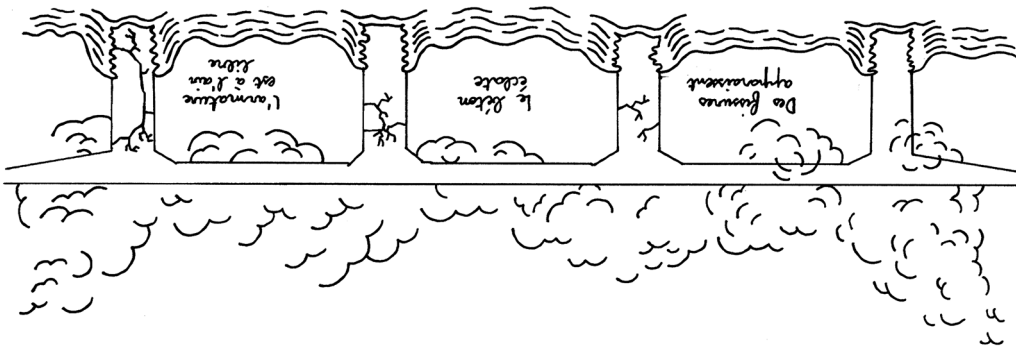
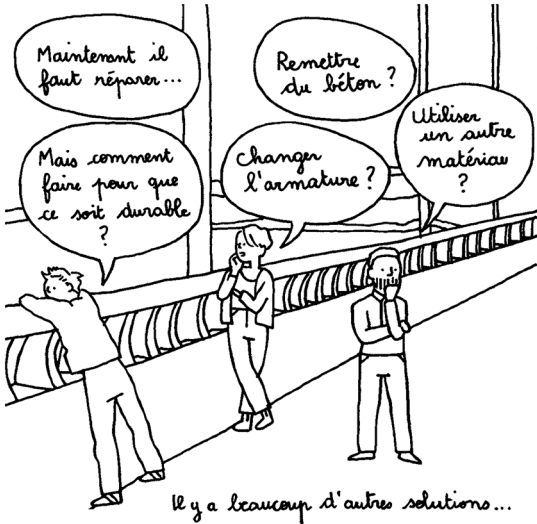
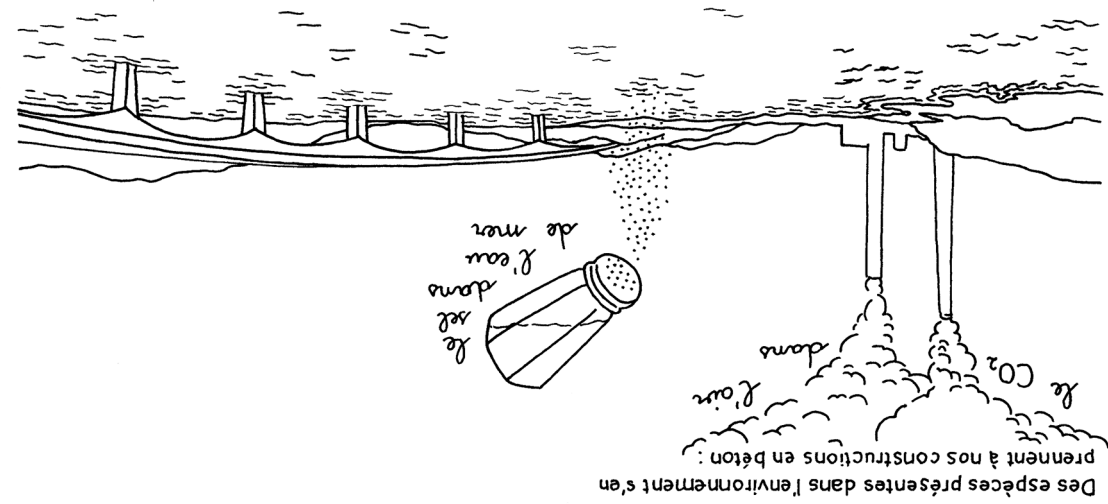


C'est le phénomène de corrosion.



Ces agresseurs traversent le béton et s'attaquent au cœur des constructions : l'armature en métal.



Pour répondre, il faut bien connaître la construction, et surtout son environnement.



CO2 dans l'air

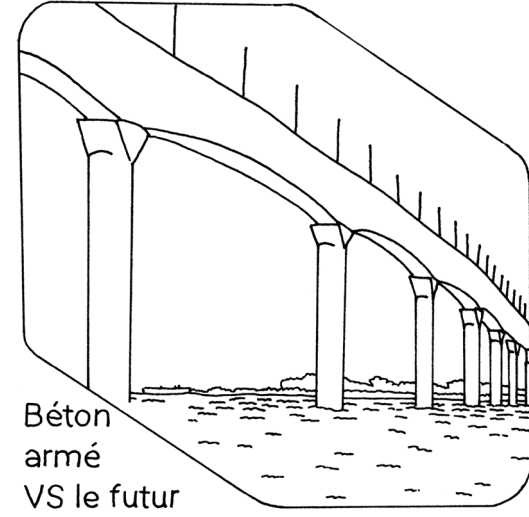
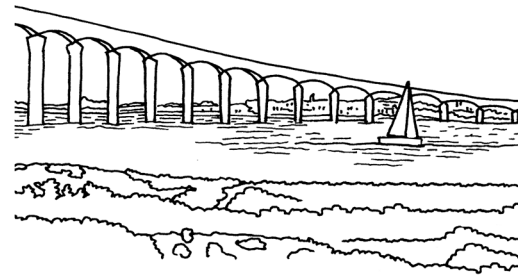


Température

Humidité

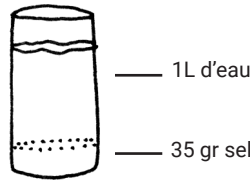
ça va beaucoup changer avec le dérèglement climatique.

Il va falloir s'adapter.



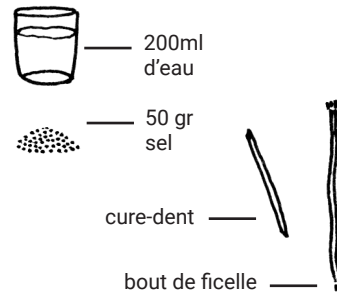
Comment faire pousser du sel ?

Eau de mer contient:

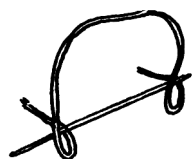


Nous allons fabriquer une eau très salée.

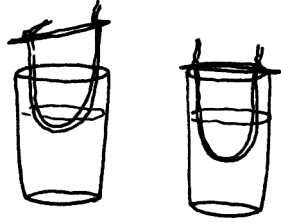
Pour l'expérience, tu vas avoir besoin de :



Attache au cure-dent les deux extrémités de la ficelle



Verse l'eau avec le sel dilué, dans un verre



Place le cure-dent en travers du verre. Il faut que la ficelle trempe dans l'eau

Laisse sécher quelques jours



le sel «pousse» et forme une grosse masse le long de la ficelle !

