



PRÉFÈTE DU PAS-DE-CALAIS

DIRECTION DÉPARTEMENTALE  
DES TERRITOIRES ET DE LA MER  
SERVICE EAU ET RISQUES  
POLICE DE L'EAU

## **ARRETE FIXANT DES PRESCRIPTIONS COMPLEMENTAIRES**

### **RESTAURATION DE LA CONTINUITÉ ECOLOGIQUE SUR UN OUVRAGE DE LA CREQUOISE**

**M. REGIS LAMBERT**

**COMMUNE DE BEAURAINVILLE**

La Préfète du Pas-de-Calais  
Chevalier de la Légion d'Honneur  
Officier de l'Ordre National du Mérite

**VU** la Directive 2000/60/CE du Parlement européen et du Conseil du 23 octobre 2000 établissant un cadre pour une politique communautaire dans le domaine de l'eau ;

**VU** le Code de l'Environnement, notamment ses articles L.211-1 à L.211-7-1, L. 214-1 à L. 214-6, L.214-17 et R.214-1 à R.214-56 ;

**VU** le décret n° 2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation et à l'action des services de l'État dans les régions et départements ;

**VU** le décret du 29 janvier 2015 portant nomination de Mme Fabienne BUCCIO en qualité de préfète du Pas-de-Calais (hors classe) ;

**VU** le décret du 21 juillet 2015 portant nomination de Monsieur Marc DEL GRANDE en qualité de Secrétaire Général de préfecture du Pas-de-Calais (classe fonctionnelle II) ;

**VU** le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SDAGE) du Bassin Artois-Picardie approuvé le 23 novembre 2015 ;

**VU** le Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) de la Canche approuvé le 3 octobre 2011 ;

**VU** l'arrêté préfectoral du 23 décembre 2005 réglementant l'ouvrage ;

**VU** l'arrêté préfectoral du 20 décembre 2012 établissant la liste des cours d'eau mentionnée au 2° du I de l'article L.214-17 du Code de l'Environnement pour le bassin Artois-Picardie ;

**VU** l'arrêté préfectoral n°2015-10-135 du 24 juillet 2015 modifié portant délégation de signature à Monsieur Marc DEL GRANDE, Secrétaire Général de la Préfecture du Pas-de-Calais ;

VU le dossier déposé au Guichet Unique de la Police de l'Eau le 24 juin 2014, par le Syndicat Mixte Canche et Affluents (SYMCEA), intervenant en tant que mandataire de M. Régis LAMBERT ;

VU l'avis de l'Office National de l'eau et des Milieux Aquatiques en date du 22 janvier 2016 ;

VU le rapport de Monsieur le Directeur Départemental des territoires et de la mer en date du 29 février 2016;

VU l'avis du Conseil Départemental de l'Environnement et des Risques Sanitaires et Technologiques du Pas-de-Calais en date du 25 mars 2016 ;

VU le porter à connaissance du pétitionnaire en date du 29 mars 2016 ;

VU l'absence de réponse du pétitionnaire ;

**Considérant** que le dossier présenté répond aux obligations réglementaires actuelles concernant les ouvrages qui font obstacle à la continuité écologique, que les travaux proposés s'inscrivent dans le cadre de la restauration de la libre circulation des poissons sur la Créquoise et vont concourir à l'atteinte de l'objectif de bon état écologique dans le bassin Artois-Picardie ;

**Considérant** que l'impact de ces travaux sur la ressource en eau et les milieux aquatiques a été évalué et que des mesures d'accompagnement sont mises en œuvre ;

**Considérant** que des prescriptions particulières sont nécessaires afin d'assurer la protection des intérêts mentionnés à l'article L.211-1 du Code de l'Environnement ;

**Sur** proposition de Monsieur le Secrétaire Général de la Préfecture du Pas-de-Calais et de Monsieur le Directeur Départemental des Territoires et de la Mer du Pas-de-Calais ;

## ARRETE

### ARTICLE 1 : OBJET DE L'ARRETE

L'ouvrage hydraulique « ROE 26641 », situé sur le territoire de la commune de BEAURAINVILLE (62990) et implanté sur la Créquoise, propriété de M. Régis LAMBERT, fait l'objet de travaux d'effacement dans le cadre du rétablissement de la continuité écologique.

Les aménagements et mesures d'accompagnement réalisés doivent être conformes aux éléments présentés par le mandataire du pétitionnaire, en ce qu'ils n'ont rien de contraire aux dispositions du présent arrêté.

### ARTICLE 2 : REGLEMENT D'EAU

Le règlement d'eau de l'ouvrage hydraulique « ROE 26641 », fixé par arrêté préfectoral du 23 décembre 2005, est abrogé.

