





Chapitre 6 : Problématique et hypothèses d'une recherche

-  **Définir ce qu'est une problématique de recherche**
-  **Définir ce qu'est une hypothèse**
-  **Pratiquer la démarche d'opérationnalisation**
-  **S'initier à la fouille bibliographique**

Source des problèmes



Observation des faits



**Observation de faits
contradictaires**



Réfutation de théories



**Trouver une faille dans les
connaissances**

Problèmes de recherche

+ opérationnalisable

**+ fait progresser la
connaissance**

-

-

-

Deux étapes



recension des écrits



synthèse et réflexion



Définitions complémentaires (4)

△ Hypothèse

- proposition prédisant l'existence**
 - d'un phénomène**
 - d'une relation**
 - de la direction d'une relation**
 - d'une relation de causalité**

- pas coulée dans le ciment**

- certaines hypothèses exigent des hypothèses ad hoc temporairement invérifiables directement: postulats**

Définitions complémentaires (4a)

△ Hypothèse

- ▲ dans le cas d'une proposition prédisant une relation de causalité

énoncé si [condition] *stress*
alors [effet] *dépression*

logique de l'implication

Définitions complémentaires (4b)

△ Qualités d'une hypothèse

▲ opérationnelle

▲ rigoureuse

▲ fécondité théorique (heuristique)

▲ réfutable

Formulation d'hypothèses

(1)



Générale I:

ex.: Inéquité dans les relations
engendre du stress



Générale II:

ex.:

Formulation d'hypothèses (2)



Opérationnalisée:

ex.:

Formulation d'hypothèses (3)



Statistique:

l'hypothèse nulle suppose que
tout dépend du hasard

formulée pour les calculs
statistiques

jamais écrite dans les rapports
de recherche