

Zoom sur les journées de sensibilisation à l'environnement à Barjols

La Maison Régionale de l'Eau vous propose de découvrir au travers de plusieurs visites thématiques différents aspects de l'eau en Provence.



Barjols, commune du Var atypique en Provence par sa richesse en eau, a su mettre à profit cette manne bleue depuis des siècles : patrimoine bâti (moulins, fontaines, lavoirs), activités industrielles (tanneries, hydroélectricité), patrimoine naturel (rivières, sources, cascades).

Le sentier des Paluds

Ce sentier illustre les différents usages de l'eau passés et présents : captage permettant l'alimentation en eau potable de la commune, canaux d'irrigation, réservoir servant à l'alimentation des locomotives à vapeur, lavoirs, fontaines, abreuvoirs, roue à aube, bassins de trempage des anciennes tanneries...

L'histoire de Barjols à travers l'histoire de l'eau

Ce circuit des fontaines permet de découvrir le patrimoine lié à l'eau de la commune et l'évolution de nos besoins en eau.

Le Fauvéry, source d'énergie

Ce cours d'eau, du provençal "il faut le voir", traverse la commune dans un relief très encaissé et pentu, offrant de nombreuses cascades. Rivière aménagée très tôt pour répondre aux besoins en électricité de Barjols, le circuit permet de visualiser les aménagements hydrauliques, le fonctionnement d'une microcentrale hydroélectrique et ses impacts sur le milieu aquatique.

Une source, une plaine, des activités humaines

Cette sortie présente le fonctionnement d'une source en milieu karstique, une lecture de paysage d'une plaine agricole, les utilisations de l'eau dès la source de l'Argens, et les impacts des activités humaines sur les milieux aquatiques.

Le Vallon Sourn, un site d'exception

La découverte de cet espace naturel sensible et de ses invertébrés aquatiques initie le public au fonctionnement des cours d'eau et à l'évaluation de la qualité des milieux aquatiques.

Les poissons et leur zonation écologique

A travers la visite des aquariums de la Maison Régionale de l'Eau, le public découvre les espèces de poissons d'eau douce de notre région méditerranéenne, leur répartition écologique dans les cours d'eau et différentes problématiques piscicoles : introduction d'espèces, pollutions génétiques, lutte biologique...

Lecture de paysage en Provence calcaire

Cette observation illustre la façon dont l'eau façonne un paysage, aborde la notion de bassin versant et d'occupation des sols par les activités humaines.



Ces différentes thématiques peuvent être illustrées sur d'autres sites de la région. Si vous souhaitez une animation liée à l'eau et aux milieux aquatiques près de chez vous, n'hésitez pas à nous contacter !