



**HAL**  
open science

## La bibliographie

Rachel Boutrou

► **To cite this version:**

Rachel Boutrou. La bibliographie. École d'ingénieur. Formulation des aliments et fonctionnalités des ingrédients, Institut Agro Rennes-Angers, France. 2023, pp.10. hal-04218217

**HAL Id: hal-04218217**

**<https://hal.inrae.fr/hal-04218217v1>**

Submitted on 26 Sep 2023

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



# La bibliographie

Rachel Boutrou

Chargée de Recherche  
INRA de Rennes, UMR STLO

# La bibliographie c'est quoi ?

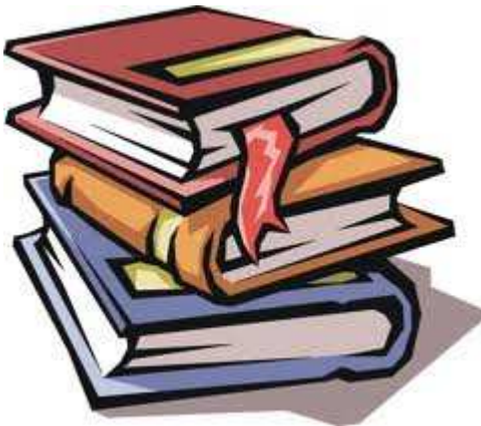


Il y a bibliographie et bibliographie !



Une bibliographie est une liste structurée d'ouvrages ou d'autres documents, notamment d'articles, ayant des caractéristiques communes.

La bibliographie est « la discipline concernant la recherche, le signalement, la description et le classement des textes dans le but de constituer des répertoires de livres destinés à **faciliter la recherche intellectuelle** ».



- Le mot bibliographie désigne la science bibliographique ou un répertoire bibliographique : la mise en œuvre et l'objet qui en résulte, le procédé et le produit.

# La bibliographie thématique

- ✓ Elle regroupe des documents sur un même sujet ou un même thème.
- ✓ Elle donne la liste des documents utilisés pour réaliser le travail de recherche : le justifier et le discuter.

Une biblio sert à positionner votre travail.

# Pour une rédaction scientifique

## ✓ L'introduction

- ✓ **Présente le contexte du travail : pourquoi ce travail ?**
- ✓ Énonce le problème

## ✓ Discussion - Conclusion – Perspectives

Considère l'ensemble des résultats et met en avant leur complémentarité

**Montre en quoi vos résultats contribuent à l'avancement d'un projet, des connaissances : ce que vos travaux apportent à la communauté = votre message**

