

La biodiversité

La biodiversité, c'est l'ensemble du vivant, des plantes, des animaux, des organismes microscopiques, mais aussi des différents paysages naturels. Ces derniers sont constitués d'une infinité d'écosystèmes de taille variable (de la flaque d'eau à la forêt). Chaque écosystème comprend les êtres vivants qui le peuplent et le milieu où ils vivent, dont ils dépendent (nature du sol, relief, climat, ...) et sur lequel ils exercent en retour une influence.

Les élèves du club Tout pour ma Terre ont travaillé sur le thème de la biodiversité. Ils ont fait des recherches sur les thèmes suivants:

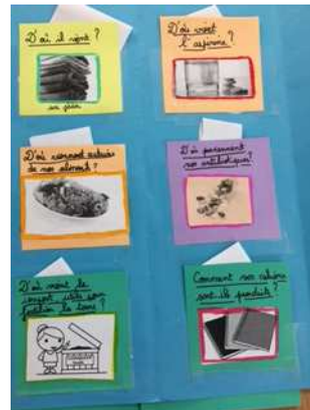
- La biodiversité: pourquoi c'est important?
- Quelles sont les menaces de la biodiversité?
- Comment préserver les espèces?

Des animaux menacés: l'écrevisse à pattes blanches, l'éléphant, l'abeille, la baleine bleue, le vison.

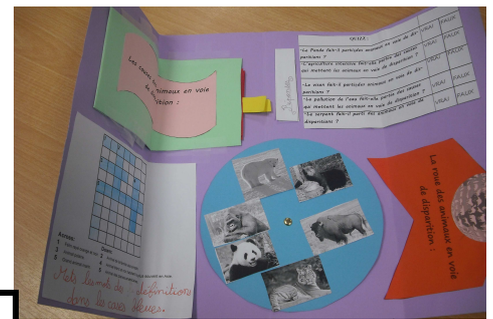
Les lapbooks



Pour préserver l'écrevisse à pattes blanches qui vit dans nos rivières, il faut éviter d'importer les écrevisses américaines qui leur transmettent des maladies comme la peste de l'écrevisse.



LE SAVIEZ-VOUS?
L'aspirine est fabriquée à partir de l'écorce du saule.
La pénicilline est une molécule antibiotique produite par un champignon microscopique.



Les élèves au travail



QUIZZ

La panda est un animal en voie de disparition.	VRAI	FAUX
Certains animaux sont en voie de disparition à cause de l'agriculture intensive.	VRAI	FAUX
Le vison est un animal en voie de disparition.	VRAI	FAUX
Le serpent est un animal en voie de disparition.	VRAI	FAUX
Certains animaux sont en voie de disparition à cause de la surpêche.	VRAI	FAUX
Certains animaux sont en voie de disparition à cause de la pollution de l'eau.	VRAI	FAUX