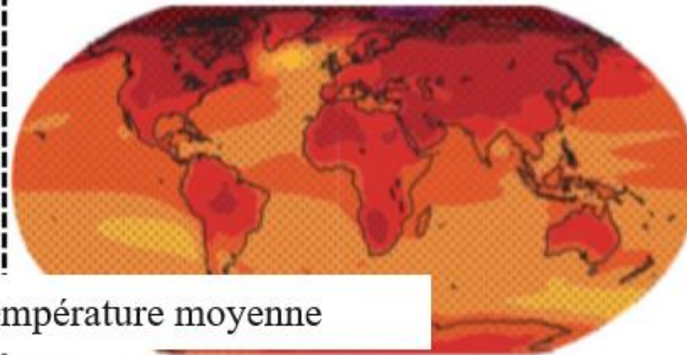
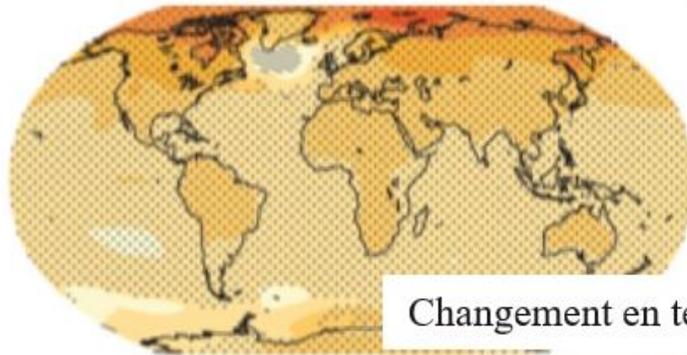
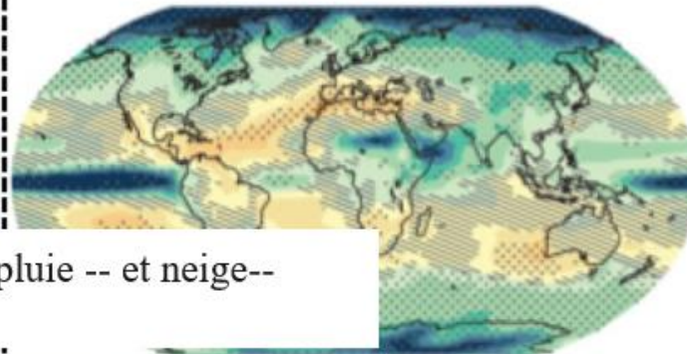
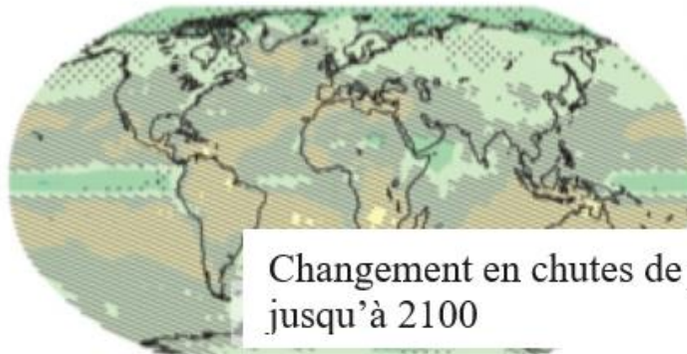
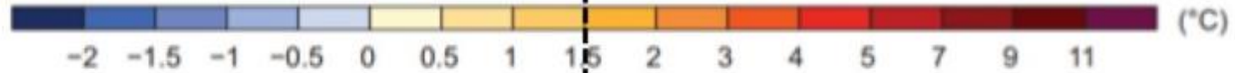


Si nous **arrêtons** les émissions de gaz à effet de serre

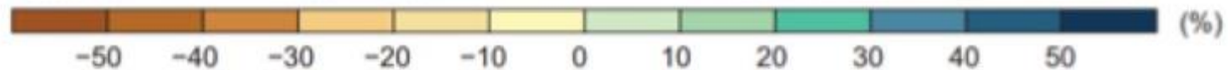
Si nous n'arrêtons pas les émissions de gaz à effet de serre



Changement en température moyenne



Changement en chutes de pluie -- et neige--
jusqu'à 2100



CHANGEMENT FUTUR

- Regardez les cartes du globe
- Ils montrent comment la température et les précipitations devraient changer d'ici à 2100
- Les deux côtés (gauche et droite) présentent des effets différents en fonction de la capacité des habitants du monde entier à réduire les émissions de gaz à effet de serre.

Discussion:

- Pointez sur la carte où vous habitez
- Combien de temps il fait plus chaud ou plus froid?
 - Comparez les cartes de gauche et de droite pour voir les changements attendus les plus faibles et les plus importants.
- Quelle quantité d'humidité ou de séchage est susceptible d'obtenir?
 - Comparer les cartes gauche et droite
- Dessinez ou écrivez vos conclusions sur le calendrier saisonnier