|  |  |
| --- | --- |
| **Séance 2 :**  **Le développement des végétaux dans un milieu** | **Comment se développent les végétaux ?**  **Cycle 3 - EST** |

|  |
| --- |
| **Compétences travaillées** |
| Identifier un signal et une information  Expliquer l'origine de la matière organique des êtres vivants et son devenir  Décrire le fonctionnement d'objets techniques, leurs fonctions et leurs constitutions |

Mission : analyser les données recueillies dans 3 milieux différents et identifier les familles de plantes pouvant s’y développer.

**1°) A partir des données recueillies dans le tableau partagé, trouver une région du monde où les conditions seraient identiques (Température - ensoleillement - humidité)**

**Liens :** <http://la.climatologie.free.fr/facteur-climat/factclimat.htm>

**2°) A partir des données et de vos résultats de la question 1, citer en le justifiant, la famille de plantes qui pourrait se développer dans chacun des milieux explorés.**

**Liens :**

<http://iqaluit.free.fr/nunavut/geo_fleurs.html><http://www.plantes-et-sante.fr/decouvrir/les-plantes-succulentes-du-desert><https://askabiologist.asu.edu/plantes-des-deserts>

[http://www.plantentuinmeise.be/PUBLIC/GENERAL/EDUCATION/EDUCATIONFR/infoblad\_regen woudplantenfr.html](http://www.plantentuinmeise.be/PUBLIC/GENERAL/EDUCATION/EDUCATIONFR/infoblad_regenwoudplantenfr.html)

E.S.T Collège Goscinny Valdoie Académie de Besançon 1