

T.D N° 13 : La synthèse des documents (deux textes)(suite)

Consignes : Lisez attentivement les deux textes suivants puis :

1. Elaborez **le plan** du texte n°01, en utilisant des phrases nominales
2. Elaborez **le plan** du texte n°02, en utilisant des phrases nominales
3. A partir des données du plan n°01 et du plan n°02, élaborez un plan commun, en utilisant des phrases nominales (un **plan de synthèse**).
4. A partir du plan commun, élaborez un résumé de **100 mots** (une **synthèse de documents**)

Le manque d'eau dans la planète bleue

Depuis plusieurs décennies, les ressources en eau douce se raréfient aux quatre coins de la planète.

Les causes de ce manque d'eau sont connues. Il y a d'abord la population mondiale qui ne cesse d'augmenter et devrait atteindre 09 milliards en 2050. De plus, la société de consommation a fortement modifié les habitudes alimentaires comme la viande qui requiert 1500 litres pour 01 kg produit, mais aussi celles de produits dont la fabrication demande beaucoup d'eau, tel un tee-shirt de coton qui « consomme » 2000 litres. Enfin, le réchauffement contribue à réduire les ressources hydriques de 20% pour chaque augmentation de 1°C de chaleur. **105 mots**

La crise de l'eau dans le monde

Le monde entier vit une crise d'eau sans précédent.

Les conséquences de cette pénurie d'eau sont déjà visibles telles les sécheresses et les feux de forêt. De plus, n'ayant pas accès à une eau potable, de nombreuses personnes sont contraintes de se contenter d'une eau polluée, sale ou infectée.

Pourtant des solutions existent : En premier lieu, le traitement et le recyclage des eaux usées permettraient de faire face à la hausse constante de la demande, en irrigation et en eau potable. En outre, il faut désaliniser les eaux de mer. Enfin, nous devons développer des cultures de plantes moins voraces en eau. **104 mots**