

Lieu:

SYNDICAT DU BASSIN VERSANT AMONT DE LA SERRE ET DU VILPION

Travaux d'arasement du seuil de l'ancien moulin de Chaourse

Compte-rendu n° 9 de la réunion du 6 novembre 2019

Mairie de Chaourse

• Maître d'ouvrage (MO) :	
Syndicat du bassin versant am M. LEFEBVRE	·
Assistance à maîtrise d'ouvrage (AMO) :	Maître d'œuvre (MOE)
Jnion des Syndicats d'Aménagement et de Gestion	
des Milieux Aquatiques	Bureau d'études ECAA
M PACAUD: 03.23.20.36.10	M. DANEL: 07.70.29.68.53
g.pacaud@griv.fr	gdanel@ecaa02.fr

• Contrôleur extérieur

SOCOTEC

Damien Religieux: 06 13 40 01 81 damien.religieux@socotec.com

• Entreprise Lot 1 : Génie-civil

CGCR

Conduite de travaux : Amandine De Barba : 06 47 82 94 17 amandine.debarba@cgcr.fr Entreprise Lot 2 : Travaux en rivière

CGCR

SOCOTEC

Laurent Goujart: 06 18 94 41 71

Laurent.GOUJART@socotec.com

Coordonnateur SPS

Conduite de travaux :

Amandine De Barba: 06 47 82 94 17 amandine.debarba@cgcr.fr

Sous-traitant: SARL HOURRIER Hourrier Alexandre 06 40 23 48 52 hourrier-entreprise@wanadoo.fr

EXPERTISE JUDICIAIRE – REFERE PREVENTIF

PHILIPPE VERHAEGHE Por: 06 45 37 66 99 - philippe.verhaeghe7@orange.fr

PROCHAINE REUNION LE 13 novembre 2019 à 9h00 sur site – accès côté « bras mort »

Les personnes convoquées aux réunions sont indiquées dans le tableau ci-après (en dernière colonne).

Les travaux d'arasement du seuil de l'ancien moulin de Chaourse sont cofinancés par le FEDER dans le cadre du programme opérationnel FEDER FSE pour la Picardie et de l'Agence de l'Eau Seine-Normandie











• Nom, Prénom :	Présent	Absent	Excusé	Convocation prochaine réunion			
M. Lefebvre	Président Syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion Mail : jean.luc.lefebvre.st02@gmail.com						
M. Le Roux	Vice-président Syndicat du bassin versant amont de la Serre et du Vilpion Mail : pafler@aol.com	٧			√		
M. Charpentier	Maire de Chaourse mairiechaourse@orange.fr - 03 23 21 36 33	٧			٧		
M. Delbaere	Adjoint au maire de Chaourse	٧			٧		
M. Girardot	Chef de service eau et biodiversité Communauté de Communes des portes de la Thiérache lgirardot@portes-de-thierache.fr	٧					
Mme TUAUX	Agence Française pour la Biodiversité Mail : sophie.tuaux@afbiodiversite.fr		٧				
M. ALAVOINE	Agence Française pour la Biodiversité Mail: jean-francois.alavoine@afbiodiversite.fr		٧				
Mme FALCONNET	Agence de l'eau Seine Normandie – Vallées d'Oise FALCONNET.MADISONE@aesn.fr		٧				
M. GOUJARD.	CSPS – SOCOTEC <u>Laurent.GOUJART@socotec.com</u>						
M. RELIGIEUX	Bureau de contrôle – SOCOTEC damien.religieux@socotec.com						





