

6. Différentes parties d'un article scientifique et leur contenu

La rédaction d'un article rejoint d'abord deux objectifs, scientifique et humanitaire ; académique et professionnel. La finalité d'une recherche scientifique est d'abord une contribution à l'avancement de la science mais pour atteindre ce but, cette contribution doit être connue, de sorte que le nouveau savoir doit être transmis à la société pour pouvoir contribuer à améliorer la qualité de vie de l'humanité. Cette transmission du savoir passe en premier par les pairs du domaine de recherche, tant pour faire autorité dans ce domaine que pour stimuler et orienter les recherches ultérieures.

* apprendre à rédiger un article scientifique est aussi une finalité académique, puisque cet apprentissage représente le passage entre le monde académique et le monde professionnel.

* dans un cadre académique, il rejoint aussi un des buts des études supérieures, qui est de livrer à la société des individus qui tendent le plus possible vers l'autonomie d'action en tant que chercheurs ou professionnelles.

6. 1. Objectifs et caractéristiques des articles

La rédaction d'un article scientifique destiné à une revue à comité scientifique de lecture est caractérisée par sa concision au plan de la forme et son originalité au plan du fond, que ce soit l'originalité des résultats au niveau mondial ou régional ou celle des techniques et méthodes. Les résultats doivent être une contribution directe et significative à l'avancement de la science. Ainsi, la modification ou le développement d'une technique ou d'une méthode est jugé comme permettant un avancement significatif de la science. De toute façon, l'article doit être structuré de façon à respecter l'intégralité de la démarche scientifique. Il y a deux types principaux d'articles scientifiques, à savoir, article stricto et article de synthèse.

6. 1. 1. Article a priori (stricto sensu)

L'article a priori (ab origine) dit primaire, produit directement à partir des données de recherches sans passer par un rapport de recherche ; caractérisé par sa concision, c'est habituellement la façon de faire des chercheurs chevronnés ; on y reconnaît l'article stricto sensu ou article primaire dans lequel sont présentés des résultats inédits, le plus souvent à caractère méthodologique.

6. 1. 2. Article de synthèse

Fait l'objet d'une synthèse bibliographique, en exposant des résultats théorique le plus souvent