

RÉDIGER UNE CONCLUSION (maximum 15 lignes)

Elle ne doit pas être bâclée, mais soigneusement rédigée au brouillon car d'elle dépend l'impression finale laissée au correcteur.

- Elle ne répète pas l'introduction

- Elle ne développe pas d'idées nouvelles (ce qu'on a oublié de dire versé en vrac à la fin).

- Elle n'est pas le résumé de ce qui a été rédigé précédemment, mais c'est un bilan qui apporte une réponse à la problématique formulée en introduction. Elle peut ré-insister sur 2 ou 3 points essentiels (résumé du développement).

- Elle ouvre, ensuite, sur des perspectives plus larges, par exemple, en annonçant une évolution à venir (sans inventer de découvertes scientifiques!), en changeant d'échelle spatiale....

RÉDIGER UNE CONCLUSION (maximum 15 lignes)

Elle ne doit pas être bâclée, mais soigneusement rédigée au brouillon car d'elle dépend l'impression finale laissée au correcteur.

- Elle ne répète pas l'introduction

- Elle ne développe pas d'idées nouvelles (ce qu'on a oublié de dire versé en vrac à la fin).

- Elle n'est pas le résumé de ce qui a été rédigé précédemment, mais c'est un bilan qui apporte une réponse à la problématique formulée en introduction. Elle peut ré-insister sur 2 ou 3 points essentiels (résumé du développement).

- Elle ouvre, ensuite, sur des perspectives plus larges, par exemple, en annonçant une évolution à venir (sans inventer de découvertes scientifiques!), en changeant d'échelle spatiale....

RÉDIGER UNE CONCLUSION (maximum 15 lignes)

Elle ne doit pas être bâclée, mais soigneusement rédigée au brouillon car d'elle dépend l'impression finale laissée au correcteur.

- Elle ne répète pas l'introduction

- Elle ne développe pas d'idées nouvelles (ce qu'on a oublié de dire versé en vrac à la fin).

- Elle n'est pas le résumé de ce qui a été rédigé précédemment, mais c'est un bilan qui apporte une réponse à la problématique formulée en introduction. Elle peut ré-insister sur 2 ou 3 points essentiels (résumé du développement).

- Elle ouvre, ensuite, sur des perspectives plus larges, par exemple, en annonçant une évolution à venir (sans inventer de découvertes scientifiques!), en changeant d'échelle spatiale....