



COMPTE RENDU DE LA VISITE DU SITE DU 25 OCTOBRE 2011

N°LOING LUNAIN-06-2011

FEDERATION DE PECHE DE SEINE ET MARNE

LIEU : SOUPPES SUR LOING-PALEY

REDIGE LE : 25 OCTOBRE 2011

REDIGE PAR : Mademoiselle DESHAYES Adeline, Mademoiselle PINON Marie Pierre

PERSONNES PRESENTES :

- Monsieur Philippe RONSSIN, Sous préfet de Fontainebleau
- Mademoiselle Nathalie DURIEUX, Direction Départementale des Territoires de Seine et Marne
- Monsieur Roger BOUCHAIB, Adjoint au maire de Château Landon
- Madame Laurence CHADENET, Mairie de Moncourt Fromonville
- Monsieur Michel COTTON, Vice Président de la Fédération de pêche de Seine et Marne, Représentant du syndicat du Betz
- Monsieur François GANIVET, VNF, Subdivision navigation Montargis
- Monsieur Stéphane JACHET, Communauté de Communes Moret Seine et Loing
- Mademoiselle Adeline DESHAYES, Chargée de mission Natura 2000, Fédération de pêche de Seine et Marne
- Mademoiselle Marie Pierre PINON, Chef de projets du pôle environnement, Fédération de pêche de Seine et Marne
- Mademoiselle Klaire HOUEIX, Chargée de mission PDPG, Fédération de pêche de Seine et Marne
- Monsieur Marc NICOT, VNF, Canal du Loing, Subdivision navigation Montargis
- Monsieur Jimmy MARIATTE, ONEMA SD 77
- Monsieur Gérard PATTYN, Maire de Treuzy Levelay
- Monsieur Roland RODDE, Direction Départementale des Territoires de Seine et Marne
- Monsieur Stanislas LAMARCHE, Chef du SD ONEMA 77
- Monsieur Léopold SARTEAU, Président de la Fédération de pêche de Seine et Marne
- Monsieur Christophe SOTTEAU, Chambre d'Agriculture 77
- Monsieur Lionel BOUILLETTE, Conseiller municipal, Mairie de Bourron Marlotte
- Monsieur Daniel LEROY, Adjoint au maire, Mairie de Bourron Marlotte
- Monsieur Denis COTTRY, Conseiller municipal, Mairie de Villemer
- Mairie de Saint-Pierre-Les-Nemours
- Messieurs les membres de l'AAPPMA « Le Goujon », Souppes sur Loing
- Monsieur Christopher LAULT, AAPPMA « La Brème », La Genevraye

Fédération de pêche de Seine et Marne
Opérateur du site Natura 2000
Mademoiselle PINON Marie-Pierre
Mademoiselle DESHAYES Adeline
13 rue des Fossés
77000 MELUN
☎ 01 64 39 03 08 / 06 80 06 79 14
☎ 01 64 10 34 85
✉ fed.peche77@wanadoo.fr



- Madame Sylvie FORTEAUX, DRIEE Île-de-France

PERSONNES EXCUSEES :

- Mademoiselle Chloé DORDONNAT, Conseil Général de Seine et Marne
- Monsieur Eric BERTHELOT, Adjoint au maire, Mairie de Moncourt Fromonville
- Monsieur Olivier PATRIMONIO, DRIEE Île-de-France
- Monsieur Xavier CUCHERAT, Biotope
- Madame Patricia LARREY, Mairie de Nemours

RESUME DE LA PRESENTATION

- Rappel de présentation sur le site Natura 2000 (périmètre, espèces, habitats) ;
- Présentation des secteurs choisis pour la visite à Souppes sur Loing et à Paley ;
- Rappel de présentation des méthodologies de prospection et des résultats du diagnostic écologique (espèces, habitats piscicoles, habitats aquatiques et terrestres) ;
- Présentation des pressions ;
- Présentation des différents enjeux de conservation ;
- Présentation des mesures contractuelles pouvant être mobilisées sur ces secteurs ;

1. RESUME DES ECHANGES

1^{ER} SITE : LE LOING AU PONT DE SOUPPES SUR LOING

GESTION ACTUELLE DU MILIEU

Mademoiselle DURIEUX demande si la pratique de la fauche est favorable aux habitats mégaphorbiaies, qui sont présents sur le secteur visité.

Monsieur RODDE demande également si les produits de fauche ont été exportés.

La Fédération de pêche de Seine et Marne explique que cette fauche a été réalisée courant du mois d'octobre. Tardive dans l'année, cette pratique n'est pas préjudiciable à l'habitats puisqu'elle respecte son cycle de développement ainsi que la faune qui pourrait s'y réfugier. La Fédération de pêche de Seine et Marne précise qu'elle ne connaît pas le propriétaire. La structure animatrice, une fois désignée après la validation du DOCOB, sera en charge du recensement et du contact des propriétaires.

Les produits de fauche semblent avoir été exportés étant donné la faible quantité de matière végétale laissée au sol.

OUVRAGES / MOULINS

La Fédération de pêche de Seine et Marne informe les personnes présentes sur le fait que le Syndicat intercommunal d'aménagement et de gestion du Loing a lancé en septembre 2011 une étude sur la restauration des continuités écologiques sur le Loing, réalisée par le bureau d'étude CIAE. L'étude, cible 3 ouvrages sur le Loing, dont l'ouvrage des Grands Moulins, situé à Souppes sur Loing.

Monsieur COTTON rappelle que sur cet ouvrage, les vannages sont ouverts du 1^{er} novembre au 15 avril depuis 5 ans.

Monsieur BOUILLETTE précise que les travaux d'aménagements du Moulin du Doyer ont débuté la semaine dernière.

