



# Bangkok : gérer l'eau dans une métropole du Sud.

publié le 05/07/2012

## Seconde - activité pédagogique

### Descriptif :

Un ensemble de documents permettant de travailler sur la question de la gestion de l'eau dans une métropole du Sud, dans le thème "l'eau une ressource essentielle" en géographie seconde. Le cas de Bangkok peut également être étudié dans le thème "Aménager la ville".

### Sommaire :

- La première heure, en classe dédoublée
- La séance en classe entière
- La deuxième heure, en classe dédoublée
- Des ressources pour les documents

Un ensemble de documents permettant de travailler sur la question de la gestion de l'eau dans une métropole du Sud, dans le thème "l'eau une ressource essentielle" en géographie seconde. Le cas de Bangkok peut également être étudié dans le thème "Aménager la ville".



La réalisation du travail se fait en heure de classe dédoublée pour le document de départ et pour la réalisation finale.

L'objectif est d'amener les élèves à construire un **schéma spatial simple** à l'aide des informations repérées dans différents documents.

### ● La première heure, en classe dédoublée

- Projection d'une vidéo très populaire en Thaïlande lors des inondations d'octobre 2011. Cette vidéo est étudiée en classe dédoublée afin que les élèves s'approprient progressivement le contenu en terme de vocabulaire en anglais et de sens géographique. La vidéo est visionnée une première fois en entier, puis découpée en courtes séquences.

 [Fiche de travail sur la video sur Bangkok](#) (PDF de 246.3 ko)

### ● La séance en classe entière

- Un ensemble de documents pour comprendre l'ensemble de la question des inondations dans une métropole du sud telle que Bangkok : Pour chaque document, les élèves prennent des notes et soulignent les termes clés.

 [Ensemble de documents sur Bangkok](#) (Zip de 1.8 Mo)  
fichier flp pour tableau interactif Prométhéan

 [Ensemble de documents sur Bangkok](#) (PDF de 3.3 Mo)

### ● La deuxième heure, en classe dédoublée

- Réalisation d'un schéma de la ville de Bangkok :

Les élèves listent les informations qui sont notées au Tableau interactif (TNI), puis elles sont organisées sous forme de plan (au TNI il suffit de déplacer les cartouches), les titres des parties sont rédigés et les figurés choisis.

Plusieurs schémas sont possibles.


Les documents sont proposés au format flp ou en pdf, il s'agit du travail obtenu avec les élèves et non d'un corrigé type.

► Schéma réalisé par le groupe 1 :

 [Schéma de Bangkok groupe 1](#) (Zip de 131.9 ko)  
fichier tableau interactif Prométhéan

 [Schéma de Bangkok groupe 1](#) (PDF de 219.8 ko)

► Schéma réalisé par le groupe 2 :

 [Schéma de Bangkok groupe 2](#) (Zip de 101.5 ko)  
fichier tableau interactif Prométhéan

 [Schéma de Bangkok groupe 2](#) (PDF de 166 ko)

● Des ressources pour les documents

- Le blog de **Sylvain Khan** : [Bangkok coule-t-elle ?](#)
- L'émission de Sylvain Kahn sur France culture : **Planète terre**, [Villes et mégapoles face aux inondations en Asie du Sud-Est](#)
- Un diaporama sur [le site du Guardian](#)
- Le site de [Bangkokpost](#)
- Le site sur [les transports à Bangkok](#)
- **IRDS**, Suds en ligne : [Métropoles en mouvement](#)