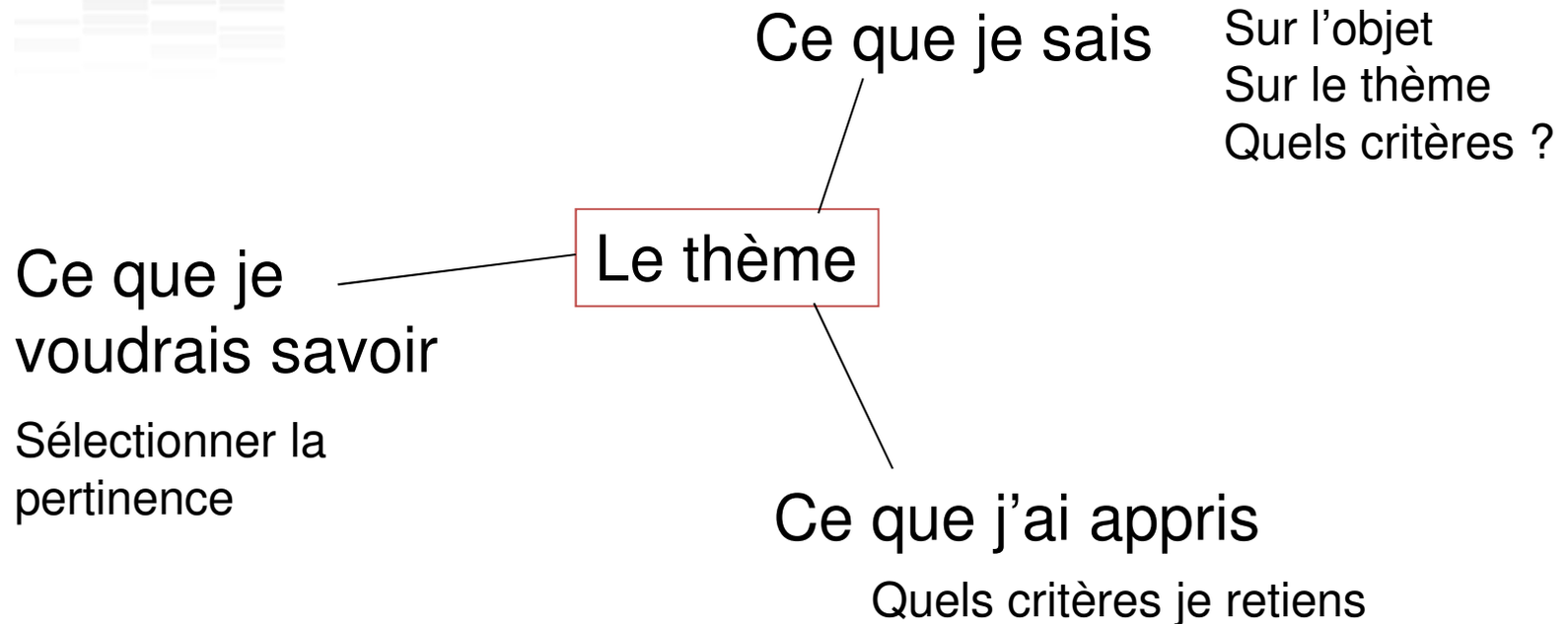
Que reste-t-il à faire ?



# La référence bibliographique

- ✓ C'est l'ensemble des éléments qui décrivent un document et permettent de l'identifier et de le localiser.
- ✓ Une référence bibliographique :
  - varie selon le type (ouvrage, articles, congrès,...) et le support (papier, on line, cédérom,...) du document auxquels elle se rapporte
  - est constituée d'éléments (auteur, titre, édition,...) indispensables au bon signalement.
- ✓ L'ensemble des références bibliographiques forme la bibliographie au sens « References » « literature cited »,....

# Comment explorer ses refs biblio ?



Cette façon de travailler permet :

- de mémoriser
- de mobiliser les références biblio
- de mettre en avant les manques de connaissances

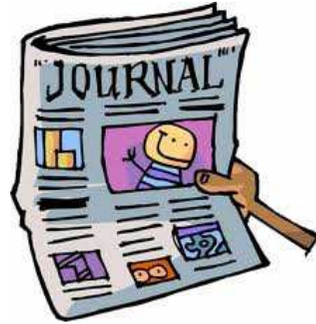
Comment chercher et trouver  
des références intéressantes  
pour votre sujet de recherche ?



# Comment exploiter ses refs biblio

- ✓ Sous un logiciel de gestion des références bibliographiques
  - EndNote, Reference manager, Zotero
- ✓ Qui permet de
  - Capturer des refs depuis les BDD
  - Annoter, compléter ses refs
  - Retrouver facilement ces refs
  - Partager ses Refs
  - Les citer aisément dans un texte
  - Créer une liste de refs
  - Les citer selon mon style

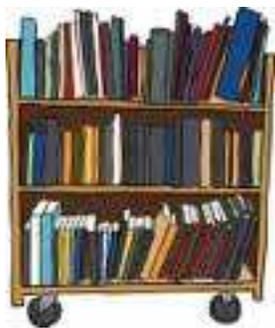
A vos références,



Prêts,



Rédiger !



# Les éléments d'une référence biblio

Les auteurs

Le titre

Le journal, le livre, .... = la source

La date

- ✓ Tout ce qu'il est nécessaire de connaître  
pour se procurer cette référence