



Pourquoi
et comment
dupliquer
les actions
des minéraliers
pour préserver
la biodiversité ?

Le lundi 13 décembre 2021

De 17h à 18h30

Visioconférence

Rencontre animée par Nathalie
Croisé, journaliste spécialiste des
enjeux Transition écologique

Lien de connexion envoyé en amont de
l'événement aux inscrits

Programme

Introduction générale

Mme Nathalie Croisé, Animatrice de la rencontre, Journaliste spécialiste des enjeux Transition écologique

Introduction des échanges, présentation du webinaire et de ses objectifs

M. Denis Cans, Président de la Maison des Eaux Minérales Naturelles

Présentation de la filière française française des Eaux Minérales Naturelles, une filière pionnière en matière de préservation de la biodiversité

Temps 1 – Développer la connaissance de la biodiversité dans les territoires

Introduction par **M. Jean Launay, Président du Comité national de l'eau**

Temps 1.1 – Améliorer la connaissance de la biodiversité locale par la force du collectif

M. Matthieu Ermel, Maire de Wattwiller

Présentation du Collectif Biodiversité en 2020 par les Grandes Sources de Wattwiller et la commune, impliquant diverses parties prenantes

Temps 1.2 – Suivre et mesurer la biodiversité locale

M. Michaël Van Cutsem, CEO de BeeOdiversity

Présentation de la démarche d'analyse du pollen des colonies d'abeilles pour un suivi dans le temps de la diversité végétale, des pesticides et des métaux lourds présents sur les impluviums

Temps 1.3 – Diffuser et transmettre la connaissance de la biodiversité locale

M. Dominique MELEC, Responsable Développement Durable auprès du Directeur de Cœur Émeraude

Présentation du Contrat Nature mis en place sur le Tertre de Brandefert (impluvium de Plancoët), un îlot extraordinaire de biodiversité ordinaire.

Temps 1.4 – Le point de vue de ...

Mme Sophie AUCONIE, Vice-Présidente de l'Autorité de régulation des transports, ex-Députée de l'Indre-et-Loire, ex-Députée européenne, ex-Gouverneure au Conseil mondial de l'eau.

Engagement politique sur les enjeux Eau et Biodiversité.

M. Thierry CAQUET, Directeur scientifique pour l'environnement, INRAE

Vision et travaux de l'INRAE sur la biodiversité.

Temps de débat – Quelles pistes pour dupliquer cette expertise à d'autres territoires ?

Temps 2 – Agir au plus près des territoires pour restaurer la biodiversité

Introduction par **M. André Flajolet, Vice-Président de l'Office français de la Biodiversité, Président du comité de bassin Artois-Picardie, Président de la commission Environnement de l'Association des Maires de France**

Temps 2.1 – Préserver et entretenir la biodiversité locale

M. Jean-Christophe Gigault, Directeur Auvergne, Ligue pour la Protection des Oiseaux

Lien entre la préservation de la ressource en eau et la préservation des oiseaux : l'exemple de l'impluvium de Volvic et de la Réserve Naturelle Régionale.

Temps 2.2 – Restaurer et réhabiliter pour favoriser la biodiversité locale

M. Charles Dereix, Forêt Méditerranéenne

Premier Obligation Réelle Environnementale (ORE) de France à Vergèze (impluvium de Perrier).

Temps 2.3 – L'engagement des agriculteurs dans la protection de la biodiversité

M. Pascal Ferey, Exploitant agricole, Président de la Chambre d'Agriculture de la Manche, Membre du bureau de l'Assemblée permanente des Chambres d'Agriculture (APCA) en charge de la biodiversité

Exemple de préservation de l'eau et de la biodiversité sur les exploitations agricoles.

Temps 2.4 – Le point de vue de ...

Mme Frédérique Tuffnell, Députée de Charente-Maritime, Présidente du groupe d'études Eau et Biodiversité de l'Assemblée nationale

Engagement politique sur l'enjeu zones humides en particulier.

M. Jean-Christophe Maréchal, Responsable de l'unité Nouvelles Ressources en Eau et économie du BRGM

Analyse des services écosystémiques rendus par les eaux souterraines à la biodiversité

Temps de débat – Quels liens entre la protection des eaux minérales naturelles et la préservation de la ressource en eau de manière générale ?

Mots de conclusion

Rencontre-débat organisée par

