



Commission Locale de l'Eau du SAGE de l'Yser

Le 10 avril 2013

Extrait du registre des délibérations de la Commission Locale de l'Eau

- Délibération n°02-2013 -

L'an deux mil treize, le dix avril à dix-sept heures trente, la Commission Locale de l'Eau, dûment convoquée, s'est réunie à Herzeele sous la présidence de M. Jean SCHEPMAN.

Membres :	Etaient présents :
En exercice : 45	M. SCHEPMAN – M. VALOIS – M. DRIEUX – Mme STAELEN – M. DECODTS – Mme CAMPAGNE – M. DEBOUDT – M. AMPEN – M. KERCKHOVE – M. WILLAEY – Mme DUBREUCQ – M. Christian DELASSUS – M. Bernard DELASSUS – Mme VISTICOT – M. LAPORTE – M. BONNET – M. BOLLENGIER – M. FERAY – M. RYCKELYNCK – M. DELBECQUE – M. BROUWER – Mme AUBERT – M. LENNE – M. LEURS – Mme CLERC
Présents : 25	
Pouvoir : 5	Ont donné pouvoir :
Exprimés : 18	M. GILLOEN – M. VARLET – M. MUYS – M. le Directeur l'ARS 59/62 – M. le Directeur de la DRAAF Nord – Pas de Calais
Vote :	Etaient excusés :
Pour : 18	M. FIGOUREUX – Mme DEMOL
Abstention : 0	Participaient également à la réunion :
Contre : 0	Mme LORENSKI – M. GOUSSEN – Mme ADELAINÉ – Mme THENOT – Mme FLANDRIN – M. PARAT – Mme BAILLIET
Convocation :	
06 mars 2013	

OBJET : Election du Président et des Vice-Présidents de la CLE

Vu l'arrêté de renouvellement de la composition de la CLE du SAGE de l'Yser pris par M. le Préfet du Département du Nord le 09 avril 2013.

Le quorum étant réuni, le Président en exercice propose de procéder à l'élection du Président et des Vice-Présidents de la CLE du SAGE de l'Yser.

A L'UNANIMITE, LE COLLEGE DES COLLECTIVITES TERRITORIALES ELIT :

- *M. JEAN SCHEPMAN A LA PRESIDENCE DE LA CLE DU SAGE DE L'YSER ;*
- *M. DRIEUX A LA PRESIDENCE DE LA COMMISSION THEMATIQUE « HYDRAULIQUE – PREVENTION DES INONDATIONS » ;*
- *MME STAELEN A LA PRESIDENCE DE LA COMMISSION THEMATIQUE « PRESERVATION ET MISE EN VALEUR DES MILIEUX AQUATIQUES ET DU PATRIMOINE NATUREL » ;*
- *M. VALOIS A LA PRESIDENCE DE LA COMMISSION THEMATIQUE « QUALITE DE L'EAU ».*

Fait à Herzele, le 10 avril 2013



Monsieur Jean SCHEPMAN

Le Président de la CLE