

CHAPITRE V

CONCLUSION ET SUGGESTION

A. Conclusion

Après avoir analysé les ellipses trouvées dans les vidéos de l'émission 7 jours sur la planète dans TV5 Monde, l'auteur peut faire la conclusion comme suivante :

1. Il existe 33 ellipses de 8 vidéos dans l'émission 7 jours sur la planète dans TV5 Monde. Et tous les types des ellipses se trouvent dans les vidéos, ce sont l'ellipse de nom, l'ellipse de verbe, et l'ellipse de proposition. L'ellipse de nom atteint 45,45%, l'ellipse de verbe atteint 30,30%, et l'ellipse de proposition atteint 24,24%. Alors, le type d'ellipse plus utilisé dans les vidéos est l'ellipse de nom. Cette obtention des données est prouvée par la théorie qui dit que dans l'ellipse de nom, il désigne des choses concrètes ou des choses abstraites. Il désigne des choses concrètes si celles-ci, accessibles à nos sens, sont matérielles comme ce qu'il trouve dans les vidéos. L'utilisation d'ellipse est faite en supprimant les éléments étant déjà citée avant, et sa fonction est pour éviter la répétition, économiser la phrase, et pour faire la phrase plus efficace.

2. La structure simple de phrase qui utilise l'ellipse dans les vidéos de l'émission 7 jours sur la planète du mois de juillet au janvier est variantes. Il existe la phrase qui est en accord avec la théorie, et on

peut trouver aussi la phrase avec le seul élément. Il y a des pôles comme GN (groupe nom), GV (groupe verbe), GN + GV, et GN + GV + GN.

B. Suggestion

Après avoir analysé bien cette recherche, l'auteur croit que cette recherche n'est pas parfaite et il existe encore beaucoup de fautes, soit à l'écriture soit à la grammaire. Pour cela, l'auteur a envie de donner les suggestions ce sont :

1. Il est suggéré qu'on fasse cette recherche dans l'autre genre de vidéo par exemple le vidéo de la vie quotidien ou dans le film.
2. Il est suggéré qu'on fasse cette recherche sur la structure de phrase plus claire dans la conversation de vidéo.
3. Il vaut mieux que les matériaux d'enseignement concernant l'ellipse sont plus beaucoup et plus détail dans la classe.