

## Les changements climatiques observables au 20<sup>e</sup> siècle

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <br><b>+ 0,74 °C</b>    | Augmentation de la température moyenne mondiale à la surface du globe de 0,74 °C.<br>Le réchauffement s'accélère !  |
| <br><b>+ 12 à 22 cm</b> | Augmentation du niveau moyen des océans de 12 à 22 cm.  |
| <br><b>+ 5 à 10 %</b>   | Augmentation de 5 à 10 % des précipitations continentales dans l'hémisphère Nord et diminution des pluies de ≈ 3 % sur une partie de la Méditerranée et sur l'Afrique du Nord et occidentale. |
| <br><b>- 10 %</b>       | Réduction de la couverture neigeuse (environ -10 % depuis la fin des années 1960) et recul des glaciers de montagnes, autres que polaires.  |

## Les impacts attendus au 21<sup>e</sup> siècle

➤ Effets du changement climatique à l'horizon 2050-2100

