

CONSTRUIRE UN CROQUIS DE GEOGRAPHIE

A quoi cela sert-il ?

- Une carte permet de localiser et de concrétiser (matérialiser) des phénomènes géographiques et de comprendre l'organisation de l'espace.
- Construire un croquis n'est donc pas un bête coloriage mais un véritable exercice de réflexion.**

Conseil de base :

- posséder le matériel adéquat : crayons de couleurs, stylos-feutres à pointe fine, gomme, règle....

Méthode :

ANALYSER l'information à cartographier :

- Le croquis est une synthèse : on ne peut pas tout représenter.
- Il faut donc faire des choix et regrouper les informations par catégories.

CHOISIR le langage cartographique en fonction du type d'information à représenter

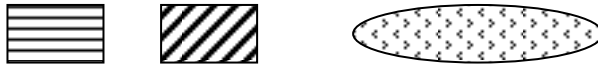
- Informations ponctuelles : villes, complexes sidérurgiques, aéroports, gisements miniers....



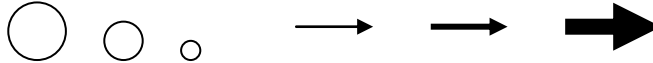
- Informations linéaires : flux de marchandises, axes de communication, limite d'une zone d'influence...



- Informations zonales : régions agricoles, centre et périphérie...



- Informations quantitatives à hiérarchiser : (ex : des agglomérations de taille différente)
-par la taille



- Par l'intensité (nuance d'une même couleur ou intensité de hachures)



- Par la couleur : utiliser des couleurs chaudes (ex : rouge) pour les phénomènes positifs ou attractifs et des couleurs froides (ex : bleu) pour des espaces répulsifs, en déclin

HABILLER la carte par la **TOLE** :

- T**itre : Il est bref mais résume bien ce que veut démontrer la carte
- O**rientation : Indiquer le Nord
- L**égende : C'est le mode d'emploi de la carte. Elle doit être classée en rubriques et être détaillée. Les cartouches (□) sont tracés à la règle.
- E**chelle

REALISER le croquis en :

- Localisant et en représentant toutes les informations sélectionnées précisément.
- En respectant la légende
- En soignant la propreté : les traits se font à la règle, les cercles au compas...