

LES ETAS – UNIS : CLIMATS ET VEGETATIONS

I- Généralité :

Les Etats-Unis présentent tous les types de climats, des plus froids au plus chauds, avec une pluviométrie variée. Du climat tropical de Floride au climat continental rigoureux du Centre-Nord, on trouve tout une **gamme climatique**.

Des phénomènes catastrophiques touchent certaines parties des Etats-Unis, notamment les **cyclones** en Floride et sur la côte du golfe du Mexique, ainsi que les **tornades** dans les régions intérieures de l'Est.

1- Des régions polaires à l'équateur :

L'extrême nord du pays appartient au domaine polaire, la grande île du Groenland, en majeure partie recouverte par une calotte de glace. La faune se réduit à quelques espèces adaptées à la rigueur du froid, tels que les ours polaires et les phoques.

2- L'Amérique tempérée :

Aux latitudes moyennes (40 à 50°) de l'hémisphère nord, **les façades océaniques présentent des climats contrastés**.

La cote nord-est de l'Amérique subit l'influence du courant froid du **Labrador**. Il n'est pas rare que le **Saint-Laurent** soit pris par les glaces ; **New-York** connaît des hivers rigoureux.

Sur la cote ouest au contraire, les températures sont plus clémentes. La Californie bénéficie d'un climat de type méditerranéen, ensoleillé et épargné par les grands froids. Elle fait partie de ce que l'on appelle aux Etats-Unis la « **Sunbelt** » (la ceinture de soleil). La qualité de son climat, la douceur hivernale notamment, est à l'origine d'un important courant migratoire vers les espaces du sud et de l'ouest du pays qui figurent aujourd'hui parmi les plus dynamiques et les plus riches des Etats-Unis.

La chaîne côtière californienne arrête les nuages venus du Pacifique : en arrière de ces reliefs s'étendent les vastes régions arides du **Nevada** et de l'**Arizona**. La **Vallée de la Mort** se distingue par ses sècheresses et ses températures extrêmes pouvant dépasser **50°**. Le Grand Lac Salé qui a donné son nom à la Capitale de L'**Utah**, **Salt Lake City**, doit sa forte concentration en sel à l'aridité du climat.

