'il n'y a pas de projets d'urbanisation prévus sur la commune pour le moment.</p>			
Documents transmis et à transmettre :			
<p>M.Clabaut nous a transmis une carte au format pdf présentant les résultats d'une campagne de mesures de débit ponctuelle réalisée en période d'étiage sur la totalité des affluents compris sur le territoire géré par le Syndicat Intercommunal des eaux de Quesques. L'objectif de cette campagne de mesure était d'estimer les volumes transitant par les différents affluents pour améliorer la connaissance sur les sources. Ces mesures ont notamment permis d'identifier une perte de volume</p>			

entre les communes de Selles et Bournonville. Celle-ci doit être liée à de l'infiltration dans des fractures jurassiques caractéristiques du secteur. Le Maire nous a précisé qu'en conséquence de cette infiltration, il y a très certainement des résurgences, sans que celles-ci n'aient pu être formellement identifiées.

Il nous a transmis également des photos prises après l'orage du 23 juin 2016. La localisation de ces photos a été précisée sur des cartes fournies par M. le Maire, sur lesquelles ont également été indiquées les emprises inondées au cours de cet orage.