



**EXTRAIT DU REGISTRE
DES DÉLIBÉRATIONS DU CONSEIL MUNICIPAL
DE LA COMMUNE DE LAVÉRUNE 2014-36
Séance du 24 avril 2014 à dix-huit heures trente**

L'an deux mille quatorze, le vingt quatre avril à dix-huit heures trente, le conseil municipal de la commune de Lavérune, dûment convoqué, s'est réuni au nombre prescrit par la loi, dans le lieu habituel de ses séances, sous la présidence de M. Roger Caizergues, maire.

Présents:

MM Caizergues, Billette, Carbonneill, Joly, Hervet, Laget, Palau, Perez, Petit, Serra, Weber

Mmes Bérard, Bertin, Castillo, Chibani, Fraisse, Olivier, Pervent, Maury, Vilaplana

Absents excusés:

Mme Albigès procuration à Mme Olivier, M. Lenoir procuration à M. Petit, Mme Vella

Secrétaire de séance: Mme Vilaplana

Nombre de membres en exercice: 23

Présents: 20

Absents: 3

Procurations: 2

Votants: 22

Date de convocation et affichage

18 avril 2014

Objet: SAGE projet Lez étangs palavasiens: avis

M. le maire informe le conseil municipal que les travaux de révision du SAGE (Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux) Lez-Mosson-Etangs Palavasiens, commencés en janvier 2010, aboutissent avec pour objectif l'approbation du SAGE par arrêté préfectoral en fin d'année suite à l'enquête publique. Cette étape décisive importante permet de reconduire la politique de gestion équilibrée de l'eau menée depuis 2003 sur le bassin versant.

Le SAGE, lancé en 1994 et arrêté en 2003, a été révisé pour tenir compte des évolutions réglementaires et des enjeux émergents sur le territoire. Pour mener à bien cette révision, un bilan du 1er SAGE a été réalisé, ainsi qu'un état des lieux de la ressource en eau et des milieux aquatiques. Des commissions thématiques se sont alors réunies pour échanger sur les constats dressés, définir la stratégie et orienter la politique de l'eau à mener sur le bassin versant. La stratégie a été validée par la CLE le 18 septembre 2012 et approuvée par le Comité de bassin le 15 octobre 2012.

Les documents du SAGE (Plan d'Aménagement et Gestion Durable (PAGD), Règlement et atlas cartographique) ont ensuite traduit de manière technique et juridique les orientations stratégiques. Ils fixent les objectifs à atteindre, déterminent les moyens nécessaires à leur atteinte (réglementaires, matériels et financiers) et cadrent l'ensemble des programmes d'actions en matière de gestion de l'eau sur le périmètre du SAGE.

Ce travail a fait l'objet d'une large concertation pour garantir la conciliation des différents usages existants avec la préservation de la ressource en eau et des milieux aquatiques.

Si le projet de SAGE ne s'éloigne pas du SAGE approuvé en 2003, il est plus ambitieux et sa portée juridique est renforcée, puisqu'il est non seulement opposable à l'administration et aux collectivités, mais aussi aux tiers à travers son règlement.

Face à la densification du territoire et à la démographie toujours en hausse, la mutation possible des usages fait peser une pression croissante sur les ressources en eau et les milieux aquatiques et humides, dont le bon fonctionnement dépend de leur intégrité physique.

Pour asseoir les objectifs généraux sur l'évaluation des problématiques, 4 enjeux majeurs et 3 enjeux transversaux ont été identifiés dans le projet de SAGE pour prioriser la gestion de l'eau.

Accusé de réception en préfecture
034-213401342-20140424-36-2014-DE
Date de télétransmission : 05/05/2014
Date de réception préfecture : 05/05/2014

Les 4 enjeux majeurs

- La préservation et la restauration des milieux aquatiques, des zones humides et de leurs écosystèmes :

Les milieux aquatiques et humides sont menacés par l'urbanisation et l'artificialisation des espaces naturels. Le SAGE définit leur préservation comme une priorité pour garantir leur bon fonctionnement et satisfaire les usages.

Les dispositions du SAGE permettent la caractérisation de ces espaces et définissent les mesures de protection à mettre en œuvre pour les préserver (cours d'eau, espace minimum de bon fonctionnement des cours d'eau, ripisylves, prairies humides, mares, lagunes, zones humides des étangs, ...).

- La gestion des risques d'inondation dans le respect des milieux aquatiques :

La programmation des actions de prévention des inondations doit concilier la préservation des zones d'expansion de crue et du fonctionnement naturel des cours d'eau avec la protection des populations.

