

Module 3.2. – Trouver un sujet à partir d’une introduction

1. Décomposez les différentes parties de l’introduction dans le tableau suivante.

| Eléments de l’introduction | |
|---|--|
| Accroche | |
| Définition des termes techniques et du cadre spatiotemporel | |
| Annonce de la problématique | |
| Annonce du plan | |

2. A partir de l’introduction suivante, déterminez quel est le sujet de la synthèse.

3. Faites un plan répondant au sujet que vous avez proposé à la question précédente.

Introduction :

En juillet 2013, J.M. Ayrault a annoncé la mise en place des investissements d’avenir, autrement dit des investissements d’avenir. En effet, près de 6 milliard d’euros seront dépensés sur 10 ans pour la transition écologique autrement dit pour que l’on puisse peu à peu réduire la consommation énergétique et développer des énergies renouvelables. En effet, si l’on en croit les écologistes, la croissance actuelle, que l’on peut définir comme l’augmentation du PIB sur une période donnée, est un danger pour l’environnement. La croissance ne serait en effet pas soutenable, autrement dit, elle ne permettrait d’avoir un développement économique durable sur le long terme et ne permettrait pas un partage équitable des richesses entre les Hommes. Le gouvernement actuel chercherait donc à rendre plus soutenable la croissance.

Nous pouvons donc nous demander si la croissance est nécessairement destructrice pour l’environnement. N’existe-t-il pas des moyens à mettre en œuvre pour permettre une meilleure harmonie entre la croissance économique et l’environnement.

Nous pouvons donc nous demander dans une première partie pourquoi la croissance peut avoir des effets négatifs sur l’environnement puis nous verrons qu’à certaines conditions la croissance peut avoir des effets positifs sur la protection de l’environnement et un partage équitable des richesses.