

## CO - China's toxic smog

<https://www.youtube.com/watch?v=2nFZaSbkf0U>

A1:

L'élève a compris qu'il s'agit d'une ville en Chine, tellement polluée qu'on y voit un nuage toxique au dessus. Les habitants en souffrent. Le gouvernement promet de prendre des mesures.

A2:

Shijiazhuang se trouve à moins de 300 km de Beijing.

Le mois dernier la ville a été classée comme la plus polluée de Chine et même du monde.

Un intervenant observe qu'il fait tellement sombre qu'on pourrait croire qu'il fait nuit.

La santé de ses enfants est touchée, la toux étant le symptôme habituel.

B1:

Des centaines de millions de gens subissent l'impact de cet air toxique sur leur conditions de vie.

Beaucoup envisagent de quitter la ville et déménager plus au Sud.

Un autre intervenant affirme vouloir partir mais ne pas avoir les moyens.

B2:

Il faudrait partir à l'étranger puisque le pays entier est pollué.

La colère des habitants monte et le gouvernement s'engage à purifier l'air.

Ils sont en train d'investir des sommes importantes dans les technologies renouvelables.

B1 – C1:

Mais il y a des bonnes raisons de rester méfiant.

Les principales causes de cette pollution sont d'une part la dépendance du charbon comme principale source d'énergie et d'autre part le nombre important et grandissant de voitures.

Et cela n'est pas prêt de changer...