Le SAGE prône ainsi le respect des espaces fonctionnels liés à l'eau dans un contexte de fort développement économique et de risques d'inondation élevé.

- La préservation de la ressource naturelle et son partage entre les usages :

Dans le contexte karstique du bassin versant, dont dépend fortement l'alimentation en eau potable, la gestion des étiages nécessite d'améliorer la connaissance des aquifères et d'organiser un partage de la ressource entre les usages, en concertation avec les acteurs concernés et sur la base des études stratégiques en cours (études « volumes prélevables » portant sur le réseau hydrographique et études des karsts Lez et Mosson).

Le SAGE pose pour principe que l'équilibre entre les besoins et la ressource passe prioritairement par la régulation des besoins. La préservation des ressources naturelles pour l'alimentation durable en eau potable reste une orientation majeure du SAGE. Celle-ci repose sur une planification des besoins, à coordonner avec les autres politiques de planification.

- La restauration et le maintien de la qualité des eaux :

L'amélioration de la qualité des eaux par les progrès de l'assainissement domestique, obtenus depuis le SAGE de 2003, ne garantit pas le maintien de cette qualité face à la pression anthropique toujours en augmentation.

Le SAGE préconise ainsi de poursuivre ces efforts d'assainissement et de renforcer la réduction des pollutions diffuses, en ciblant les actions sur les secteurs à enjeux où des pollutions sont fréquemment constatées. Cet objectif passe donc par une meilleure connaissance des apports de pollution et de leur origine.

Le suivi des milieux doit être poursuivi pour évaluer, à moyen et long termes, l'évolution de la qualité de l'eau.

Les 3 enjeux transversaux

- La pérennité d'une gouvernance partagée entre les maîtres d'ouvrage des actions du SAGE :

Cet enjeu répond aux besoins identifiés dans l'état des lieux d'une meilleure coordination des maîtrises d'ouvrage sur le bassin versant.

- La sensibilisation et la mobilisation de tous les publics sur la valeur patrimoniale de la ressource :

Cet enjeu met l'accent sur la mobilisation nécessaire de tous les gestionnaires et usagers ayant un impact direct ou indirect sur l'eau. La formation pédagogique des élus, des agents techniques des collectivités et des acteurs privés, en charge de l'urbanisme, de l'aménagement du territoire et de la gestion des espaces publics, à la mise en œuvre du SAGE et au respect de ses dispositions est notamment un des leviers essentiels de l'efficacité de la politique territoriale de gestion de l'eau.

Cet enjeu a trait également à la sensibilisation des scolaires. Un programme de sensibilisation des scolaires a été créé et mérite d'être reconduit pour inculquer aux enfants la culture du risque et la valeur de l'eau et en faire des citoyens responsables.

Accusé de réception en préfecture
034-213401342-20140424-36-2014-DE
Date de télétransmission : 05/05/2014
Date de réception préfecture : 05/05/2014

- Le développement continu des connaissances liées à la gestion de l'eau et le suivi des opérations de gestion :

Cet enjeu n'est pas nouveau et doit être réaffirmé sur un territoire où les facteurs d'incertitude d'évolution de la ressource imposent la mise en place de nombreux suivis pour assurer un « monitoring » du bassin versant, voire la création d'un observatoire de l'eau. Il s'agit également de poursuivre le développement des connaissances sur l'état qualitatif et quantitatif de la ressource en eau et l'évolution des milieux aquatiques.

Dans le cadre de la démarche de consultation réglementaire, la commune, étant située dans le bassin versant versant Lez-Mosson-Etangs Palavasiens, a été sollicitée par la CLE en février 2014 pour rendre un avis dans un délai de 4 mois, étant précisé que l'absence de réponse à l'issue de ce délai vaut avis favorable.

A cet effet, la commune a reçu l'ensemble des documents constituant le projet de SAGE pour lesquels M. le maire propose un avis favorable.

Le conseil municipal entend l'exposé de M. le maire et après avoir délibéré,

- donne un avis favorable au projet de SAGE du bassin versant Lez-Mosson-Etangs Palavasiens.

Ainsi fait et délibéré
Lavérune le 24 avril 2014
Roger CAIZERGUES
Maire



Accusé de réception en préfecture
034-213401342-20140424-36-2014-DE
Date de télétransmission : 05/05/2014
Date de réception préfecture : 05/05/2014