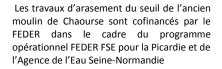






Direction Départementale des Territoires – Unité Police de l'Eau - 03.23.24.65.21 LELIEVRE Anne-France Mail : <u>ddt-env@aisne.gouv.fr</u> Mail : <u>anne-france.lelievre@aisne.gouv.fr</u>			٧		
VERHAEGHE Philippe	Expert judiciaire Mail: philippe.verhaeghe7@orange.fr				
PACAUD Geoffrey	USAGMA – Assistant à maitrise d'ouvrage Mail : g.pacaud@griv.fr	٧			
DANEL Guillaume	ECAA – Maître d'œuvre gdanel@ecaa02.fr	٧			٧
AMANDINE De Barba	CGCR – ENTREPRISE LOT 1 et 2 <u>Amandine.debarba@cgcr.fr</u>	٧			٧
HOURRIER Alexandre HOURRIER – Sous-traitant CGCR LOT 2 hourrier-entreprise@wanadoo.fr				٧	
LOIZEAUX Jean-Claude LOIZEAUX Sébastien Propriétaire parcelle ZH 14	<u>Sebastien.loizeaux@orange.fr</u> Loizeaux0687@orange.fr				
ROCOURT Philippe M. BIBE Propriétaire parcelles Zh19, B 1519, 1517, 1160 et 1159	philipperocourt@sfr.fr				
M. CHOAIN Propriétaire parcelle B1509 Exploitant parcelle B 1163	choain02@orange.fr				
M. ROCOURT Christian Propriétaire parcelle B1163					
M. PICARD Patrick Propriétaire parcelle ZH16					

MO : Maitre d'ouvrage MOE : Maitre d'œuvre BC : Bureau de Contrôle













• ADMINISTRATIF:

Marché notifié le 27/05/2019.

L'entreprise CGCR a déclaré en sous-traitance pour le lot 2 l'entreprise SARL HOURRIER.

Définition des droits de passages et des travaux par parcelles acté sur le CR n°2.

Envoi des conventions de passage et de travaux prévu le 26/09/2019 – en attente du retour des propriétaires.

Phase de Preparation des travaux:

Il est demandé à l'entreprise de transmettre en fin de phase de préparation :

- Les études de dimensionnement et de conception de la passerelle plans V5 Fait et validé MOE 05/08/2019 + BC 18/07/2019
- Les notes de calculs des bétons armés pour l'abaissement du seuil Fait et validé MOE 29/07/2019
 + BC 06/09/2019
- La note de calcul de la stabilité du talus renforcé en génie végétale (stabilité au glissement)
 Fait et reçu le 09/10/2019 en attente VISA SOCOTEC
- Les fiches d'agréments des fournitures et matériaux pour l'ensemble des lots 1 et 2 fait et validé MOE le 24/09/2019
- Le phasage de réalisation de l'abaissement du seuil respectant l'obligation primordiale de maintenir la stabilité des ouvrages riverains (murs des culées et murs de la mairie) – Fait et Validé MOE dans le VISA du 06/09/2019 SOCOTEC et du 29/07/2019 MOE
- Un plan montrant les zones pour les installations de chantiers et de stockage des matériaux,
 Les accès aux chantiers, les routes empruntées pour les livraisons des matériaux et autres fournitures, zones de manutention pour la passerelle Fait et validé MOE/MOA
- Une copie des conventions d'accès par des parcelles privées transmis aux propriétaires et exploitants le 26/09/2019 – en attente de retour des propriétaires.
- Calcul de stabilité des talus renforcés : transmis à SOCOTEC le 09/10/2019 VISA reçu le 28/10.

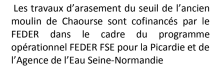
DOCUMENTS A TRANSMETTRE :

MOE >CGCR : CGCR>MOE :

SOCOTEC > MOE et CGCR:

TRAVAUX:

Planning prévisionnel:













