

## FICHE DE TRAVAIL 2 : POPULATION ET DEVELOPPEMENT EN CHINE : LE DEFI DU NOMBRE

### GROUPE 3 : La croissance démographique chinoise et les problèmes sanitaires..

**Mission : Votre équipe doit présenter les défis sanitaires auxquels la population chinoise est aujourd'hui confrontée.**

Voici des documents pour vous aider à rédiger votre présentation. Tous les documents doivent être utilisés.

#### Document 1 : De l'air, de l'air

« C'est la rançon d'une croissance économique et urbaine très rapide : l'air devient régulièrement irrespirable dans les métropoles chinoises. Principaux responsables : la production d'énergie largement à base de charbon, l'industrie et la circulation des automobiles, dont le parc se développe rapidement. Au total, la mauvaise qualité de l'air provoque plusieurs centaines de milliers de morts prématurés. L'eau manque aussi, et cela ne va pas s'améliorer. Surtout dans le Nord aride et peuplé, où sont concentrées de nombreuses installations industrielles. L'agriculture consomme aussi beaucoup d'eau en raison d'une irrigation inefficace.

D'après *Alternatives internationales*, septembre 2015.

#### Document 2 : Les problèmes sanitaires liés au développement économique



Lexpress.fr

#### Photographie prise à Jinan (province de Shandong), le 24 décembre 2015.

Ces trente dernières années, la Chine a connu un développement industriel très rapide qui a provoqué des problèmes environnementaux.

#### Document 3 : Une catastrophe sanitaires

« Une enfant de huit ans est devenue la plus jeune personne atteinte d'un cancer pulmonaire en Chine. La petite fille habite à proximité d'un axe routier de la province orientale de Jiangsu et son cancer du poumon serait dû à la pollution atmosphérique. La pollution atmosphérique provoque des centaines de milliers de morts prématurées chaque année en Chine. En 30 ans, le nombre de décès dus à des cancers du poumon a été multiplié par plus de 4 dans le pays, selon les autorités sanitaires. D'ailleurs, le cancer est devenu la première cause des décès dans la capitale, Pékin. La Chine, premier marché automobile mondial, tire plus de 70 % de son énergie de la combustion du charbon. Son environnement est menacé par ses nombreuses industries polluantes, son trafic routier en constante expansion et son laxisme pour protéger les écosystèmes. »

Stéphane Desmichelle, « Pollution : une chinoise de 8 ans atteinte d'un cancer du poumon » AFP, 5 novembre 2013.

**Document 4 : Un enfant nage dans l'eau polluée d'un réservoir à Pingba, en Chine.**



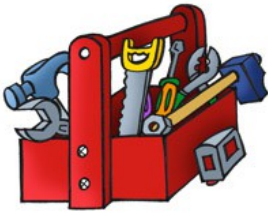
<https://mrmondialisation.org>

**Document 5 : L'accès à l'eau et parfois difficile dans certaines provinces.**



Manuel Histoire géographie, cycle 4, 5°, Bordas, 2016

Les ressources ne sont pas toujours disponibles pour une population nombreuse. Dans les provinces rurales de l'ouest de la Chine, une majorité des habitations n'a pas d'eau courante.



**Dans un premier temps,  
vous expliquerez l'impact environnemental  
de la croissance démographique et économique du pays.  
Dans un second temps,  
vous présenterez les conséquences sanitaires  
de cette dégradation environnementale.**

Une fois votre travail terminé, vous le présenterez à l'oral au reste de la classe et rendez-vous sur Etherpad pour taper votre texte à l'adresse suivante :

<https://public.etherpad-mozilla.org/p/5bpopetdeveloppementenchine>