

## Recommandations

<b>A- Qualité de l'eau</b>	<b>Partenaires potentiels</b>
1- Évaluation des critères et des seuils relatifs à la qualité de l'eau permettant la conservation et le rétablissement des herbiers de zostère dans le cas de la baie de Mitis.	ISMER, Fanny Noisette
2- Mise en place d'un programme de suivi de la qualité de l'eau de la baie de Mitis et de l'ensemble de ses tributaires (Rivière et ruisseaux orphelins)	OBVNEBSL, MRC de la Mitis
3- Mise en place d'un programme d'amélioration de la qualité de l'eau en provenance des tributaires de la baie de Mitis (Rivière et ruisseaux orphelins)	OBVNEBSL, MRC de la Mitis
<b>B- Qualité des bandes riveraines et du littoral</b>	
1-Évaluation des bandes riveraines en milieu agricole dans les tributaires orphelins qui se jettent dans la baie de Mitis	OBVNEBSL
2- Programme de sensibilisation, de formation et d'accompagnement des exploitants agricoles sur les bandes riveraines végétalisées	OBVNEBSL
3- Projet de restauration des bandes riveraines de la rivière Mitis	OBVNEBSL
4- Projet de restauration des bandes riveraines en milieu agricole	OBVNEBSL
<b>C- Acquisition de connaissance et suivi</b>	
1- Poursuivre la mise à jour des connaissances entourant les différents écosystèmes de la baie de Mitis (Faune benthique, ichthyenne et ornithologique, flore aquatique et terrestre)	ISMER, Fanny Noisette
2- Poursuivre l'acquisition de connaissance sur l'état général de la rivière Mitis en amont du barrage Mitis-1	OBVNEBSL
3- Faire un suivi de l'évolution de l'herbier de zostère et du marais à spartine dans la baie de Mitis	ISMER, Fanny Noisette
4- Faire un suivi de l'érosion dans la baie de Mitis et à l'embouchure de la rivière Mitis	LDGIZC, Pascal Bernatchez
5- Suivi de la dynamique sédimentaire dans la baie de Mitis	LDGIZC, Pascal Bernatchez