



DES IDEES D'ANIMATIONS | L'EAU, UTILE A TOUS

Précieuse, l'eau est un bien commun dont la préservation est devenue un enjeu majeur. Source de patrimoine, l'eau traverse nos paysages autant qu'elle a participé à les façonner.

Des ouvrages, notre patrimoine bâti : moulins, lavoirs, abreuvoirs, ponts, barrages, puits, écluses, fontaines, aqueducs, canaux, phares, ...

Des paysages, notre environnement : sources, marais, étangs, rivières, fleuves, zones humides, côtes et littoraux...

Et des savoir-faire à transmettre : moulinage, meunerie, boissons et spécialités culinaires, teintures, pêche ou encore maraîchage...

DES OUVRAGES, NOTRE PATRIMOINE BATI

- Visites **d'infrastructures en lien avec l'eau** : moulins, lavoirs, barrages, abreuvoirs, puits, jardins irrigués, bateaux et péniches, écluses, marais salants, aqueducs, usines d'hydroélectricité, maison sur l'eau, phares, ...
- Circuits de découvertes passant par les **ponts, fontaines et regards, tours des étangs, réseaux d'eau**
- **Comprendre l'installation des villes** au bord de l'eau et leur rapport avec le commerce, les transports des marchandises, ponts et gués
- Mise en avant de **l'importance des canaux** via des visites (canaux en ville, canaux d'irrigation, drainage des marais, fonctionnement du règlement de la répartition des eaux, ...)
- Conférences et visites-découverte des **douves, bassins, jardins, sources** aux abords des châteaux et manoirs
- Circuits de découverte autour des **puits et fontaines** dans les villes
- Découvrir le **thermalisme** et son importance sur l'histoire architecturale et le développement des villes
- Animations autour des **lavoirs** et **lavandières** au travail

- Visites de **châteaux d'eau** et appréciation de la vue, des paysages, du parcours des rivières vu d'en haut
- Visites de **stations d'épuration** pour comprendre la gestion de l'eau dans les communes
- Conférence sur l'histoire de **la gestion de l'eau de la ville**, des fontaines à l'eau courante
- Démonstration de l'usage des **écluses**

Visites autour des **sources et fontaines sacrées**, leurs légendes, leurs pèlerinages

- Mise en avant des **maisons « 100% eau de pluie »**
- Visites guidées de **moulins et de leurs biefs** : importance de l'écosystème et de sa structure
- Mise en avant du **patrimoine militaire des côtes** : fortifications, corps de garde, blockhaus, ...
- Sensibilisation à **la signalisation maritime** : sémaphores, phares, balises...
- Conférences sur les **fortifications de Vauban dans les communes littorales**
- Conférences sur **le transit terre/mer et son histoire** : quais, cales...
- Promotion des **activités artisanales et industrielles liées à la mer** : conserveries, ateliers de chantier naval, marais salants, moulins à marée, fours à goémon...

DES PAYSAGES, NOTRE ENVIRONNEMENT

- **Parcours et randonnées** autour des cours d'eau, sources, étangs, zones humides à préserver et cascades
- Visites commentées pour comprendre l'importance des **haies et bocages** pour maintenir la faune et la flore, l'humidité
- Pédagogie autour de l'arrosage et l'entretien **des massifs** dans les communes, écoles, lieux publics
- Conférences, expositions, visites pour analyser et comprendre **la carte hydrologique locale** (sources, rivières, fleuves)
- **D'où vient l'eau** que nous buvons dans notre village, notre ville, notre région ..?
- Ce qu'il **faut faire** ou **ne pas faire** au bord de la rivière
- Comment **ne pas polluer** l'eau et le bassin
- **Nettoyages collectifs** de, rivières, rus, berges, canaux, fleuves, côtes...
- **Planter des arbres** dans la zone de captage et de protection des sources
- Apprendre à **capter les eaux de pluie** (jardinage, usage familial) et **économiser** au jardin (mulching)

