




Exemples de mécanismes d'épuration de l'eau réalisés par le milieu humide				
Eléments présents dans l'eau	Phosphates (P)	Nitrates (N)	Matières en suspension (MES)	Produits chimiques (Pch)
Mécanismes	 <p>Le phosphate est absorbé par les plantes pour leur croissance.</p>	 <p>Les nitrates sont transformés par les bactéries présentes dans l'eau.</p>	 <p>Les matières en suspension sont retenues grâce à l'écoulement lent de l'eau et à la présence de végétation.</p>	<p>Les éléments de la nature ne réussissent pas à absorber ou transformer les produits chimiques ou seulement en très faible quantité.</p>