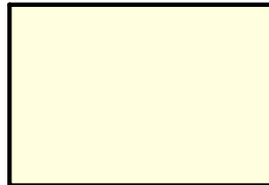


# Les objectifs

- 1. A la fin de la leçon vous pourrez discuter les problèmes associés avec l'utilisation des combustibles fossiles.**
  - 2. Vous pourrez identifier les avantages et les inconvénients des différents types de ressources alternatifs.**
- 

Les combustibles fossiles =

?



**Pourquoi est-ce qu'on utilise les combustibles fossils ?**



**Quelles sont les pourcentages de l'utilisation de différentes ressources d'énergie ?**

<b>Pétrole</b>	<b>5.8%</b>	<b>37.7%</b>
<b>Gaz naturelle</b>	<b>16.7%</b>	
<b>Charbon</b>		<b>1.8%.</b>
<b>Energie nucléaire</b>	<b>38.0%</b>	
<b>Energies renouvelables</b>		

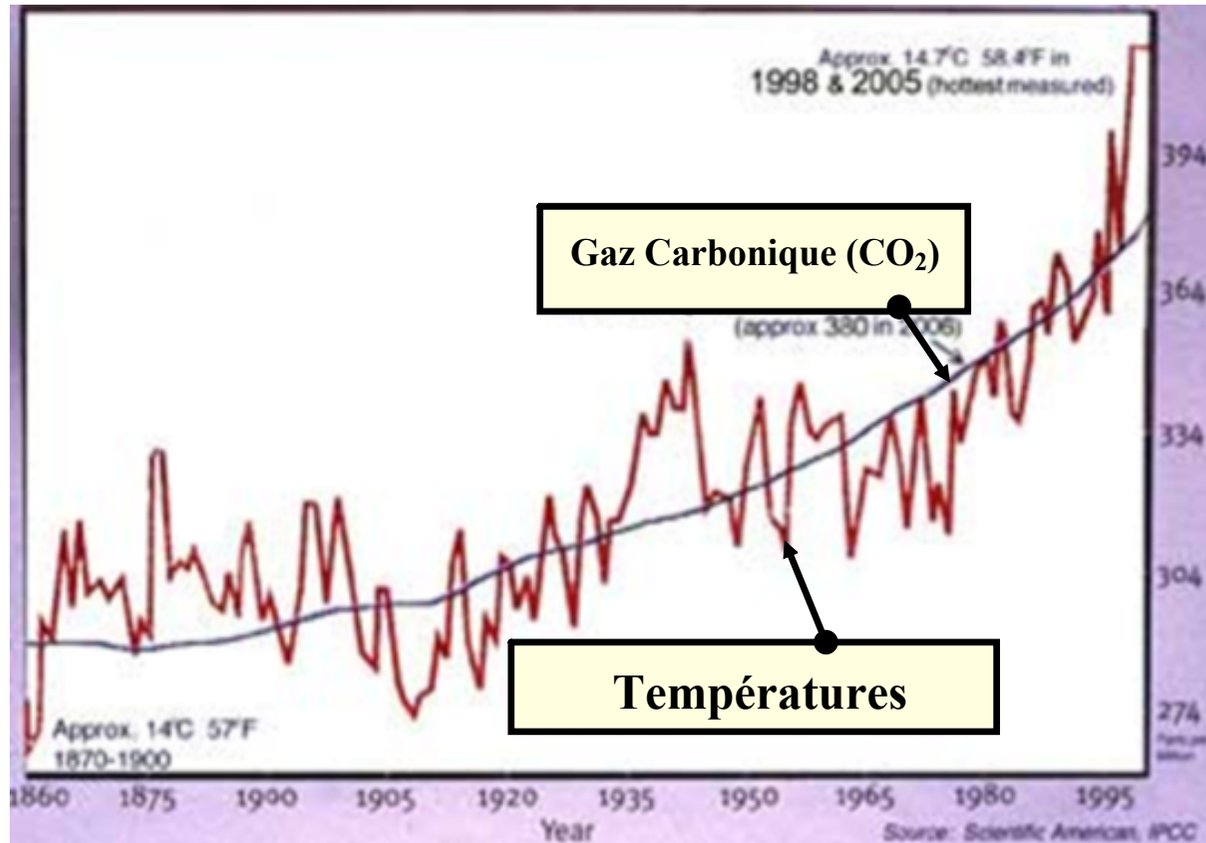
---



**Quels sont les deux problèmes principaux causés par l'utilisation des combustibles fossiles ?**

- 1.
- 2.

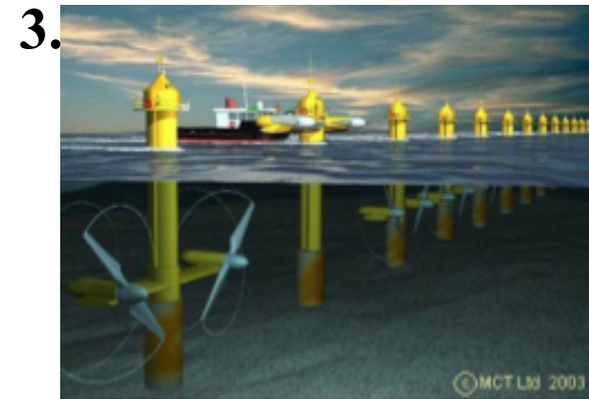
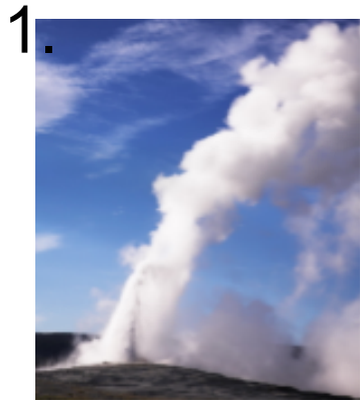
L'augmentation des émissions de CO<sub>2</sub> et des températures sur la planète.



## Quels sont les problèmes causés par le réchauffement de la planète ?



## Quels sont les alternatifs aux combustibles fossiles ?



**1. A la fin de la leçon vous pourrez discuter les problèmes associés avec l'utilisation des combustibles fossiles.**

**2. Vous pourrez identifier les avantages et les inconvénients des différents types de ressources alternatifs.**

---

- Les combustibles fossiles**
- Energie nucléaire**
- Energie solaire**
- Energie éolienne**
- Energie marémotrice**
- Energie hydro-électrique**
- Energie des vagues**
- Energie géothermale**
- La biomasse**