Extrait du planning général des travaux

OPERATIONS	PERI	14	15	16	17	18	21 2	2 23	24	25	28 :	29 3	0 35	1	4	5 T	6	7 8	11	12	13	14 15	
OI ERATIONS		Semaine 42					Semaine 43			_	Semaine 4				Н,	em	aine	45			aine	_	
	1 .	Octobre					Jemanie 45			_	Semanie 44				Semaine 45				-	Nover			
TRAVAUX PREPARATOIRES																110101							
Demande de DICT			Т	┪	т	-	T	Т	П	-	Т	$\overline{}$	┰		Н	т	$\overline{}$	_	۰	_	$\overline{}$		
Remise des plans d'exécution et documents administratifs		Н	+	\dashv	+	+	+	+	H	-	+	+	+		H	\dashv	+	+	٠		\dashv	+	
TRAVAUX DE GENIE CIVIL			_	_	+		+	+	-		_	+	+		Η'	_	_		т	-	_		
Installation de chantier et amenée des matériels	т		Т	Т	Т	-	Т	Т		-	Т	Т	T	Т	Н	Т	т	_	۰	T	$\overline{}$		
Pose de panneaux d'information - Piquetage repérage des réseaux		Н	+	\dashv	+	-	+	+	Н	-	+	+	+		H	\dashv	+		٠		\dashv	+	
Aménagement du déversoir de crue	\vdash	Н		\dashv	+	1	+	+	Н	_	\top	+	+		H	十	+		۰		\dashv	+	
Réalisation des batardeaux		Н	1	十	1	1			Н		+				H	_	\top		т		T	\top	
Réalisation des rampes d'accès		П		T	T	1				┪	T				П	T	十		Т		\exists	\top	
Maintien de service des réseaux existants		П		╅		Т			П	П	十		\top		П	T	╅		Т		\Box	\Box	
Démontage de la passerelle						1									П				Т				
Démolition des piles centrales																			Т				
Arasement du radier (par passe de 1m de large)															П				Г				
Réfection du radier (par passe de 1m de large)		Ц	4	4	_	4	4		Ш		\perp		\perp		Ц	4	4		L			\perp	
Reprise en sous œuvre en cas de besoins		Ш	4	4	4	4	4			_	4	_	_		Н	4	4		┺		4	\perp	
Agrandissement du radier		Ш	_	4	4	4	4			4	4	_	_		Н	4	4		┺		_	\perp	
Obstruction du canal de dérivation			_	4	4	4			Н	_	4				Н		_		₽		4	\perp	
Réfection des chevêtres des culées	-	Н	_	+	_	4	_	_	Н	_	+	+			Н	_	-		╄			\rightarrow	
Rénovation des maçonneries existantes	-	Н	_	+	_	4	_	-	Н	_	+	+	+		Н	+	+		₽			4	
Pose de la passerelle métallique	-	Н	+	+	+	+	+	+	H	4	+	+	+		Н	+	+	+	₽		+	_	
Remise en eau	-	H	+	+	+	-	+		H	-	+	-	+		H	\dashv	+	+	₽		\dashv	-	
Raccordement de la passerelle métallique y compris enrobés Netoyage et repli	\vdash	Н	+	+	+	-	+	+	Н	-	+	+	+		Н	\dashv	+	+	╊		\dashv	_	
TRAVAUX EN COURS D'EAU - DU SEUIL JUSQU'AU DEVERSOI	D			_		_	_		Ш	_	_		_	_	Н	_	_	_	_		_		
	n		_	-	_	-	-	_		-	_	_	_		Н	_	_	_	-		_		
Débroussaillage et abattage				+	+	-	-	+	Н	-	+	+	+		Н	\dashv	+	+	₽		+	+	
Déblais y compris évacuation Remblais en craie		Н	-	+		-	+	+	Н	-	+	+	+		Н	\dashv	+	+	₽		\dashv	+	
Enrochement de pieds de talus	 		+	+	+	+	+	+	H	-	+	+	+		Н	\dashv	+	+	╊		\dashv	+	
Remblais renforcé végétalisé - Remblai				-		7					+				H	\dashv	+		۰		+	+	
Remblais renforcé végétalisé - Géonatte coco	\vdash	Н	+	\dashv	\dashv	-				-	+				H	\dashv	+	+	۰		\dashv	+	
Réalisation de la banquette				十	T	T				T	1				H	T	十		t				
Réalisation de la banquette - Géonatte coco		П	7	\top	#	T	T		П		\top	1	\top		Н	寸	\top		T				
Recharge granulaire du lit		П		T		T				T	Т				П	T	T		Т			\Box	
Travaux de plantation et d'aménagement																			Т				
TRAVAUX EN COURS D'EAU - EN AMONT DU DEVERSOIR			- 4			70.0					*								L				
Débroussaillage et abattage		Ш		_					Ш	_	_	_			Ц	_	\perp		L			\perp	
Déblais y compris évacuation				4	_	4				_	4				Ц		_		┺			\perp	
Remblais issus de déblais	_	Ш	_	4		4	_		Ш	_	4		_		Н	4	4	-	┺				
Travaux de plantation et aménagement	_	Ш		_	_	_	_		Ш	_	4	_	_		Н	_	\perp		┺			4	
Epis en fagots et pieux de bois	<u> </u>		_	_	_	_	\perp		Ш	_	\perp		_		Н	_	_	_	₽		_	\perp	
AMENAGEMENT DE LA FOSSE DE DISSIPATION															L				L				
Débroussaillage et abattage						4									Ц				L				
Remblais issus de déblais		Ц		4		4			Ш	_	4	_	\perp		Ц	_	4		┸		_	\perp	
Réalisation de banquettes		Ш	_	4	4	4			Ш	_	4	_	_		Н	4	4		┺		_	\perp	
Réalisation de banquettes - Géonatte coco	-	Ш	_	4	_	4	_		Ш	_	+	_	\perp		Н	4	+		╄		_	\perp	
Protection de talus (enrochements)	<u> </u>	Н		+		_	_	-	\vdash	4	+	_	+		Н	\dashv	+		H		\dashv	+	
Aménagement des talus, protection et plantation	_					_			Ш	_	_				Н					_			
Tranche optionnelle n°1: CLOTURE				-									_		Ι.,		_				_		
Réalisation de clôture fils ronce		Ц	\perp	\perp	\perp	_	_	1	Ц	_	\perp	\perp	\perp		Ц	_	\perp				\sqcup		
Tranche optionnelle n°2: ABREUVOIRS																							
Aménagement d'un abreuvoir											I						\perp						
Pose d'une pompe à nez									Π														

