

# L'énergie éolienne



-sommaire:

1.definition

2. origine

3. Principe d'extraction

4.les avantages et les inconvénients

5.coclusion

6.lexiques et référence bibliographiques

-Problématiques:

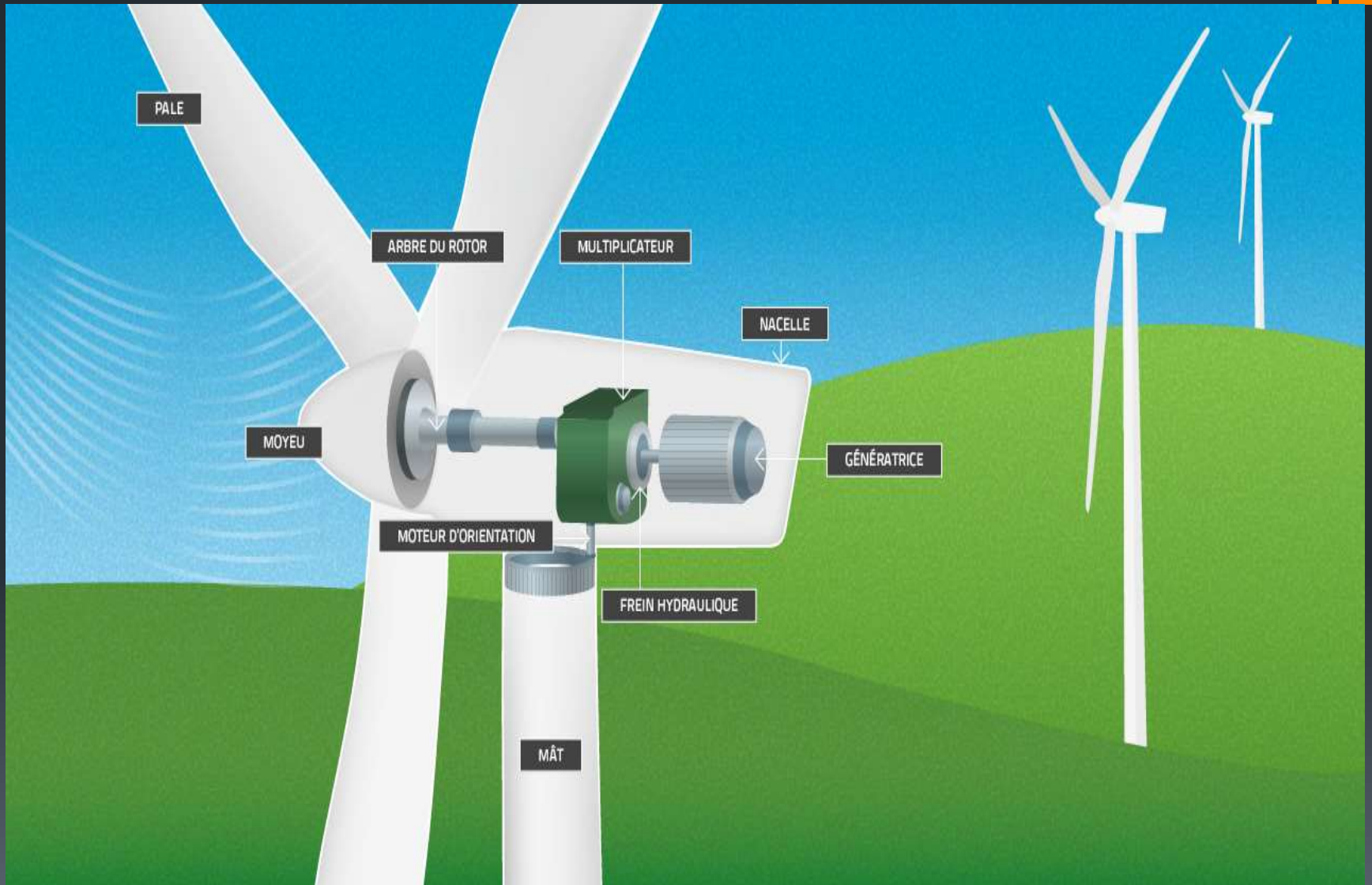
# définition



# Son origine



# Principe de production



# Les avantages et les inconvénients

## Les avantages

- Pas d'émission de gaz a effet de serre.
- Cout de production faible (200,000 euros)par rapport a l'énergie produite.
- La surface occupée au sol est peu importante
- surface immense disponible en mer où le vent est pratiquement constant

## Les inconvénients

- Sa production est instable (présence de vent)
- Crainte de la dégradation de l'aspect visuel du paysage.
- Peu être dangereuse avec un vent très fort.
- Pollution visuelle et sonore des paysages