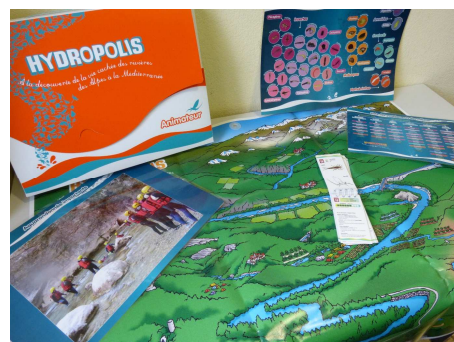


Parc naturel régional des Baronnies Provençales



« HYDROPOLIS »

PRESENTATION

Conçu par la Maison Régionale de l'Eau (83670), cet outil pédagogique sur les milieux aquatiques de Provence Alpes Côte d'Azur, Hydropolis, permet de découvrir les milieux aquatiques types de la région PACA et la biodiversité benthique (« *relatif au fond des mers ou des eaux douces* ») associée.

Le jeu consiste à faire évoluer, sur les planches magnétisées, les peuplements en fonction d'une série d'aléas (crues, sécheresse, prélèvements, construction de seuils...) et d'émettre des hypothèses pour retrouver le bon état des cours d'eau.

Le jeu se compose entre autre de 6 dessins magnétisés de cours d'eau types (des torrents alpins jusqu'aux cours d'eau temporaires), de magnets correspondant aux peuplements spécifiques et de livrets de scénarios par milieux.

Objectifs :

- Découvrir la faune benthique associée aux milieux aquatiques de Provence Alpes Côte d'Azur
- Comprendre les interactions naturelles et anthropiques sur les peuplements aquatiques
- Evaluer la qualité des milieux aquatiques et agir en conséquence pour retrouver le bon état

(présentation extraite du site « Ecole et nature »)

COMMENT L'OBTENIR ?

Un exemplaire de cette malle pédagogique est à disposition (prêt gratuit) des équipes éducatives qui le souhaitent : scolaires à partir du cycle 3 – ou centres de loisirs pour une utilisation partielle (illustrations grand format notamment), faire la demande au Parc : mmorard@baronnies-provencales.fr



Une autre vie s'invente ici

