

## Faire des SVT pendant l'été 2024 :

### Notions à réviser :

- élèves arrivant en 2<sup>nde</sup> : revoir les chapitres de 3<sup>ème</sup> traitant de :
  - la biodiversité
  - l'évolution de la vie
  - la reproduction chez l'humain
  - géologie : l'impact des activités humaines sur l'environnement
  
- élèves allant en 1<sup>ère</sup>, spécialité SVT :
  - programme de 2<sup>nde</sup> : l'ADN, les cellules, la biodiversité
  - programme de 3<sup>ème</sup> : la transmission de l'information génétique chez l'humain, la défense du corps humain, les volcans, les séismes, la structure de la Terre
  
- élèves allant en terminale, spécialité SVT :
  - programme de 1<sup>ère</sup> : les divisions cellulaires, l'ADN et la variabilité génétique, toute la géologie en relisant le livret utilisé lors du voyage dans les Alpes en 1<sup>ère</sup> par exemple
  - programme de 2<sup>nde</sup> : la photosynthèse, l'évolution de la vie

Pour revoir ces notions, les élèves peuvent retrouver les chapitres de SVT en fonction des classes sur les sites :

- du Livre Scolaire : <https://www.lelivrescolaire.fr/>
- des livres Belin : <https://manuelnumeriquemax.belin.education/>
- de révisions : <https://mathrix.fr/>

Les élèves qui ont choisi la spécialité SVT peuvent lire les livres de Evelyne Heyer : L'odyssée des gènes, la vie secrète des gènes.

Les élèves peuvent explorer le site <https://www.futura-sciences.com/>

Les élèves en section européenne SVT-Anglais peuvent lire des articles sur le site <https://www.nationalgeographic.com/>, <https://www.nature.com/> et regarder en VO les documentaires "Our Planet" (sur Netflix et Youtube).