

## Association du bassin versant de la baie de Shédiac Série de présentations – Niveau scolaire 3 – 5

Niveau	Sujet	Titre de la présentation	Contenu
Niveau 3-4	À Propos ABVBS	Introduction – L'Association du bassin versant de la baie de Shédiac; votre groupe environnemental local	C'est quoi un bassin versant?  Qu'est-ce qu'un groupe de bassin versant fait? (Aperçu de nos projets)  - Échantillonnage de l'eau  - Écosystème d'eau douce  - Écosystème d'eau salée  - Le crabe vert - The Green Crab - un envahisseur étranger  - La zostère - un monde sous-marin vert  - Oiseaux de mer – Plateforme de nidification  - Autres projets
Niveau 3-4	Biodiversité	Biodiversité	C'est quoi la biodiversité?  Royaume de la vie - Introduction à la classification  C'est quoi un écosystème?  Chaîne alimentaire  Adaptation des plantes et animaux dans leurs habitats  Relations et interactions  Menaces pour la biodiversité: pollution, perte d'habitat, espèces envahissantes  Comment aider la vie sauvage
Niveau 3-4	Eau	Conservation de l'eau potable	Combien d'eau y-a-t-il sur Terre – eau douce vs eau salée Combien d'eau avons-nous au Canada? Et les autres pays? Une ressource fragile : changement climatique

			Qu'elle quantité d'eau utilisons-nous à la maison?
			Eau potable à Shédiac
			Que pouvons-nous faire? Conservez l'eau potable! (Méthodes)
Niveau 3-4	La Terre	Érosion, sable et les dunes	L'érosion et désagrégation; la base
			Érosion côtière et les dunes de sable
			Sable - Migration du sable, silice et verre
			Dunes de sable et l'ammophile
			Comment protéger notre zone côtière
Niveau 3-4	Recyclage	Recyclage, triage et le cycle de vie du plastique	Les 5R
			La nature des choses - matières premières (exploitation minière, transport, transformation)
			Les plastiques – cycle de vie
			Lieux d'enfouissement sanitaire
			Que pouvez-vous faire?
			Triage à 3 sacs (Éco360 sud-est)
			Votre mission!