

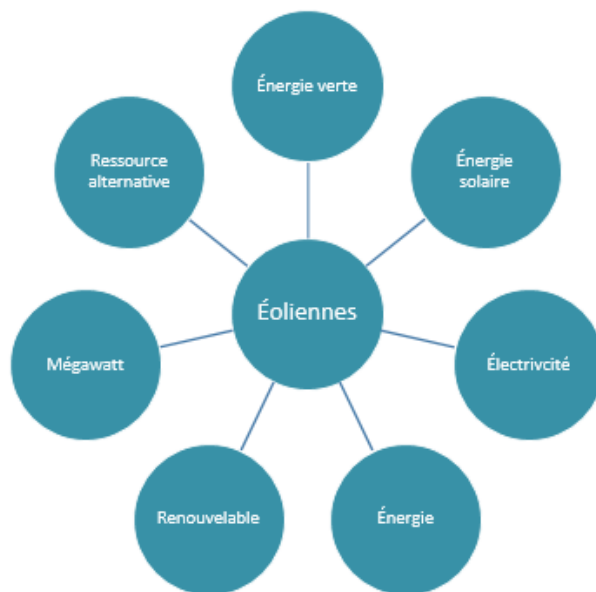
# PLANIFIER MA RECHERCHE

## 1. EXPLORER SON SUJET

- FEUILLETER DES REVUES
- CONSULTER UN OUVRAGE DE REFERENCE
  - Consulter une encyclopédie - [En ligne](#) / [Papier](#)
  - Consulter un dictionnaire - [En ligne](#) / [Papier](#)
- REMUE-MENINGES : Noter tous les mots qui vous viennent en tête et qui sont en lien avec votre sujet

**Exemple : Les éoliennes**

Énergie verte	Solaire
Électricité	Mégawatt
Énergie	Renouvelable
Ressource alternative	



## 2. LIMITER SON SUJET

- QUI ? - Qui est concerné par la question ?
- QUOI ? - Quels sont les aspects qui m'intéressent ?  
*Les éoliennes : Les dangers ? Les bénéfiques ? Les impacts sur l'environnement ? sur la population ?*
- QUAND ? - Sur quelle période se concentrer ? Une époque précise ?
- OÙ ? - S'agit-il d'un pays en particulier ? Une région du monde ? Comparer la situation de deux pays ?
- COMMENT ? - Quelles approches ? Historique ? Sociologique ? Économique ? Légal ? Scientifique ? Éthique ?
- POURQUOI ? - Pourquoi s'y intéresse-t-on ?

## 3. DÉFINIR SON SUJET

- Déterminer les MOTS IMPORTANTS (les concepts) et trouver leurs SYNONYMES et TRADUCTIONS

\* Ces mots vous seront utiles lors de recherches dans les bases de données

CONCEPT 1 : <i>Éolienne</i>	CONCEPT 2 : <i>Énergie verte</i>	CONCEPT 3 : <i>Environnement</i>
1. Windmill	1. Énergie renouvelable	1. Environnement
2. Turbine	2. Énergie douce	2. Écosystème
3. Wind turbine	3. Alternative energy	3. Habitat
4. Aéromoteurs	4. Wind power	4. Biome