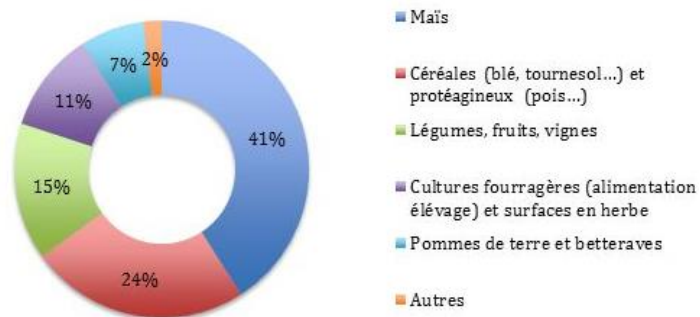


- Consommation d'eau en France par secteur d'activité :**
- **l'agriculture : 58 %**
  - **l'industrie : 4 %**
  - **l'énergie (centrales nucléaires) : 12 %**
  - **l'eau potable : 26 %**

**L'irrigation des cultures représente 3 143 millions de m<sup>3</sup> d'eau prélevée chaque année.**



**Répartition des cultures irriguées  
(France métropolitaine)**

Source : cieau.com

**En France, la production d'énergie électrique (en majorité d'origine nucléaire) est de loin le secteur qui prélève les plus grandes quantités d'eau.**

**En 2009, 64% de l'eau prélevée en France a été utilisée pour refroidir les réacteurs des centrales nucléaires.**

Vapeur d'eau s'échappant des cheminées de la centrale nucléaire.

Source : edf.fr



**Pour l'élevage, l'eau est majoritairement utilisée pour le lavage des installations ou pour l'alimentation du bétail.**

**Etant donné que le lait contient 85%, une vache laitière doit beaucoup boire pour en produire. Elle consomme en moyenne entre 65 et 90 litres d'eau par jour.**



Vache Holstein



**Dans l'industrie, une « empreinte eau » est la quantité totale d'eau douce utilisée pour la création d'un produit, sa transformation et son transport.**

Source : lesagencesdeleau.fr