

EVITER—RÉDUIRE—COMPENSER
EN ZONES HUMIDES
LE 14 NOVEMBRE À BEAUVAIS

Pré-programme au 20 septembre 2017

8h45-9h15 : café d'accueil

Matinée : contexte et travaux nationaux (9h15-12h30)

Mot d'accueil

Région Hauts-de-France

Connaissances élémentaires sur la séquence ERC

FMA et AFEPTB

Les zones humides dans le SDAGE Seine-Normandie et les évolutions réglementaires

DRIEE et AESN

Travaux nationaux du Commissariat général au développement durable

CGDD

Méthode nationale d'évaluation des fonctions des zones humides

IRSTEA

État des lieux et analyse de l'application de la séquence ERC en zones humides dans le bassin Seine-Normandie

AFEPTB

Après-midi : Retours d'expériences (14h-17h30)

Développer une connaissance fine des ZH d'un territoire pour privilégier l'évitement : l'exemple du SAGE de la baie de Saint Brieuc

EPTB Baie de St Brieuc

Application de l'évitement à un projet de carrière dans la zone humide de la Bassée : Exemple de la carrière multi-sites de Mouy/Les Ormes de GSM, A2C et Vicat

GSM et Ecosphère

Dans l'Oise, un partenariat prometteur pour la mise en œuvre des mesures compensatoires en zones humides : présentation de deux études de cas (déviations RD1032, RD923)

CEN Picardie et CD de l'Oise (sous réserve)

Gevigney et Mercey, de la compensation à la gestion pérenne

EPTB Saône-Doubs

Archipel, un dispositif de compensation écologique innovant et sur mesure : sécurisation du foncier, restauration et gestion des zones humides

Safer de l'Île-de-France et Biotope

Clôture

