

EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS DU SYNDICAT MIXTE DOUBS LOUE

Date d'affichage : L'an deux mille vingt-quatre, le 30 septembre à dix-huit heures trente, le comité syndical du Syndicat Mixte Doubs Loue, régulièrement convoqué s'est réuni au nombre prescrit par la loi, exceptionnellement à RANCHOT, sous la présidence de Monsieur Etienne CORDIER, PRESIDENT
30 09 2024

Date de convocation :
12 09 2024

Nombre de délégués :

En Exercice : 12
Présents : 9
Votants : 10
Excusés : 4

PRESENTS : M CORDIER Etienne, M BARBERET Emmanuel, M MEUGIN Olivier, M VUILLET Christian, Mme GAY Florence, M GOUNAND Alain, M PICHON Jean Claude, M THIEBAUT Pierre, Mme BOUDRY Jeanne (suppléante)

EXCUSES : M DAVID (donne pouvoir à M CORDIER), M DECOTE Yves, M BAUD Jean Baptiste, Mme CALINON Séverine

SECRETARE DE SEANCE : M MEUGIN Olivier

D 15 24 – SYSTEME ENDIGUEMENT CHAMPAGNE SUR LOUE

Dans le cadre de l'exercice de la compétence GEMAPI (Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations) instituée par la loi MAPTAM de 2014, les collectivités ont la responsabilité de définir et d'exploiter les systèmes d'endiguement sur leur périmètre de compétence conformément aux règles définies par décret du 12 mai 2015 relatif aux règles de sûreté des ouvrages hydrauliques.

Le SMDL exerce par transfert des collectivités membres la compétence GEMAPI (arrêté préfectoral du 24 décembre 2019 portant modification des statuts) sur le bassin versant du Doubs des collectivités membres.

Un système d'endiguement est notamment caractérisé par une zone protégée, un niveau de protection et un ensemble d'ouvrage composant le système (digues et autres ouvrages contributifs). La collectivité compétente en matière de prévention des inondations doit ainsi définir ses systèmes d'endiguement et solliciter auprès du Préfet les autorisations environnementales, à l'appui d'une étude de dangers.

En tant que gestionnaire de systèmes d'endiguement, la collectivité s'engage :

- Sur le niveau de protection apporté par le système. Au-delà de ce niveau, le gestionnaire bénéficie d'un dispositif d'exonération de responsabilité.
- A mettre en place une surveillance et une exploitation adaptée et conforme aux exigences réglementaires
- A produire les documents prévus par la réglementation.

Par délibération en date du 20 décembre 2021, le comité syndical a approuvé la réalisation des études de dangers sur les systèmes d'endiguement présents sur le territoire du SMDL en vue de leur régularisation en système d'endiguement, ainsi que les études techniques complémentaires nécessaires. Par délibération en date du 6 mars 2022, le comité syndical a approuvé la réalisation des études complémentaires telles que demandées par le cabinet d'études agréé pour la réalisation des études de dangers (géotechnie, géophysique, topographie, bathymétrie...).

Le système d'endiguement de Champagne sur Loue a fait l'objet d'arrêtés reconnaissant l'antériorité des ouvrages en date du 14 octobre 2010 (AP n°2010-367) et du 28 juin 2024 (AP n°SEREF-2024-06-28-007).

Par arrêté préfectoral n°SEREF-2024-06-28-007 du 28 juin 2024, les autorisations existantes et le dispositif d'exonération de responsabilité du gestionnaire prévue par l'article R.562-14 du Code de l'environnement ont été prolongés jusqu'au 1 er juillet 2025.

Sur la base des documents d'exploitation élaborés par le SMDL et des éléments techniques disponibles, le système d'endiguement de Champagne sur Loue a fait l'objet d'un dossier de régularisation

(autorisation environnementale) appuyé sur la version finale de l'étude de danger produite par le cabinet ARTELIA.

