

SYNDICAT INTERCOMMUNAL D'AMENAGEMENT ET D'ENTRETIEN DE LA DIVETTE ET DE SES
AFFLUENTS (SIAED) -
Travaux de Restauration de la Continuité écologique de la Divette à Ville

COMPTE-RENDU N°5 DE LA REUNION DU 7 FEV 2018

ORGANISME	INTERLOCUTEUR	Fonction / E-mail	Présent	Diffusion
SIAED				
Maître d'Ouvrage (SIAED)	T. FRAU ☎ (03) 44 43 62 27	Président du Syndicat frau.cg60@wanadoo.fr syndicat-divette@lassigny.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	M.LOIR C. FEDASZ B. SCHMIED J. PARMENTIER R. HARDY	Membres de la commission travaux	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	B. MESTDAGH ☎ (06) 14 65 02 01	Technicien du Syndicat technicien.divette@lassigny.fr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	P. BARBILLON D. VALCK G. TROUILLET	Maire 1ere adjoint 3 ^{ème} adjoint Mairie.ville@wanadoo.fr	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
SOGETI Ingénierie Maître d'OEUVRE	M VELIN ☎ (02) 35 59 49 39	Maître d'œuvre nicolas.velin@sogeti-ingenierie.fr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	M GRAUX M HOYER	florian.graux@sogeti-ingenierie.fr	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	MASCITTI ☎ (03).23.96.12.54	Sa.mascitti@wanadoo.fr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AESN	F. MARTINET ☎ (03) 44 30 41 34	AESN martinet.fabrice@aesn.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	C.DELANGE	delange.claire@aesn.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
DDT60	T. LANDORIQUE	thomas.landorique@oise.gouv.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	C. JOUIN	cecile.jouin@oise.gouv.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	M-C. MINGUET	marie-christine.minguet@oise.gouv.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CATER	C. LOGEREAU	cyril.logereau@oise.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CC PAYS Noyonnais	M. PELLET	marc.pellet@paysnoyonnais.fr	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
AFB	Y. JOSSART ☎ (06) 72 08 12 85	yves.jossart@afb.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	S.TUAUX	sophie.tiaux@afb.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fédération Départementale de la Pêche	F. RAPENNE	rapenne.fdpeche60@orange.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	E. GRUAUX	gruau.fdpeche60@orange.fr	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SUEZ	D. HENOU ☎ (06) 79 74 57 38	Responsable exploitation des réseaux d'assainissement delphine.henou@suez.com	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	L. BELLEGUIC ☎ (06) 86 69 31 74	Responsable exploitation des réseaux d'eau potable loic.belleguic@suez.com	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Représentants en charge de l'intervention		<input type="checkbox"/>	
Propriétaire du Moulin	M. LEGRAND		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

DATE DE LA PROCHAINE REUNION : A définir



SOGETI INGENIERIE
387, rue des Champs - BP 509 - 76235 BOIS-GUILLAUME Cedex
tél.: 02.35.59.49.39 - Fax : 02.35.59.84.94
www.sogeti-ingenierie.fr
Certifié ISO 9001 (ed. 2008)

Numéro d'affaire : 32382

Sont conservées en caractères bleu, pour mémoire, les informations des comptes rendus précédents, ayant toujours un intérêt à ce stade du chantier.

1.1 Ordre du jour :

Réunion de chantier. Observation des travaux de terrassements.

1.2 Informations générales

Le SIAED a informé l'Entreprise que :

- Les terrassements sont envisageables dans un premier temps à l'aval du Chemin des Allées et jusqu'au ru du Jardin Galette. Les terrains sont portants.
- En revanche l'AFB et la DDT demande de ne pas intervenir dans le lit existant (à l'aval du ru du Jardin Galette) pendant la période hivernale, sensible pour les départs de fines et leur l'impact sur le milieu (notamment les zones de reproduction piscicole). Cette consigne doit être respectée jusqu'au 15 Mars.

1.3 Terrassements

Les terrassements sont bien avancés. La proposition d'intervention dans le ru du jardin Galette a été acceptée par les services compétents. L'Entreprise MASCITTI va donc mettre en place l'ensemble des dispositifs assurant un filtrage et une décantation des eaux avant rejet dans le milieu naturel.

Les terrassements sont actuellement à l'arrêt jusqu'à pose du cadre qui permettra de drainer la zone amont ce qui facilitera les opérations d'aménagement des berges (profilage, coco).

1.4 Ouvrage cadre

Le radier a été coulé. Le cadre doit être posé à partir de jeudi 15 février.

1.5 Intervention sur les réseaux EU et AEP au niveau de l'ouvrage cadre

Lors de la réunion, un point est fait avec SUEZ, Exploitant. L'isolement de la canalisation d'Eau potable a été réalisé. L'intervention sur la canalisation EU aura lieu à partir de mercredi 14 février.

