

Biologie 53421
Unité 1.1
Les adaptations

Le travail suivant te propose une recherche portant sur les différents mécanismes d'adaptation développés par certains organismes au cours de leur évolution.

Ta tâche consiste à trouver différentes adaptations structurales (10), physiologiques (5) et comportementales (5) développées par différentes populations d'organismes. Présente tes résultats sous forme de tableau en incluant:

- le nom commun de l'organisme
- le nom scientifique (nomenclature binomiale de Linné)
- le type d'adaptation
- la description du mécanisme d'adaptation

Nom commun	Nom scientifique	Type d'adaptation	Description du mécanisme d'adaptation
1.			
2.			

* Sauvegarde régulièrement ton travail dans ton compte-élève sous le nom suivant afin que ton enseignant puisse y avoir accès au besoin. Une copie papier du travail devra également être remise à la date d'échéance fixée.

Nom du fichier sauvegardé: **adap + nom d'utilisateur** (ex: adapMelDub0021)

Va plus loin

Le mimétisme est un type d'adaptation structurale présent chez plusieurs organismes. Or, le mimétisme se présente sous différentes formes (catégories). À l'aide d'Internet, identifie la forme de mimétisme (s'il y a lieu) qui correspond à chacune des adaptations structurales que tu as trouvées.