- Apprendre à **arroser correctement** et **ne pas gâcher** l'eau
- **Maîtriser l'eau** en permaculture
- **Projections estivales en extérieur** sur le thème de l'eau
- **Mise à dispositions de plans** cartographiant le patrimoine aquatique naturel (lacs, cascades...)
- Conférence autour de **l'eau dans la géographie locale**, les gorges, vallon, gouffre...
- Sensibilisation sur l'importance des **nappes phréatiques**
- Mise en valeur du **patrimoine piscicole**
- Découverte de **bateaux du patrimoine maritime** dans les communes **littorales**
- Sensibilisation sur le **patrimoine archéologique subaquatique**
- Valorisation des **plages et villes balnéaires**
- Découverte de **la vie marine**

DES SAVOIR-FAIRE À TRANSMETTRE

- Découverte des **métiers traditionnels** liés à l'eau ou utilisateurs d'eau
- **Métiers des cuirs et des tissus** : teinturerie, tannerie, tisserand...
- Le rôle de l'eau dans le **travail du métal**, forges, taillanderies, chaudronneries, coutelleries
- L'eau pour l'énergie : moulin, groupe ou usine hydroélectrique
- La **forêt** face au dérèglement climatique : gérer la forêt, bilan carbone, mission des gardes forestiers
- Découverte **dégustations** des boissons et spécialités culinaires locales
- Comprendre le **réseau des fontaines** et le **métier de fontainier**
- Le **rôle de la pêche** dans la gestion des cours d'eau
- Comment **économiser l'eau**
- Expliquer et comprendre **l'irrigation agricole**
- Découvrir **l'histoire des ponts et aqueducs**, leurs conceptions, restaurations
- Découvrir la **bonne gestion de l'eau** au jardin avec des jardiniers
- Les **effets de l'eau sur le bâti ancien**, solutions d'hier et d'aujourd'hui
- **Démonstrations** de torchis, enduits et économiser l'eau
- Se protéger de l'eau : découvrir les **toitures et couvertures locales** (lauzes, chaume, ardoise) avec des couvreurs

- Visite-conférence sur **l'entretien des rivières**, leurs écosystèmes
- Comprendre la gestion et l'exploitation des **sources d'eau**
- Comment garder **l'eau pure**, ce qu'il faut faire et ne pas faire
- Apprendre à **calculer sa consommation d'eau** et à **la réduire**, comment recycler l'eau

DES ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES

- **Mise en place de classes d'eau** (modèle CADIF Île-de-France) : à la découverte de nos rivières : la faune, la flore ; ne pas polluer la rivière, savoir l'entretenir
- D'où vient **l'eau que nous buvons** dans mon hameau, mon village, ma ville ?
- **Quiz** : Combien de litres d'eau boit chaque animal par jour ? Combien faut-il d'eau pour un litre de lait, un kg de fromage, un kg de viande ? Bannir les « fakes news »
- Quiz sur toute **la terminologie liée aux réseaux d'eau** et aux différentes utilisations de l'eau, aux contenants, récipients
- **Ateliers manuels** (poterie, vitrail sur le thème de l'eau, petits moulins ...)
- Ateliers de dessin : la rivière, le moulin, l'étang
- « La peinture à l'eau, c'est pas difficile »
- Apprendre à pêcher, pêcher la grenouille
- **Croisières commentées** sur l'histoire du fleuve
- **Activités nautiques** (sensibilisation à l'importance de l'eau)
- **Conférences** sur le thème de l'eau (les méthodes de purification de l'eau, le cycle de l'eau)
- **Cours de cuisine** sur le thème piscicole, crustacés et maritime
- Parcours thématiques dans les **musées et écomusées**
- Activités autour des **parcs aquatiques**

Et toutes celles que vous imaginerez pour cette nouvelle édition !

Coordination nationale - Fédération Patrimoine-Environnement
 6-8, passage des deux sœurs 75009 PARIS
 jppm@associations-patrimoine.org - 01 42 67 67 51 - www.patrimoinedepays-moulins.org

Animations tous publics - programme national sur : www.patrimoinedepays-moulins.org

