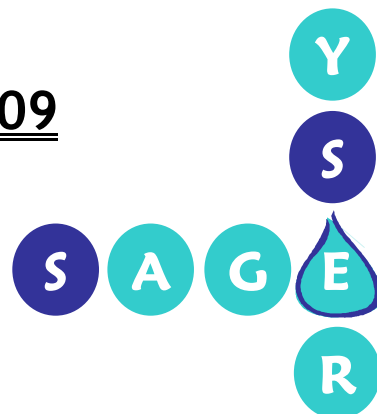




## Rapport d'activités 2009



1. Les réunions
2. Les études
3. La communication

## **1. Les réunions**

### ***La Commission Locale de l'Eau***

La Commission Locale de l'Eau s'est réunie 2 fois en 2009 en séance plénière.

#### **Le 24 avril 2009 :**

- ✓ Avis sur le projet de SDAGE Artois Picardie
- ✓ Validation de la démarche de diagnostic territorial multi-pression

#### **Le 9 décembre 2009 :**

- ✓ Validation du projet d'état des lieux
- ✓ Validation du bilan d'activité 2009

### ***Les Commissions Thématiques***

- ✓ Le Commission Thématique « Qualité de l'Eau » s'est réunie 3 fois en 2009. A partir de l'état des lieux, la Commission Thématique a souhaité approfondir les résultats en engageant une démarche de diagnostic territorial multi-pressions.
- ✓ La Commission Thématique « Prévention des inondations - hydraulique » s'est réunie 1 fois afin de recueillir les remarques sur le projet d'état des lieux.
- ✓ La Commission Thématique « Préservation et mise en valeur des milieux aquatiques et du patrimoine naturel » s'est réunie 4 fois cette année. Après une année 2008 marquée par les élections, cette Commission Thématique a rattrapé son retard en réalisant le suivi de l'inventaire des zones humides et en amendant le projet d'état des lieux.

### ***Coopération transfrontalière***

- ✓ La plate-forme transfrontalière Flandre-Dunkerque-Côte d'Opale s'est réunie 2 fois. Les échanges ont concerné l'actualisation d'un annuaire franco-flamand des services compétents en matière d'eau, la coordination des pompages dans les wateringues, la qualité de l'eau de l'Yser, la ressource en eau souterraine...

## **2. Les études**

### ***Etude hydraulique du bassin versant***

Les résultats de la première phase ont été présentés en juin 2009 par SOGREAH, titulaire du marché. Ils concernent le fonctionnement des cours d'eau du bassin versant, les problèmes d'inondations et de ruissellement.

La campagne de topographie, confiée à INGEO après procédure d'appel d'offre, a débuté en novembre 2009. Cette campagne permettra d'obtenir la topographie du lit majeur ainsi que les profils en travers des principaux cours d'eau. Ce travail de terrain est indispensable afin que SOGREAH puisse modéliser et tester (mathématiquement) différents scénarios de pluies, d'occupation du sol, etc... sur le bassin versant.

L'étude devrait se terminer fin 2010.

### ***Inventaire des zones humides***

L'inventaire des zones humides a été réalisé d'avril à septembre 2009. Cet inventaire a identifié 199 zones humides sur l'ensemble du territoire à partir des critères de végétation caractéristique des zones humides. Les communes du SAGE de l'Yser seront consultées sur cet inventaire en début d'année 2010.

### ***Le Diagnostic Territorial Multi-Pressions (DTMP)***

Suite à la validation de ce projet par la Commission Locale de l'Eau en 2009, une première campagne d'analyse d'eau a été réalisée en juillet 2009. Les résultats seront présentés en 2010 en Commission Thématique « Qualité de l'Eau ».

## **3. Communication**

- ✓ ***La lettre d'information*** : 3 numéros sont parus en 2009. Ils ont été distribués auprès des partenaires du SAGE de l'Yser à environ 300 exemplaires.
- ✓ ***Le blog du SAGE de l'Yser*** : le blog recense en moyenne 159 visiteurs par mois. Toutes les informations importantes du SAGE de l'Yser y sont publiées.
- ✓ ***Les journées sensibilisation*** : en 2009, une journée de sensibilisation sur l'hydromorphologie a été réalisée afin de sensibiliser les membres des Commissions Thématiques et de la Commission Locale de l'Eau.