

# Développement durable et Parcs Naturels

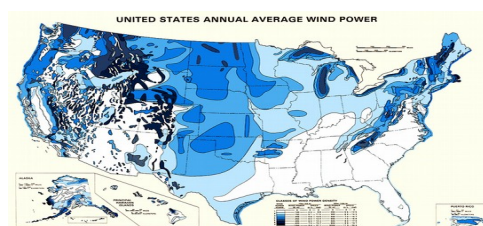
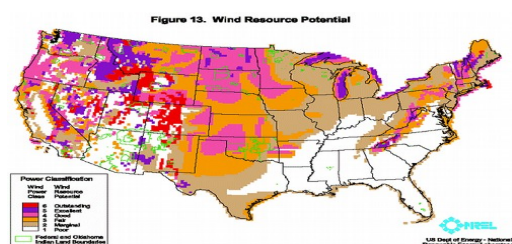
Depuis **plus de 120 ans**, les États-Unis se sont lancés dans le développement durable dans différents milieux :

## Le domaine écologique :

### Énergie éolienne :

-Forêts : en **1887** les États-Unis créent « Forest bureau », l'objectif est de préserver les forêts du pays, en **1981**, **7 millions** d'hectares avaient été préservés.

- Eoliennes : les Etats-Unis sont au 2<sup>e</sup> rang mondial derrière la Chine en terme de puissance installée et aussi en terme de production. La plupart des éoliennes se situent dans la moitié est du pays.



Cinq Etats tirent du vent plus de **20 %** de leur électricité, l'Iowa, le Dakota du sud, l'Oklahoma et le Dakota du nord.

### Énergie solaire :

de **2004** a **2005**, l'énergie solaire captée par les panneaux photovoltaïques représentait **900 000** mégawatts dans tout le pays. Le **27 octobre 2009**, le président Barack Obama avait inauguré la plus grande centrale solaire des États-Unis à Miami permettant d'éclairer plus de **3000** foyers



## Protection de l'environnement en Californie .

La Californie développe les énergies renouvelables : géothermie, éolienne et solaire. D'ici **2045** l'Etat prévoit de produire **100 %** de son énergie via des énergies renouvelables.

### Définition de parc naturel :

les parcs naturels s'inscrivent dans une démarche de développement durable. Ils protègent et valorisent le patrimoine naturel et culturel d'un grand espace. Ils contribuent à l'aménagement d'un territoire, à son développement économique et social.

### Parc national de Yosémité :

Depuis **1970**, le parc met en place des plans de prévention des incendies. l'administration décide de démarrer des incendies contrôlés dans des secteurs définis.

