



## Relevé de décision synthétique du comité syndical du 13 octobre 2022

*L'ordre du jour sera le suivant :*

### Grand Cycle de l'Eau

- Demande de subventions travaux rivière **D**
- Point berges du Lot (dossier dotation de solidarité nationale)
- Contrat de progrès Lot aval : avancement et dépôt
- Validation convention travaux Cambes **D**
- Point AAP plantations de haies
- Avancement démarches cales de mise à l'eau et étude baignades **D**
- Communication rivière

### Développement territorial

- Point sur les projets

### Administration générale du smavlot47

- Désignation des Délégués au syndicat mixte bassin du Lot **D**
- Modification règlement intérieur **D**
- Missions membres du Bureau **D**
- Renouvellement commissions CAO. **D**
- Poste Gestionnaire LEADER **D**
- Recrutement rivière **D**
- Mise à jour du tableau des emplois **D**

### Questions diverses

- Position des EPCI : Contrat solidarité DEPARTEMENT/SMAVLOT 47/ EPCI
- Communication des coordonnées dans le cadre du RGPD

**\*D=** délibération à prendre

<b>*D=</b> délibération à prendre	Titre délibération	vote	Résultat du vote	Remarques / points de débat
<b>Administratif</b>	missions membres bureau	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Administratif</b>	Tableau des emplois.	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Administratif</b>	adhésion smbl	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Administratif</b>	règlement intérieur statutaire modif	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Administratif</b>	Poste Gestionnaire LEADER.	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Administratif</b>	Renouvellement CAO	NON		Ajourné
<b>Administratif</b>		Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Grand Cycle de l'Eau</b>	Recrutement rivière	Non		Ajourné pas de candidat
<b>Grand Cycle de l'Eau</b>	demande de subventions travaux LOT.	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Grand Cycle de l'Eau</b>	Validation Convention travaux Cambes	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Grand Cycle de l'Eau</b>	cales de mise à l'eau et baignade	Oui	Adoptée à l'unanimité	
<b>Questions diverses</b>	Signature du contrat solidarité par les 5 Communautés adhérents			

