

## Qualitatif quantitatif

### 1. De quoi parle-t-on ?

qualitatif	quantitatif
Qualité	Quantité
Qualis ? De quelle qualité ?	Quantus ? De quelle grandeur ?
Quoi ? Quid ?	Combien ? Quot ?
Quidité	Quotité

	qualitative		qualitatives
Analyse		de données	
	quantitative		quantitatives

## 2. Recherche qualitative :

Selon

MUCCHIELLI A. (coll) (1996) *Dictionnaire des méthodes qualitatives en sciences humaines et sociales* Paris Armand Colin

**Recherche qualitative** désigne recherche empirique en sciences humaines et sociales répondant aux cinq caractéristiques suivantes :

- recherche conçue en grande partie dans une optique compréhensible,
- elle aborde son objet d'étude, de manière ouverte et assez large,
- elle inclut une cueillette de données effectuées et aux moyens de méthodes qualitatives
- elle donne lieu à une analyse qualitative des données où les mots sont analysés directement par l'entremise d'autre mot sans passage par une opération numérique,
- elle débouche sur un récit ou une théorie.

## 3. Méthodologie d'une recherche qualitative

Selon

MUCCHIELLI A. (coll) (1996) *Dictionnaire des méthodes qualitatives en sciences humaines et sociales* Paris Armand Colin

La méthodologie est la réflexion préalable sur les méthodes qu'il convient de mettre au point pour conduire une recherche. Une méthode qualitative de recherche est une stratégie de recherche utilisant diverses techniques de recueil et d'analyse qualitatives dans le but d'explicitier, en compréhension, un phénomène humain au social. La réflexion méthodologique en recherche qualitative débouche sur la définition d'un programme utilisation d'outils et de techniques de recueil et d'analyse qualitatives.

## 4. Méthode qualitative

Selon

MUCCHIELLI A. (coll) (1996) *Dictionnaire des méthodes qualitatives en sciences humaines et sociales* Paris Armand Colin

Une **méthode qualitative** est une succession d'opérations et de manipulations techniques et intellectuelles qu'un chercheur fait subir à un objet ou phénomène humain pour en faire surgir les significations pour lui-même et les autres hommes.

---

Les opérations et manipulations peuvent être

<b>TECHNIQUES :</b>	<b>INTELLECTUELLES :</b>
transcriptions, découpages de textes, mise en tableau, confrontation à des grilles...	transpositions de termes en d'autres termes regroupements intuitifs confrontations à des savoirs inductions généralisantes...

## 5. Critères de validation des méthodes qualitatives

### **Acceptation interne**

Degré de concordance et d'assentiment qui s'établit entre le sens que le chercheur attribue aux données recueillies et sa plausibilité telle que perçue par les participants à l'étude.

- acceptation du chercheur par le milieu où se déroule le recherche, de nature à influencer la qualité des données
- interprétation des données : la plausibilité, pour les participants, de la reconstruction de la réalité étudiée.

### **Cohérence interne**

Porte sur l'argumentation logique et fondée que communique dans sa recherche.

### **Confirmation externe**

Capacité du chercheur d'objectiver les données recueillies. Impliqué entièrement dans sa recherche, il vise à fonder son analyse sur des données qu'il peut objectiver.

### **Complétude**

Porte sur la qualité de l'interprétation des résultats d'une recherche.

### **Saturation**

Porte sur le fait qu'à un certain stade du travail de recherche (collecte ou analyse), l'ajout de données ne modifie plus le niveau de compréhension.

---