

ID: 3036

Catégorie: FLM

Nombre de mots: 797

### À la recherche de la vérité

Les médias sont les sources les plus communes auxquelles les gens ont recours pour trouver leur information. On se fie aux médias parce qu'on veut savoir ce qui se passe, non seulement autour de nous, mais aussi autour du monde entier. C'est vraiment pratique de pouvoir lire rapidement une information sur son appareil, mais on doit faire attention de ne pas se tromper entre la vérité et les fausses nouvelles. Celles-ci peuvent changer la façon qu'on recueille de l'information. En quoi les fausses nouvelles ont-elles modifié mon rapport avec les informations médiatiques? Les fausses nouvelles font que je ne peux plus lire ou écouter quelque chose sur Internet ou à la télévision sans douter de sa véracité. J'ai besoin d'approfondir mes recherches sur la question avant de confirmer s'il s'agit de la vérité. Avant d'élaborer mon opinion, j'ai besoin de voir tous les angles et de comprendre tous les enjeux de l'histoire. Voici les raisons pourquoi mon rapport aux médias a changé. D'abord, les médias ne donnent pas toujours la pleine vérité et ils peuvent nous tromper à cause de notre manque de connaissances.

Les médias ne présentent pas toujours toute la vérité, ce qui me confond et m'effraie parfois sans cause valide. Parfois, j'ai très peur, alors qu'une nouvelle n'est pas aussi sérieuse que je le pensais. Par exemple, avec la pandémie qui assaille notre monde, les médias ne fournissent pas toute la vérité quant aux cas de Covid. Bien sûr, ils partagent combien de nouveaux cas il y a chaque jour et combien parmi eux sont aux soins intensifs. Ils rendent compte aussi des décès quotidiens, mais il n'est pas question du nombre de gens qui guérissent et quand ils annoncent un décès, ils ne vont pas mettre l'accent sur le fait que le malade avait une condition sous-jacente qui aurait pu contribuer à sa mort. Le 28 octobre 2020, CTV Winnipeg a publié une entrevue avec l'ancien administrateur en chef de la santé publique, le docteur Joel Kettner. Docteur Kettner a partagé des faits intéressants mettant en perspective toutes les données qui sont publiées en lien avec la pandémie. En octobre, Kettner dit que « les 45 000 cas de Covid représentent moins de 0,3% de la population manitobaine »; il a aussi partagé que « les 58 décès attribuables à la Covid représentent 1 personne sur 25 000, et que ces 58 décès représentent moins de 1% de toutes les causes de décès au Manitoba ». Sans la perspective du docteur Kettner, les statistiques annoncées chaque jour peuvent sembler alarmantes spécifiquement parce que les médias misent sur le négatif. Docteur Kettner a été l'administrateur en chef de la santé publique pendant 13 ans, alors j'ai confiance que ce qu'il partage soit la vérité. Toutes ses années d'expérience lui ont donné beaucoup de connaissances, mais qu'arrive-t-il lorsqu'une personne comme moi, qui ne possède pas le même savoir, doit gérer les médias?

Les médias peuvent nous tromper à cause de notre manque de connaissances. Nous ne bénéficions pas tous des mêmes connaissances, et les médias peuvent nous duper assez facilement. Voici un exemple

parfait : « 100% des personnes exposées au monoxyde de dihydrogène vont décéder. Cette substance est la cause principale de la noyade. Tous les tueurs en série ont avoué qu'ils utilisent du monoxyde de dihydrogène. Les tumeurs de cancer sont formées de monoxyde de dihydrogène. » La première fois que mon père a partagé cette information avec moi, j'avais peur de ce produit, mais après y avoir réfléchi, je me suis rendu compte que cette substance est beaucoup moins inquiétante que je pensais. Le monoxyde veut dire 1 molécule d'oxygène, et le dihydrogène veut dire 2 molécules d'hydrogène, et mélangé ensemble, elles deviennent du H<sub>2</sub>O, qui est la substance connue comme étant de l'eau. Je suis présentement un cours de chimie alors j'ai été capable de figurer cette équation, mais quelqu'un qui n'a pas ces connaissances n'aurait pas été en mesure d'en faire autant. Cela me fait peur parce que le H<sub>2</sub>O est une des équations les plus simples et j'avais peur. Qu'est-ce qui arrive lorsqu'on se trouve face à quelque chose de plus compliqué? Les médias pourraient profiter de notre ignorance sans que personne ne le sache.

Pour conclure, mon rapport avec les informations médiatiques a changé parce que la vérité n'est pas toujours publiée et parce qu'il y a beaucoup de choses que je ne connais pas encore et cela peut être la raison pour laquelle je suis craintive. Grâce à mon bon sens, mes valeurs et mes opinions que j'ai acquis en posant des questions, en parlant aux personnes en qui j'ai confiance et en consultant diverses sources, je me débrouille assez bien afin que je ne sois pas paranoïaque tout le temps.