

Au fil de l'eau – Préservation de la biodiversité : « refuge grenouille » – Interview audio avec Au fil du Queffleuth et de la Penzé

L'association Au Fil du Queffleuth et de la Penzé est basée à Pleyber-Christ, près de Morlaix. Elle existe depuis 1992. Elle propose des animations tous publics à la découverte du patrimoine naturel et culturel du Pays de Morlaix (balades nature et patrimoine, chantiers de bénévoles, ateliers créatifs). Elle s'occupe également de travaux d'entretien et de gestion des sentiers de randonnées, de réhabilitation de zones humides. Elle travaille aussi sur la conception de supports de découverte du patrimoine : expositions, publications, inventaires...Et propose des animations et interventions sur des thèmes liés au développement durable (déchets, jardinage au naturel, énergies renouvelables...). Aline Moulin, éducatrice environnement au sein de l'association, évoque dans cette interview en quoi consistent les « refuges grenouilles » et comment en mettre un en place facilement chez soi.

http://www.eco-bretons.info/wp-content/uploads/2019/05/ITW-aline-refuge-grenouilles-online-audio-converter.com_.mp3

Au fil de l'eau – Préservation du patrimoine lié à l'eau : les lavoirs – Interview audio avec Au Fil du Queffleuth et de la Penzé

L'association Au Fil du Queffleuth et de la Penzé est basée à Pleyber-Christ, près de Morlaix. Elle existe depuis 1992. Elle propose des animations tous publics à la découverte du patrimoine naturel et culturel du Pays de Morlaix (balades nature et patrimoine, chantiers de bénévoles, ateliers créatifs). Elle s'occupe également de travaux d'entretien et de gestion des sentiers de randonnées, de réhabilitation de zones humides. Elle travaille aussi sur la conception de supports de découverte du patrimoine : expositions, publications, inventaires...Et propose des animations et interventions sur des thèmes liés au développement durable (déchets, jardinage au naturel, énergies renouvelables...). Aline Moulin, éducatrice environnement au sein de l'association, nous parle dans cette interview du projet autour des lavoirs qui est mené par l'association, notamment sur la commune du Cloître-Saint-Thegonnec.

http://www.eco-bretons.info/wp-content/uploads/2019/05/Itw-eau-et-rivières-online-audio-converter.com_.mp3



Qualité de l'eau, enjeux écologiques, adaptation au changement climatique, santé publique, sécheresses, risque d'inondation... Les questions de l'eau vous intéressent ?



Répondez en ligne à la consultation du comité de bassin Loire-Bretagne et de l'État, et participez à la définition de la stratégie pour l'eau et les inondations. La consultation est ouverte du 2^e novembre 2018 au 2 mai 2019 sur le site www.prenons-soin-de-leau.fr.

Au fil de l'eau – La qualité de l'eau en Bretagne- Interview audio avec Eau et Rivières de Bretagne

Eau et Rivières de Bretagne est une association fondée en 1969. Elle a grands domaines d'action : la sensibilisation aux questions environnementales auprès des scolaires, des adultes ; un rôle de « sentinelle », d'alerte auprès des pouvoirs publics concernant des situations de dégradations de l'environnement ; la concertation et la participation au travers du dialogues civil.

Entretien avec Pauline Pennober, chargée de mission « politiques de l'eau » au sein de l'association.

<http://www.eco-bretons.info/wp-content/uploads/2019/04/Itw-eau>

Au fil de l'eau – Cycles de l'eau et réchauffement climatique – Interview audio avec les Petits Débrouillards Grand Ouest

Le mouvement des Petits Débrouillards est un réseau associatif présent sur tout le territoire national. Il a pour objectif de rendre accessible la culture scientifique et technique, pour tous et partout, et de développer l'esprit critique, de favoriser la pédagogie active et les démarches expérimentale et scientifiques.

Le thème de l'eau est régulièrement abordé par les Petits Débrouillards : chimie, physique, développement durable...lors notamment d'expériences.

Explications avec Maud Milliet, coordinatrice de l'antenne des Petits Débrouillards de Roscoff (29), qui nous explique ce que sont le cycle domestique et le cycle naturel de l'eau, ainsi que les effets du réchauffement climatique sur ce dernier.

<http://www.eco-bretons.info/wp-content/uploads/2019/04/itw-petits-deb-2-mp3.mp3>

Pour en savoir plus sur Les Petits Débrouillards Grand Ouest,

dirigez-vous par là :
<https://www.lespetitsdebrouillardsgrandouest.org/>



Qualité de l'eau, enjeux écologiques, adaptation au changement climatique, santé publique, sécheresses, risque d'inondation... Les questions de l'eau vous intéressent ?

Répondez en ligne à la consultation du comité de bassin Loire-Bretagne et de l'État, et participez à la définition de la stratégie pour l'eau et les inondations. La consultation est ouverte du 2^e novembre 2018 au 2 mai 2019 sur le site www.prenons-soin-de-leau.fr.

Au fil de l'eau. Sciences et eau – Interview audio avec Les Petits Débrouillards Grand Ouest

Le mouvement des Petits Débrouillards est un réseau associatif présent sur tout le territoire national. Il a pour objectif de rendre accessible la culture scientifique et technique, pour tous et partout, et de développer l'esprit critique, de favoriser la pédagogie active et les démarches expérimentale

et scientifiques.

Le thème de l'eau est régulièrement abordé par les Petits Débrouillards : chimie, physique, développement durable...lors notamment d'expériences.

Explications avec Maud Milliet, coordinatrice de l'antenne des Petits Débrouillards de Roscoff (29)

<http://www.eco-bretons.info/wp-content/uploads/2019/04/itw-petits-deb-1-mp3.mp3>

Pour en savoir plus sur Les Petits Débrouillards Grand Ouest, dirigez-vous par là :
<https://www.lespetitsdebrouillardsgrandouest.org/>



Qualité de l'eau, enjeux écologiques, adaptation au changement climatique, santé publique, sécheresses, risque d'inondation... Les questions de l'eau vous intéressent ?

Répondez en ligne à la consultation du comité de bassin Loire-Bretagne et de l'État, et participez à la définition de la stratégie pour l'eau et les inondations. La consultation est ouverte du 2^e novembre 2018 au 2 mai 2019 sur le site www.prenons-soin-de-leau.fr.