



COMMISSION LOCALE DE L'EAU DU SAGE CLAIN

Séance plénière du 7 septembre 2016

DELIBERATION N°2016-13

SCENARIOS ALTERNATIFS RETENUS

La Commission Locale de l'Eau s'est réunie le 7 septembre 2016, à 9h30, à l'Hôtel du Département de la Vienne à Poitiers sous la présidence de M. MALLET Michel, vice-président de la CLE du SAGE Clain.

38 membres présents ou représentés ont pris part au vote (28 présents / 10 pouvoirs) sur 52 (cf. annexe).

Exposé

Les scénarios alternatifs du SAGE Clain, tel que présentés lors de la réunion plénière en date du 7 septembre 2016, ont été choisis parmi les scénarios proposés. Les membres de la CLE se sont prononcés suite à un vote à main levée.

Décision

Les résultats du vote sont les suivants :

SOUS-OBJECTIFS QUALITE

LA VARENNE

| VOTANTS | Réduction de la teneur maximale en nitrates de 5,70 % sur le Clain à La Varenne (à partir de la moyenne 2008-2013 de 42,42 mg/L des teneurs maximales en nitrates, source : Grand Poitiers) pour atteindre une teneur maximale en nitrates de 40 mg/L | Abstention |
|---------|---|------------|
| 38 | 31 | 7 |

| VOTANTS | Réduction de la teneur moyenne en nitrates de 13,49 % sur le Clain à La Varenne (à partir de la moyenne 2008-2013 de 34,68 mg/L des teneurs moyennes en nitrates, source : Grand Poitiers) pour atteindre une teneur moyenne en nitrates de 30 mg/L | Abstention |
|---------|---|------------|
| 38 | 31 | 7 |

MASSES D'EAU EN ETAT MOINS QUE BON

| | | |
|---------|--|------------|
| VOTANTS | Atteinte du bon état des eaux pour les masses d'eau en état moins que bon soit une teneur maximale de 50 mg/L de nitrates pour les masses d'eau en état moins que bon : le Bé, la Pallu, la nappe du Dogger, la nappe du Jurassique supérieur du Haut Poitou, la nappe du Cénomanién | Abstention |
| 38 | 38 | 0 |

| | | |
|---------|--|------------|
| VOTANTS | 0,1 µg/L par molécule et 0,5 µg/L pour la somme des pesticides | Abstention |
| 38 | 38 | 0 |

OBJECTIF 1 : SECURISATION DE L'AEP

| | | | |
|---------|--------------|---------------------|------------|
| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Abstention |
| 38 | 3 | 35 | 0 |

OBJECTIF 2 : REDUCTION DE LA POLLUTION PAR LES NITRATES ET LES PESTICIDES

| | | | | |
|---------|--------------|---------------------|--------------|------------|
| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Scénario n°3 | Abstention |
| 37 | 0 | 27 | 4 | 6 |

OBJECTIF 4 : MAITRISE DE LA POLLUTION PAR LES SUBSTANCES DANGEREUSES

| | | | | |
|---------|--------------|--------------|---------------------|------------|
| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Scénario n°3 | Abstention |
| 35 | 0 | 0 | 35 | 0 |

OBJECTIF 5 : PARTAGE DE LA RESSOURCE ET ATTEINTE DE L'EQUILIBRE ENTRE BESOINS ET RESSOURCE

| | | | | |
|---------|--------------|--------------|---------------------|------------|
| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Scénario n°3 | Abstention |
| 34 | 0 | 0 | 34 | 0 |

OBJECTIF 6 : REDUCTION DE L'ALEA INONDATION ET DE LA VULNERABILITE DES BIENS ET DES PERSONNES

| | | | | |
|---------|--------------|---------------------|--------------|------------|
| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Scénario n°3 | Abstention |
| 34 | 0 | 33 | 1 | 0 |

OBJECTIF 7 : RESTAURATION DE LA QUALITE PHYSIQUE ET FONCTIONNELLE DES COURS D'EAU

| | | | |
|---------|--------------|---------------------|------------|
| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Abstention |
| 33 | 0 | 29 | 4 |

OBJECTIF 8 : RESTAURATION, PRESERVATION DES ZONES HUIDES ET DES TETES DE BV POUR MAINTENIR LEUR FONCTIONNALITE

| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Scénario n°3 | Abstention |
|---------|--------------|--------------|---------------------|------------|
| 34 | 0 | 13 | 15 | 6 |

OBJECTIF 9 : REDUCTION DE L'IMPACT DES PLANS D'EAU, NOTAMMENT EN TETE DE BV

| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Abstention |
|---------|--------------|---------------------|------------|
| 34 | 0 | 33 | 1 |