Il convient donc pour le Syndicat de fixer par délibération la définition finale du système d'endiguement, le niveau de protection retenu et la zone protégée.

VU le Code de l'Environnement et notamment ses articles L.562-8-1, R.181-1 et suivants, R.214-1 et suivants ainsi que les articles R.562-12 à R.562-17 ;

VU l'arrêté préfectoral n°3920191224-002 du 24 décembre 2019 portant modification des statuts du SMDL ;

VU l'arrêté préfectoral n°2010-367 du 14 octobre 2010 portant classement du tronçon 2B de la digue de Champagne sur Loue ;

VU l'arrêté préfectoral n°SEREF-2024-06-28-007 du 28 juin 2024 portant notamment reconnaissance d'antériorité du tronçon 2A de la digue de Champagne sur Loue et report de l'échéance de caducité des autorisations au 1er juillet 2025 ;

VU le dossier de demande d'autorisation du système d'endiguement de Champagne sur Loue déposé auprès des services de l'Etat par le SMDL le 26 juin 2024 au titre des articles R.181-12 et suivants du code de l'environnement, enregistré sous la référence administrative 39-2024-00072 par la direction départementale des territoires du Jura

CONSIDERANT l'étude de danger du système d'endiguement de Champagne sur Loue produite par ARTELIA, bureau d'études agréé ;

CONSIDERANT la situation foncière des ouvrages et des ouvrages contributifs détaillés dans l'annexe 2 du dossier d'autorisation du système d'endiguement de Champagne sur Loue ;

Le comité syndical après en avoir délibéré,

DEFINIT le système d'endiguement de Champagne sur Loue tel que présenté ci-dessous et dans la carte annexée à la présente délibération :

- Ouvrages constitutifs de l'amont à l'aval (cf. carte annexe de la présente délibération)
 - La digue amont (tronçon 2A), qui s'ancre en amont de la voie communale de Port-Lesney (impasse de la Source) en léger remblai par rapport au terrain naturel côté Loue, et se prolonge vers l'aval jusqu'au mur en béton armé de protection en amont du moulin de Champagne-sur-Loue ;
 - Un ensemble disparate mais continu de murs et de murs de clôtures du moulin de Champagne-sur-Loue et de la maison d'habitation contigüe (mur en béton, murs de bâtiments, mur de clôture de propriété, ...) ;
 - La digue aval (tronçon 2B), domaniale, qui s'inscrit dans le prolongement du mur de clôture précédent et vient s'appuyer en aval sur le remblai routier de la RD274 menant au pont de Champagne-sur-Loue ; Le remblai routier de la RD274 menant au pont de Champagne-sur-Loue, qui ferme le système d'endiguement par l'aval.
- Niveau de protection retenu : 570 m3/s à la station de Champagne sur Loue correspondant à une crue quinquennale (Q5)
- Zone protégée (cf. carte annexe de la présente délibération) : Elle s'étend sur une surface de 35.12 ha, pour un nombre d'enjeux estimé à 23 bâtiments (selon le cadastre), dont 12 habitations. Elle correspond aux terrains qui pourraient être inondés en l'absence de système d'endiguement pour la crue de protection. En considérant une moyenne de 2.05 personnes par habitation, la population globale dans la zone protégée est estimée à environ 25 personnes en permanence

AUTORISE le Président ou son représentant à signer l'ensemble des conventions avec les propriétaires d'ouvrages ou d'ouvrages contributifs constitutifs du système d'endiguement afin de définir les dispositions de gestion, de mise à disposition ou de superposition d'affectation ;

AUTORISE le Président ou son représentant à signer l'ensemble des pièces nécessaires à la bonne exécution de la présente délibération ;

A Ranchot, le 30 septembre 2024,
Le Président du Syndicat Mixte Doubs Loue,

**RENDU EXECUTOIRE
POUR EXTRAIT CONFORME**

M Etienne CORDIER



ANNEXE D15 24 SYSTEME ENDIGUEMENT CHAMPAGNE SUR LOUE