Avancement des travaux:

Les pieds de murs sont stabilisés et les des reprises de maçonneries sont faites à 80 %.

Le coulage des sommiers de la passerelle est en cours de ferraillage lors de la réunion et coulés en béton ce jour.

La pose de la passerelle est prévue pour le mardi 12 novembre.

Les travaux en berge n'ont pas démarré à ca jour suite aux précipitations des derniers jours empêchant la mise la mise en œuvre de la terre en remblai renforcé.

















La commune est en cours de travaux dans l'ancienne prise d'eau du moulin pour canaliser son réseau EP. CGCR démarrera la fermeture de la galerie dès la fin de la pose de la canalisation.

Travaux en cours et points techniques validés en réunion :

Le dégagement des maçonneries est en cours ainsi que le rejointoiement. En rive gauche, au droit de, l'angle formé par la culée de la passerelle et le mur en retour, il est décidé de ne pas procédé aux remplacements des briques mais de faire un masque en mortier à haute performance et des ancrages dans la maçonnerie.

La commune souhaite que l'enduit au mortier/résine soit de teinte rouge proche de la teinte des briques.













A l'issue de la pose de la nouvelle passerelle et de la reprise des supports de la canalisation EU, le massif en maçonnerie sera reprofilé selon les redents faits contre le mur de la mairie en suivant la fissure existante.



Point technique à voir la mairie :

Adapter les descentes de gouttières pour ne plus avoir de ruissellement le long du mur et ainsi préserver le bon état du mur.











Travaux à venir :

- élévation du mur de comblement de l'ancienne prise d'eau,
- pose de la nouvelle passerelle,
- réalisation de la pièce de maintien de la conduite EU et sa pose,
- arasement du massif en maçonnerie selon la fissure,
- enlèvement des embacles arrivés en aval du seuil suite aux dernières montées d'eau,
- enlèvement des embacles sur l'amont pour récupérer le batardeau WATERGATE et voir ses dégats.

Prochaine réunion:

Le 13 novembre 2019 à 9h sur site par l'accès de chantier coté bras mort





