



nature isère
espace de découverte et de partage

UN SITE WEB DÉDIÉ AUX PETITES BÊTES DE LA RÉGION ? NATURE ISÈRE VOUS DIT TOUT.



- par **NATURE ISÈRE**

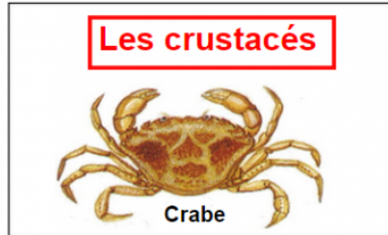
De nombreuses personnes (associations, gestionnaires d'espaces naturels, bureaux d'études, indépendants, experts particuliers, etc.) en Isère et Rhône-Alpes œuvrent au quotidien pour l'étude et la protection des petites bêtes (les « invertébrés ») essentielles à notre vie : papillons, scarabées, fourmis, vers de terre, sauterelles, araignées, mollusque, ...

Il faut savoir que 96% des animaux en France sont des invertébrés.

La classification des invertébrés

Les invertébrés sont des animaux sans colonne vertébrale. On en dénombre plus d'un million d'espèces différentes qui vivent sur toute la surface du globe et dans tous les milieux, notamment dans la mer pour une partie d'entre eux.

Ils répartissent **en trois grandes familles** :



Quelques espèces comme le mille-pattes, les vers ou les araignées n'entrent pas dans ces catégories.

Elles appartiennent à **des groupes de moins importance** :



Exemples:
Sangsue



Scorpion

Illustrations : Le tableau noir <http://www.tableau-noir.net/tableau-noir-sommaire.html>
(<http://www.tableau-noir.net/tableau-noir-sommaire.html>) [1]

Et aujourd'hui, ils ont décidé de se regrouper autour d'un projet commun « Un pôle régional invertébrés ». Quèsaco ?

Le but de ce pôle est de rassembler les spécialistes travaillant sur les invertébrés de la région et de mettre en commun leurs connaissances afin de les partager auprès des amateurs, des décideurs politiques, des aménageurs et du grand public.

Dans les faits, il y aura un outil numérique (du Système d'Information sur la Nature et les Paysages) qui sera mis en ligne dans le courant de l'année 2018 comme le **Pôle d'Information Flore-Habitats** (<http://www.pifh.fr/pifhcms/index.php/presentation1>) [2].

Sur ce dernier nous pourrons trouver des photos de cette faune non-vertébrée, des fiches espèces, des sons, des rapports, des cartes de présence, des actualités, ...

Bref, un sorte de « Nature-isère » à l'échelle de la région, spécial invertébrés pour aller plus loin sur ce petit monde fascinant et si important.

LIENS

- Pour en savoir plus sur le pôle régional invertébrés (<http://www.flavia-ape.fr/>) [3]