

- **PARTIE 2 – Exercice 1 : sur 3 points.**  
**Pratique du raisonnement scientifique.**
- Lisez bien la question car elle vous indique les limites et les exigences du sujet. C'est elle qui doit orienter l'exploitation à faire du document.
- On ne vous demande pas de restituer des connaissances, une réponse s'appuyant sur les connaissances et non sur l'analyse du document fourni sera considérée comme nulle, même si elle est correcte par ailleurs.
- Vos connaissances vous aident à lire le document (clés de lecture), elles sont utiles dans la phase exploratoire du document, mais non dans la rédaction de la réponse.
- L'objectif de cette question est d'évaluer vos capacités à extraire du document proposé les informations utiles à la résolution du problème scientifique posé.
- Il est possible, et ce sera même souvent le cas, que vous ayez étudié durant l'année le document proposé, mais vous avez pu l'analyser dans une autre optique que celle prévue par le sujet. C'est l'adéquation entre la question posée et les informations tirées de l'étude du document qui est évaluée.
- **Les pièges à éviter :**
  - le hors-sujet, du à une mauvaise lecture de l'énoncé.
  - un traitement de la question comparable à celui de la partie 1 (restitution de connaissances).
  - un mauvais tri des informations apportées par le document.
  - la paraphrase qui masque souvent l'absence de connaissances !!!
- Nota : Cette partie 1, sur 3 points, représente environ 20% de votre note d'écrit, vous devez donc lui consacrer environ 20% du temps imparti (soit 0h30).