

Relevés de décisions du comité de pilotage
« Restauration des Marais d'Aymeries »
du 30 juin 2014

Etaient présents :

Nom, Fonction	Organisme
Monsieur BAUDOUX - Maire	Mairie d'Aulnoye-Aymeries
Monsieur DUFOUR-LEFORT - Adjoint à l'environnement	Mairie d'Aulnoye-Aymeries
Monsieur BARRA - Directeur	Mairie d'Aulnoye-Aymeries
Madame DOCTOBRE - Première adjointe	Commune de Berlaimont
Monsieur VAUTRAVERS - Chargé d'étude	CPIE Bocage de l'Avesnois
Monsieur LEMOINE - Chargé de mission	Etablissement Public Foncier (EPF) du Nord Pas de Calais
Monsieur DUVEAUX - Vice président	Agglomération Maubeuge Val de Sambre (AMVS)
Monsieur DETRAIT - Maire	Mairie de Pont-sur-Sambre
Monsieur GLACET - Conseiller environnement	Chambre d'Agriculture de Région Nord/Pas de Calais
Monsieur ROUSSEAU - Président de canton	Fédération Départementale des Syndicats d'Exploitants Agricoles (FDSEA) du Nord
Monsieur SCULLIER - Responsable d'antenne de Berlaimont	Voies Navigables de France (VNF)
Monsieur FLAMME - Technicien Eau	Agglomération Maubeuge Val de Sambre (AMVS)
Madame LAUTISSIER - Chargée d'étude	Fédération Départementale de Pêche et de Protection des Milieux Aquatiques (FDPPMA) du Nord
Monsieur FAUCONPRÉ - Chef de secteur	Conseil Général du Nord
Monsieur RANSQUIN - Garde départemental	Conseil Général du Nord
Monsieur SKIERSKI - Vice-Président	FDPPMA du Nord
Monsieur WERION - Directeur	Agence de Développement et d'Urbanisme de la Sambre (ADUS)

Nom, Fonction	Organisme
Monsieur CAFFIER - Chargé de mission	Syndicat Mixte du Parc naturel régional de l'Avesnois (SMPNRA)
Monsieur BLANCHON – Assistant d'études	Syndicat Mixte du Parc naturel régional de l'Avesnois
Madame PRUDHOMME – Chargée de mission	Biotope
Monsieur DELSAUX – Chargé de mission	Artélia

Présentations effectuées par M. Guillaume CAFFIER du SMPNRA, M. Cédric DELSAUX du bureau d'études Artélia et Mme. Iris PRUDHOMME du bureau d'études Biotope.

I) Rappel du contexte de l'étude :

- Présentation rapide du site (*diapo 3*)
- Rappel du rétro-planning (*diapo 4*)
- Explication de la méthodologie utilisée pour les diagnostics et le croisement des enjeux. (*diapos 5 et 6*)

II) Présentation des diagnostics réalisés :

1. Diagnostic hydraulique et physique :

- Synthèse des altérations recensées : alimentation parfois défaillante en période de crue, dégradation des berges par le piétinement du bétail, rejets d'eaux usées, connectivité latérale limitée sur certains cours d'eau ou fossés, ouvrages hydrauliques dégradés... (*diapos 7 à 13*)
- Perspectives hydrauliques (*diapo 14*)

2. Diagnostic écologique :

- Récapitulatif des zonages réglementaires (*diapo 15*)
- Présentation des diagnostics réalisés concernant les communautés végétales et la flore, les mollusques, les insectes, les poissons, les amphibiens, les reptiles, les oiseaux, les micromammifères et les chiroptères. (*diapos 16 à 26*)
- Présentation des continuités écologiques (*diapo 27*)

3. Diagnostic socioculturel :

- Rappel du patrimoine historique présent sur le site (*diapo 28*)
- Synthèse des activités socio-économiques ainsi que leurs éventuelles convergences (*diapos 29 et 30*)

=> Remarques émises par le COPIL : Il aurait été appréciable d'avoir le tableau du croisement des enjeux socioculturels en plus grand format. Réponse de M. Guillaume CAFFIER : le tableau est repris au sein de l'étude socioculturelle téléchargeable que le site du SAGE à l'adresse indiquée dans le courrier d'invitation. De plus, le tableau sera transmis par mail à la suite du comité de pilotage.

III) Croisement des enjeux :

- Présentation de la méthodologie utilisée. (diapos 31 à 33)
- Synthèse du croisement des enjeux comprenant les convergences ou divergences entre les problématiques hydrauliques et les enjeux écologiques. (diapos 34 à 36)

IV) Perspectives pour les objectifs et les actions :

- Présentation des objectifs à long terme et des objectifs opérationnels (diapos 37 à 41)
- Présentation de certaines actions soumises à discussion (diapos 42 à 47) :
 - Création d'une frayère à Brochet :
=> Remarques émises par le COPIL sur la localisation de cette frayère (secteur de la motte féodale et terrains des Espaces Naturels Sensibles proposés) ainsi que sur le fonctionnement du siphon.
 - Actions sur certains tronçons test de la Barque : plantation de ripisylve, mise en place de clôtures et d'abreuvoirs.
 - Actions sur la Sambrette : recharge granulométrique, renaturalisation des berges et plantation de ripisylve
 - Actions sur les berges du bras mort : arasement partiel de merlons de curage et aménagement de pontons pour la pêche
 - Reconversion de l'ancienne peupleraie
=> Remarque : l'EPF signale qu'il peut aider les communes concernant la stratégie foncière (achat de terrains pour la mise en œuvre d'un projet)
 - Création d'un cœur de marais
=> Remarque du COPIL concernant l'aménagement des huttes et plans d'eau réalisés illégalement par un propriétaire de Pont-sur-Sambre. Le COPIL propose que le SMPNRA et la municipalité rencontrent les propriétaires de parcelles sur ce secteur afin d'étudier les possibilités de mise en œuvre de cette action (exemple : rachat de parcelles)

Le COPIL valide les actions présentées.

V) Suite de l'étude :

- Rédaction du plan de gestion, des fiches actions et du plan d'accueil du public durant l'été 2014
(diapos 48 à 51)
- Présentation du plan de gestion en comité de pilotage et en réunion publique à partir de septembre-octobre 2014