Le cours

Activité 1:

La quantité de sel que l'on peut dissoudre dans l'eau est limitée, cette limite s'appelle **la solubilité du sel dans l'eau** et s'exprime en grammes par litre (ou g/L), au-delà de cette limite il reste du sel solide dans l'eau.

Activité 2:

Pour récupérer le sel, nous utilisons plusieurs méthodes dont les **marais** salants: l'eau de mer est conduite à travers un grand réseau de canaux jusqu'à des bassins de récoltes. Il faut filtrer l'eau pour enlever les impuretés. Le sel apparaît une fois l'eau évaporée.