

Le sais-tu ?

Pour que les scientifiques du monde entier parlent le même langage, il existe des règles communes pour donner les noms scientifiques aux animaux, aux plantes... aux être vivants. Leur nom est écrit en latin, pour pouvoir être lu dans tous les pays. Il est composé de deux mots (comme ton nom et ton prénom), le premier est le nom du genre et le second celui de l'espèce, le tout écrit en italique avec le premier mot commençant par une majuscule. Et souvent, le nom scientifique donne des indications sur l'espèce (son aspect, ses préférences, ses modes de vie), ou bien il est donné en hommage à une personne.

Quelques exemples :



L'Écureuil roux s'appelle en science *Sciurus vulgaris*. "Sciurus" fait référence à sa queue touffue car cela veut dire en grec ancien "dont la queue fait de l'ombre" et "vulgaris" indique qu'il est commun, c'est-à-dire qu'il y en a un peu partout.



Photo : P.Soissons



La **Grue cendrée** ou *Grus cinerea* en latin qui fait référence à sa couleur grise.

Le fossile de plante nommé *Abies ramesi*, du latin "Abies " qui fait référence au sapin et "ramesi " en hommage à Jean-Baptiste Rames.

Celui-ci était un naturaliste cantalien, découvreur du site du Pas de la Mougudo dans le Cantal où des fossiles de cette plante (empreintes des rameaux) ont été trouvés. Vous pouvez apprécier ce beau fossile au Muséum des Volcans, il est présenté dans l'exposition "Paysages cantaliens, regards croisés "