QUALITE DE L'EAU

Madame CHADENET demande à quoi est lié le développement de mousses blanches assez denses à l'aval des barrages à cette période de l'année.

La Fédération de pêche de Seine et Marne répond qu'il est difficile de connaître les paramètres physicochimiques intervenant dans ce phénomène. Il peut être mis en lien avec des eaux enrichies par les eaux usées (produits ménagers,...) et



l'écoulement plus fort à cet endroit (notamment la chute induite par la présence de l'ouvrage), induisant la formation de mousse flottante.

Monsieur BOUILLETTE indique qu'il observe souvent des nappes huileuses sur le canal du Loing tôt le matin.

Monsieur SOTTEAU répond que cela peut-être dû à la remontée d'hydrocarbures la nuit, lorsqu'il n'y pas de brassages des eaux par le passage des bateaux. La navigation sur le canal ne s'exerçant que la journée.

La Fédération de pêche de Seine et Marne rappelle qu'il est bien de la contacter ainsi que l'ONEMA, lors de constat de pollutions récurrentes ou de dégradations plus importantes de la rivière.

IMPACTS SUR LE MILIEU PHYSIQUE

Sur ce secteur, le Loing se divise en deux bras de part et d'autre de l'îlot forestier. Sur le bras gauche de la rivière, la Fédération de pêche de Seine et Marne fait observer l'envasement des fossés et leur eutrophisation, marquée par le développement important d'algues filamenteuses et de mousses en été. Ce phénomène est lié notamment à la présence du déversoir situé à l'amont de ce secteur. Cet ouvrage, en maintenant la ligne d'eau en amont, limite les écoulements naturels dans cette zone, qui s'enrichit en matières eutrophes apportées par les rejets domestiques, industriels ou agricoles, couplée à une augmentation de la thermie des eaux.

Monsieur GANIVET rappelle également qu'il n'y a pas eu de grandes crues sur le Loing depuis 1982.

Face à cet enjeu de continuité écologique, la Fédération de pêche de Seine et Marne informe, qu'une mesure de gestion contractuelle proposée dans le DOCOB, vise l'aménagement ou l'effacement des ouvrages. Celle-ci pourrait être envisagée sur ce secteur en fonction des résultats de l'étude en cours sur le Loing, des enjeux liés au patrimoine naturel, et ceux liés à l'urbanisation dans ce secteur.

2^{EME} SITE : LE LUNAIN AU « PETIT MOULIN » A PALEY

SUIVI DE LAMPROIE DE PLANER

La Fédération de pêche de Seine et Marne présente les résultats de pêche électrique sur ce secteur. Ils mettent en évidence une grande qualité du milieu aquatique. Elle a également entrepris un suivi de frayère de Lamproies de planer (*Lampetra planerii*) en début d'année (suivi thermique, relevé des nids et individus, faciès..). Plusieurs nids de reproduction ont été observés sur ce secteur ainsi qu'un nid à Nonville.

Monsieur LAMARCHE rappelle le contexte historique sur ce secteur. Suite à une pollution majeure avec mortalités piscicoles, des travaux de restauration du lit mineur (recharge granulométrique, création de micro-seuils) du Lunain ont été menés par le Conseil Supérieur de la Pêche dans les années 1990, à cet endroit.

Monsieur PATTYN informe également que les sociétés de pêche privées sur ce parcours ne pratiquent plus d'empoisonnements et ont mis en place des périodes d'ouverture spécifiques pour la pêche afin de limiter les pressions de l'activité sur les espèces.

ASSAINISSEMENT ET EAU PLUVIAL

Monsieur PATTYN indique que sa commune ne dispose pas d'assainissement collectif, comme beaucoup de communes du haut Lunain.

La Fédération de pêche de Seine et Marne précise en effet, que la mise en place de ces réseaux collectifs ne peut être envisagée sur certains territoires. Lors des entretiens effectués avec les mairies l'année dernière, les études sur le zonage et schémas d'assainissement étaient en cours sur la plupart des communes. La Fédération de pêche de Seine et Marne va vérifier ces informations avec les données publiques fournies par le SATESE.

Monsieur LAULT demande s'il est possible de mettre en place des dégrilleurs à la sortie du réseau des eaux pluviales, comme c'est le cas sur d'autres rivières.

La Fédération de pêche de Seine et Marne explique que ces aménagements ne sont pas souhaitables pour la préservation de la continuité écologique de la rivière. Le principal problème résidant dans l'implantation de tels ouvrages est le manque d'entretien de ces ouvrages par leur propriétaire.

QUALITE DE L'EAU

Monsieur LAULT demande si des relevés Indice Biologique Global Normalisé ont été effectués lors du diagnostic écologique.



La Fédération de pêche de Seine et Marne précise qu'elle n'a pas fait de relevés sur la qualité de l'eau. Concernant les paramètres physicochimiques de l'eau, elle dispose des données relevées sur les réseaux de suivi de l'AESN, de la DRIEE et de l'ONEMA. En 2008 et 2009 sur la station de Nonville, le bilan en oxygène était bon, le bilan en nutriments était moyen, la température, la note IBGN et le bilan Matières en Suspension (MES) étaient très bons par rapport aux résultats attendus.

ESPECES INDESIRABLES/AUTOCHTONES

Monsieur LAULT demande si des écrevisses indésirables et autochtones ont été observées sur le site.

La Fédération de pêche de Seine et Marne indique que des écrevisses américaines (*Orconectes limosus*) ont été relevées lors de pêches professionnelles effectuées sur le Loing au niveau de la Plaine de Sorques. Les écrevisses à pattes blanches ne sont pas présentes sur le site, ni sur le département.

Monsieur LAMARCHE ajoute que la dernière observation de la Grande Alose à ce jour a été faite sur la Seine et date de 1850.