### ARTICLE 3 : CARACTERISITIQUES DES AMENAGEMENTS

L'ouvrage hydraulique fait l'objet d'un aménagement par une rampe à seuils déversants successifs accompagnée d'une passe de nage et de reptation.

Les aménagements sont réalisés tels que décrits dans le dossier d'aménagement susvisé, et conformément aux plans joints en annexe.

La passe à seuils déversants successifs présente les caractéristiques principales suivantes :

- cote de référence amont de la rampe : 12,28m NGF
- cote de référence aval de la rampe : 11,07m NGF
- pente moyenne : 9 %
- hauteur de chute maxi entre 2 seuils : 0,25m
- nombre de bassins : 5
- débit de calage  $Q_p$  : 0,337m<sup>3</sup>/s
- hauteur d'eau moyenne dans les bassins au calage : 1,02m

La passe de nage et de reptation présente les caractéristiques principales suivantes :

- cote de référence amont de la rampe : 12,28m NGF
- cote de référence aval de la rampe : 11,07m NGF
- longueur mini de la rampe : 15,30m
- largeur mini de la rampe : 3,15m
- pendage latéral : 15°
- pente : 8 %
- débit de calage  $Q_p$  : 0,206m<sup>3</sup>/s
- hauteur d'eau maxi dans la rampe au calage : 0,26m

La roue à aubes de l'ouvrage hydraulique est maintenue en place pour un usage patrimonial. Aucun usage économique de l'ouvrage hydraulique n'est autorisé.

Les 2 vannes en rive gauche du vannage principal de l'ouvrage hydraulique sont supprimées. Seules la vanne de droite et la vanne « sifflet » destinée au fonctionnement de la roue à aubes sont conservées manœuvrables.

La côte de retenue autorisée pour le fonctionnement de la roue à aubes est fixée à 12,11m NGF. Une échelle graduée est mise en place à proximité du vannage pour fixer la côte limite d'utilisation de la roue à aubes.

Les vannes du déversoir de l'ouvrage hydraulique sont supprimées.

#### **ARTICLE 4 : CONDUITE DU CHANTIER**

---

L'écoulement normal des eaux est maintenu durant les travaux.

##### ***Période de réalisation des travaux***

- Les travaux impactant le lit mineur sont réalisés entre le 15 juin et le 15 octobre d'une même année afin de prévenir toute atteinte aux déplacements des espèces piscicoles, à leur reproduction et au développement des juvéniles.
- Les travaux impactant la ripisylve sont réalisés entre le 15 août de l'année N et le 31 mars de l'année N+1 afin de prévenir toute atteinte à la nidification et à la reproduction des oiseaux.
- Le pétitionnaire (ou son mandataire) prévient le service de police de l'eau du démarrage des travaux et lui transmet un calendrier prévisionnel d'exécution. Il l'avertit, le cas échéant, des interruptions ainsi que de la fin du chantier.
- Dans le cadre du traitement des invasives, la période d'arrachage et de fauche intervient en dehors de la période de fructification afin de limiter toute dissémination.

## *Pollution*

- Les installations de chantier sont éloignées au maximum du cours d'eau et situées hors zone inondable.
- Le stockage des produits polluants (huiles et carburants) est interdit à proximité du chantier. Il est établi sur des emplacements réservés étanches, et sur rétentions, en dehors du lit majeur.
- Les engins, et notamment les circuits hydrauliques, sont vérifiés avant le début du chantier, de manière à éviter les fuites. Leur entretien (vidanges, etc) est interdit sur le chantier.
- Un plan de prévention est mis en œuvre en cas de pollution accidentelle durant la phase chantier. L'entreprise avertit au plus vite le service chargé de la police de l'eau et prend les mesures nécessaires pour limiter l'étendue de la pollution et éviter qu'elle ne se reproduise : mise en place de barrage flottant et utilisation d'une pompe, prélèvement des terres souillées et évacuation vers une filière d'élimination adaptée.
- Les matériaux mis en œuvre ne doivent pas altérer la qualité de l'eau du cours d'eau.
- Le pétitionnaire (ou son mandataire) veille, par tout moyen utile, à limiter la mise en suspension de particules fines dans l'eau. Les travaux de terrassement et de plantation sont réalisés à sec et des filtres de paille sont mis en place lors de la mise en eau après travaux.
- En fin de chantier, il est procédé à la remise en état et au nettoyage du site.