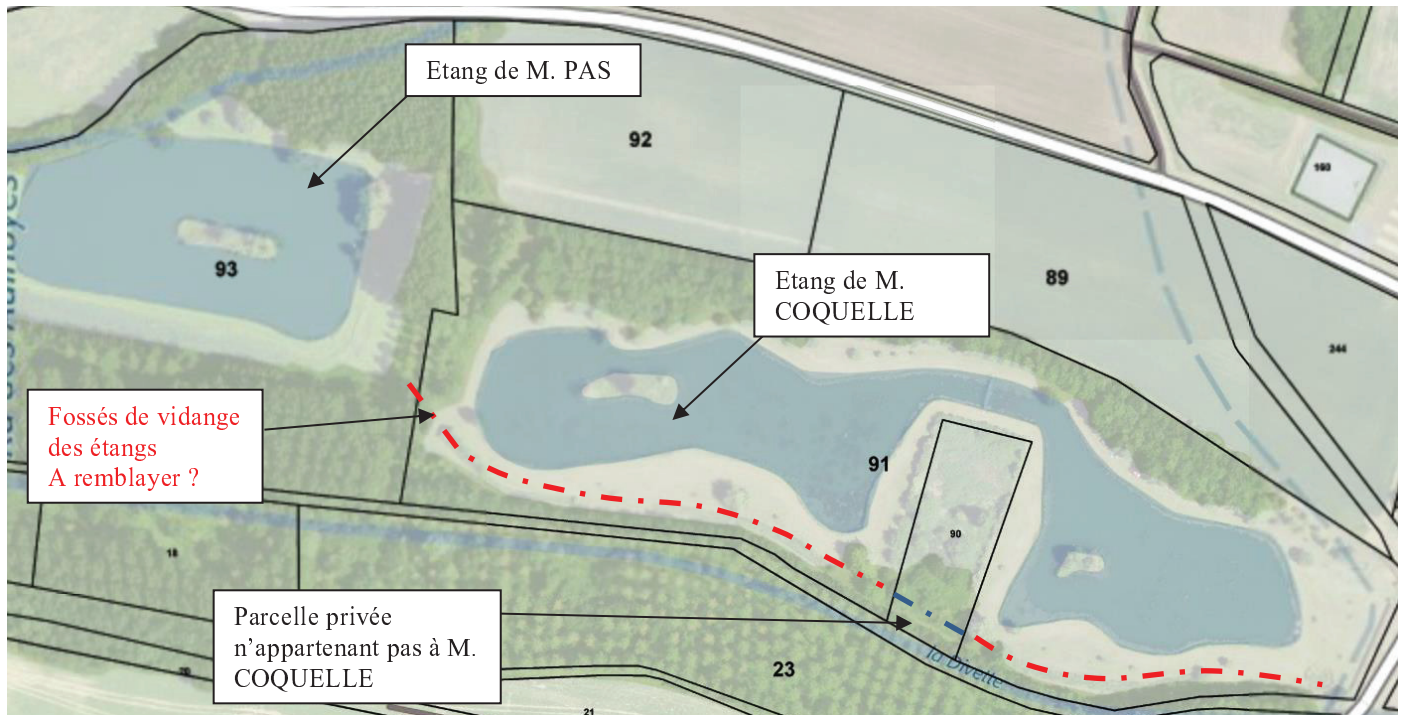
1.6 Aval immédiat de l'ancien moulin

- Difficultés et réflexion à engager pour le reprofilage (par remblaiement) de l'actuel tronçon de la Divette à l'aval du moulin qui reprendra uniquement les débits du ru du pied de Bœuf après travaux (+ réseaux pluviaux à proximité). L'Entreprise effectuera un tronçon « test » de quelques mètres dont le rendu devra être validé par la MOE et MO avant de poursuivre sur la totalité du linéaire.
- Possibilité de remblayer le tronçon existant à l'aval de l'actuel déversoir de crue, à l'abandon, mal entretenu et équipé de buses de franchissement mal calées et en mauvais état.
- Nécessité de proposer une solution pérenne pour la gestion des gouttières du moulin actuellement en rejet direct vers le bief qui sera remblayé. (-> possibilité d'une tranchée drainante en rive droite, entre le moulin et le hangar agricole)
- Nécessité de localiser avec précision l'ensemble des rejets existants au niveau du bief, en provenance des habitations riveraines. Cette étape sera réalisée lors d'une réunion de chantier, préalablement au remblaiement du bief. Un réseau de noues sera alors défini pour assurer un exutoire à chaque canalisation existante. Pour limiter la complexité du réseau de noue, des raccordements pourront être proposés. SOGETI et MASCITTI feront une proposition au SIAED en ce sens.

1.7 Point particulier

Comblement du fossé sur la parcelle privée en rive gauche, à l'amont de la route

La MO s'interroge sur la possibilité de combler le fossé existant le long des plans d'eau de MM COQUELLE et PAS. M. COQUELLE serait intéressé par cette intervention. Cette solution permettrait également de limiter le volume de terre remblayée.



Cependant, cette intervention doit faire l'objet d'une attention particulière. En effet, ces fossés ont pour fonction d'évacuer les trop-pleins des plans d'eau vers le fond de vallée. Les réseaux d'évacuation transitent sous le bief actuel. Si ces fossés sont comblés, il sera nécessaire de prolonger les trop-pleins vers le fond de vallée pour garantir leur fonctionnalité.

Une décision finale sera prise une fois les déblais du futur lit réalisé. Quoi qu'il en soit, les propriétaires des différentes entités seront informés et des conventions seront signées entre les deux partis.

Fait à Bois Guillaume le 13/02/2018