OBJECTIF 10 : ASSURER LA MISE EN ŒUVRE DU SAGE ET L'ACCOMPAGNEMENT DES ACTEURS

| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Abstention |
|---------|--------------|---------------------|------------|
| 32 | 1 | 31 | 0 |

OBJECTIF 11 : SENSIBILISATION ET INFORMATION DES ACTEURS DE L'EAU ET DES CITOYENS

| VOTANTS | Scénario n°1 | Scénario n°2 | Abstention |
|---------|--------------|---------------------|------------|
| 32 | 1 | 31 | 0 |

La Présidente de la CLE du SAGE Clain



Joëlle PELTIER

COMMISSION LOCALE DE L'EAU DU SAGE CLAIN

Séance plénière du 7 septembre 2016

PRESENTS

Collège des collectivités territoriales et établissements publics locaux

| | | |
|-----|----------------------|--|
| M. | ALBERT Philippe | Syndicat mixte des eaux de Gâtine |
| M. | BEAUFUME Hubert | Eaux de Vienne - SIVEER |
| M. | BOUTET Jean-Claude | Eaux de Vienne - SIVEER |
| M. | COOPMAN Rémy | Commune de La Ferrière-Airoux (86) |
| M. | GODET Michel | Commune de Smarves (86) |
| M. | LUCAUD Laurent | Communauté d'agglomération de Grand Poitiers |
| M. | MALLET Michel | Syndicat du Clain Aval |
| Mme | MICAULT Françoise | Commune d'Iteuil (86) |
| Mme | NOIRAUT Lydie | Département de la Vienne |
| M. | QUESNE Gilbert | Commune de Hiesse (16) |
| M. | RENAUDEAU Henri | Syndicat du Clain Aval |
| M. | SAINT LAURENT Gérard | Commune de Ménigoute (79) |
| Mme | SOULARD Isabelle | Département de la Vienne |

Collège des usagers

| | | |
|----|------------------------------|---|
| M. | AUDE Jean-Luc | Chambre départementale d'agriculture des Deux-Sèvres |
| M. | CROUIGNEAU François | Fédération Régionale des CIVAM |
| M. | DE LA PORTE DU THEIL Thierry | Syndicat départemental de la propriété privée rurale de la Vienne |
| M. | JOLLIVET Jean-Louis | Vienne Nature |
| M. | LAMBERT Laurent | Organisme Unique de Gestion Collective de l'eau pour l'irrigation sur le bassin du Clain (OUGC) |
| M. | LIZIN Jacques | Fédération des Deux-Sèvres de la pêche et de la protection des milieux aquatiques |
| M. | RIVET Serge | UFC Que Choisir |

Collège de l'Etat

| | | |
|-----|-----------------------|---|
| M. | DURAND Côme | DREAL Aquitaine Limousin Poitou-Charentes |
| M. | GILARDOT Daniel | ARS Poitou-Charentes |
| M. | GIRARD Guillaume | DRAAF Aquitaine Limousin Poitou-Charentes |
| M. | LEBOURG Jean-François | DREAL Aquitaine Limousin Poitou-Charentes |
| Mme | LEMARCHANT Géraldine | DDT de la Vienne |
| M. | LUQUET Jean-François | ONEMA |
| Mme | PRIOL Morgan | DDT de la Vienne |
| M. | RAYNARD Olivier | Agence de l'Eau Loire Bretagne |

EXCUSES AVEC POUVOIR

| | | |
|-----|---------------------------------------|--|
| M. | BOCK François mandataire | Etablissement Public Territorial du Bassin de la Vienne (EPTB Vienne) Henri RENAUDEAU |
| M. | LEDEUX Jean-Louis mandataire | Département de la Vienne Philippe ALBERT |
| Mme | PELTIER Joëlle Mandataire | Département de la Vienne Michel MALLET |
| M. | BUJON Rodolphe mandataire | Association des irrigants de la Vienne (ADIV) OUGC |
| M. | MARCHAND Dominique mandataire | Chambre départementale d'agriculture de la Vienne CA des Deux-Sèvres |
| M. | PELLERIN François-Marie mandataire | Deux-Sèvres Nature Environnement Vienne Nature |
| Mme | la Préfète mandataire | Préfecture de la Vienne DDT de la Vienne |
| M. | NADAL Frédéric mandataire | DDT des Deux-Sèvres DDT de la Vienne |
| | mandataire | DDT de la Charente ARS Poitou-Charentes |
| | mandataire | BRGM DRAAF Aquitaine Limousin Poitou-Charentes |

EXCUSES

| | | |
|-----|-----------------------|-----------------------------|
| M. | DE TALHOUËT ROY Hervé | Département des Deux-Sèvres |
| Mme | DENOUES Coralie | Département des Deux-Sèvres |