## *Surveillance du chantier*

- Le chantier est placé sous la responsabilité d'un chef de chantier qui veillera à la bonne réalisation des opérations et au respect des prescriptions du présent arrêté.
- Pendant l'exécution des travaux, toutes les précautions sont prises pour ne pas provoquer d'inondation ou aggraver la vulnérabilité des autres occupants de la zone au regard des risques d'inondation.
- Une surveillance constante est nécessaire durant toute la phase travaux. Des moyens d'intervention doivent être disponibles, à tout moment, pour permettre un retrait rapide des installations pouvant être soumises au risque d'inondation ou susceptibles d'augmenter ce risque.

## **ARTICLE 5 : SURVEILLANCE DE LA FONCTIONNALITE DU DISPOSITIF DE FRANCHISSEMENT**

---

Un suivi hydromorphologique, physico-chimique, biologique et piscicole est mis en œuvre sur au moins 5 ans à l'issue des travaux, afin de suivre les éventuels phénomènes d'érosion et les gains écologiques obtenus. Si nécessaire, de nouveaux levés topographiques peuvent être réalisés pour évaluer l'évolution morphologique du cours d'eau.

## **ARTICLE 6 : ENTRETIEN**

---

Le propriétaire conserve l'obligation d'entretien des ouvrages ou parties d'ouvrages dont il a la possession, ainsi que des berges et du lit dont il a la riveraineté. L'entretien consiste essentiellement au retrait des embâcles et des branchages.

Une vérification du bon fonctionnement des dispositifs de franchissement, par le propriétaire, est effectuée de manière hebdomadaire et après chaque épisode de crues.

## **ARTICLE 7 : DELAI D'EXECUTION**

---

Les travaux mentionnés au présent arrêté seront exécutés avant le 15 octobre 2017.

Le pétitionnaire (ou son mandataire) informe le service chargé de la police de l'eau de la fin des travaux, dans les 15 jours qui suivent leur réalisation, et lui transmet les plans de récolement.

## **ARTICLE 8 : MOYENS DE CONTROLE**

---

Les agents chargés de la police de l'eau et des milieux aquatiques ont libre accès aux installations, dans les conditions fixées par le Code de l'Environnement. Ils peuvent demander la communication de toute pièce utile au contrôle de la bonne exécution du présent arrêté.

## **ARTICLE 9 : AUTRES REGLEMENTATIONS**

---

Le propriétaire de l'ouvrage est tenu de se conformer à tous les règlements existants.

## **ARTICLE 10 : DROITS DES TIERS**

---

Les droits des tiers sont et demeurent réservés.

## **ARTICLE 11 : PUBLICITE**

---

Une copie du présent arrêté est affichée en mairie de BEAURAINVILLE pendant une durée minimum d'un mois. Un procès verbal de l'accomplissement de cette formalité est dressé par les soins de Monsieur le Maire.

Ce document est mis à disposition du public sur le site Internet de la préfecture du Pas-de-Calais, durant une période d'au moins un an.

Le présent arrêté sera également publié au recueil des actes administratifs du Pas-de-Calais

## **ARTICLE 12 : DELAIS ET VOIES DE RECOURS**

---

Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours contentieux devant le tribunal administratif compétent, dans un délai de deux mois par le pétitionnaire à compter de sa date de notification et dans un délai d'un an par les tiers à compter de sa date de publication.

Toutefois, si le démarrage des travaux n'est pas intervenu six mois après la publication ou l'affichage de cette décision, le délai de recours continue à courir jusqu'à une période de six mois après le commencement de ceux-ci.

Dans un délai de deux mois à compter de la date de notification du présent arrêté, le pétitionnaire peut présenter un recours gracieux. Le silence gardé par l'administration pendant plus deux mois sur la demande de recours gracieux emporte décision implicite de rejet de cette demande.

## **ARTICLE 13 : EXECUTION**

---

Le Secrétaire général de la préfecture du Pas-de-Calais, le Maire de la commune de BEAURAINVILLE, le Directeur Départemental des Territoires et de la Mer du Pas-de-Calais, sont

chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera et notifié à M. Régis LAMBERT.

ARRAS, le 09 MAI 2016

Pour la Préfète,  
Le Secrétaire Général,

Marc DELGRANDE

Annexe : Plan des travaux

Copie à :

- Monsieur le Directeur de l'Agence de l'Eau Artois-Picardie
- Monsieur le Secrétaire Général de la préfecture du Pas-de-Calais
- Monsieur le Maire de BEAURAINVILLE
- Monsieur le Chef du Service Départemental de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques du Pas-de-Calais
- Monsieur le Délégué Interrégional de l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques
- Monsieur le Directeur Départemental des Territoires et de la Mer du Pas-de-Calais
- Monsieur le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement du Nord-Pas-de-Calais-Picardie
- Monsieur le Président de la Fédération Départementale des Associations Agréées de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques du Pas-de-Calais
- Monsieur le président du Syndicat Mixte Canche et Affluents (SYMCEA)