IV- L’histoire lue dans son génome

1- Des allèles soumis à la sélection naturelle

**Connaissances utiles**

* La sélection naturelle : dans un environnement donné, certains allèles peuvent apporter un avantage aux individus. Ces derniers vont alors davantage se reproduire que les autres et transmettre cet allèle à leurs descendants. Cet allèle va donc se répandre dans la population.

**Activité : environnement et évolution des populations**

➢ **Etablir** le lien entre l’existence d’un nouvel allèle par mutation et l’avantage sélectif du phénotype associé

Une image contenant texte, fleur, capture d’écran, Site web

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, document

Description générée automatiquementUne image contenant texte, capture d’écran, carte

Description générée automatiquement

Composition du lait