

SÉMINAIRE SCHÉMAS D'AMÉNAGEMENT ET DE GESTION DES EAUX (SAGE)

7 juin 2011 - Centre Regus



Ressources, territoires, habitats et logement
Énergies et climat Développement durable
Prévention des risques Infrastructures, transports et mer

Présent
pour
l'avenir

Retour d'expérience

Relations État / Commission Locale de l'Eau

Édouard Dehillerin :

animateur du SAGE Estuaire de la Loire

Jean-Marie Quéméner :

DREAL des Pays-de-la Loire.



Ressources, territoires, habitats et paysages.
Énergies et climat. Développement durable.
Prévention des risques. Infrastructures, transports et mob.

**Présent
pour
l'avenir**

Une relation étroite à plusieurs niveaux

- L'élaboration du SAGE,
- La mise en oeuvre du SAGE,
- Pédagogie - communication.

Élaboration du SAGE

- *Suivi des travaux au long cours :*
 - Disponibilité des services,
 - Implication constructive et unanime,
 - Complexité des sujets : technique et juridique.
- *Responsabilité de l'État :*
 - Garant de la compatibilité du SAGE au SDAGE,
 - Garant de la légalité du SAGE.
- *Des solutions aux problèmes :*
 - Coordination de la représentation des services,
 - Un réseau local pour aborder les problèmes techniques.

Mise en oeuvre du SAGE

- *Les avis sur dossiers,*
 - Nature des dossiers transmis à la CLE,
 - L'animateur n'est pas un instructeur,
 - Teneur des avis rendus : opportunité des projets / compatibilité avec le SAGE
 - Prise en compte des avis.
- *Les liens avec l'activité de la MISEB*
 - La mise en oeuvre juridique du SAGE repose sur la MISEB,
 - Association de l'animateur à l'élaboration : des politiques d'opposition à déclaration, déclinaison des programmes de mesures...
 - Présentation du bilan de la MISEB (plan de contrôle) en CLE.

Pédagogie - communication

- *La CLE un lieu de pédagogie et d'explication des politiques de l'État :*
 - Grenelle : ouvrages et captages,
 - Classements de cours d'eau,
 - Trames verte et bleue,
 - Politique des risques : inondation, submersion, industrie,
 - Urbanisme : intégration des zones humides dans les PLU,
 - ...



Un rôle de représentation délicat, mais nécessaire.



Prévention des risques
Énergies et climat
Développement durable
Ressources, territoires, habitats et logement
Infrastructures, transports et mer

Présent
pour
l'avenir