



Groupe de travail Natura 2000 Baie du Mont Saint-Michel Polders

8 octobre 2018, 14h15 – salle polyvalente de Roz-sur-Couesnon

Collectivités :

BAZIRE Romain ~ Syndicat Mixte Baie du Mont Saint-Michel
BESNARD Jean-Pierre ~ Adjoint au maire de Beauvoir
BICHON Vincent ~ Syndicat Mixte Couesnon aval – CA Mont Saint-Michel – Normandie
COURCELLE Hélène ~ Maison des Polders / Maison des Produits du terroir – CC Pays de Dol –
Baie du Mont Saint-Michel
DE RIDDER Jo ~ Syndicat Mixte SAGE Couesnon
FORTIN Jean-Paul ~ Adjoint au maire de Roz-sur-Couesnon
HEMON Audrey ~ Syndicat Mixte Baie du Mont Saint-Michel
LE ROY Sylvie ~ Syndicat Mixte SAGE Couesnon
PEREZ Marion ~ Communauté de communes Pays de Dol – Baie du Mont Saint-Michel
SANSON Alexis ~ Maire de Beauvoir

Usagers et leurs représentants :

DROUYER Franck ~ Fédération des chasseurs 35
REY Daniel ~ Association de Chasse de Gibiers d'Eau d'Ille-et-Vilaine

Associations :

BEAUFILS Matthieu ~ Groupe Ornithologique Normand - Bretagne Vivante
GOGUEL Bernard ~ Bretagne Vivante
JACQUOT Marcel ~ Manche Nature
LEBAS Pierre ~ Amis du Rivage de la Baie

Services de l'État, établissements publics et chambres consulaires :

BOSQUET Patrick ~ Direction Départementale des Territoires et de la Mer 50
GRESSELIN Frédéric ~ Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du
Logement de Normandie
GRIVAUD Morgan ~ Conservatoire du Littoral – Syndicat Mixte Littoral Normand
LACOSTE Jean-Philippe ~ Conservatoire du Littoral
LEBAIN Sylvain ~ Chambre d'Agriculture 50
LEDARD Michel ~ Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
de Bretagne
MALLET Nathalie ~ Sous-préfecture d'Avranches
ROBBE Sandrine ~ Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
de Normandie

Excusés :

Conseil départemental 35
Fédération des chasseurs 50
Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage 50
SAGE des Bassins Côtiers de la Région de Dol de Bretagne
SCHRICKE Vincent

Démarche d'actualisation du Document d'Objectifs Natura 2000

Le groupe de travail s'inscrit dans une démarche d'actualisation du Document d'Objectifs des deux sites Natura 2000 de la baie du Mont Saint-Michel. Elaboré entre 2006 et 2009 et approuvé en 2011, ce document exhaustif doit aujourd'hui être mis à jour, pour actualiser le plan d'actions afin que celui-ci corresponde au mieux aux enjeux actuels du site et pour répondre aux obligations régies par le Code de l'Environnement.

Ce groupe de travail fait partie d'un cycle de réunions qui s'échelonneront au cours de l'année 2018 sur les différents secteurs et thématiques de la baie. Ces réunions ont pour objet de partager l'évaluation du Document d'Objectifs présentée au Comité de Pilotage du 20 novembre 2017, de la compléter le cas échéant, puis de concerter l'ensemble des acteurs concernés par la thématique et le territoire traité autour des perspectives de gestion et d'actions Natura 2000 à prioriser au cours des prochaines années.

Cette démarche s'inscrit également dans le cadre du plan de gestion UNESCO de la baie du Mont Saint-Michel (volet lié au patrimoine naturel) en cours d'élaboration et de l'animation du site RAMSAR de la baie du Mont Saint-Michel.

Les diaporamas et le relevé de décisions du groupe de travail sont joints au présent compte-rendu.

Perspectives

Pour les polders, les perspectives reposent principalement sur :

- Le développement de la biodiversité au niveau des espaces non cultivés des polders ;
- L'optimisation de la stratégie foncière du Conservatoire du littoral ;
- L'articulation avec le SAGE Couesnon pour limiter les problèmes de qualité d'eau (phosphore et produits phytosanitaires).

Le SMIX du SAGE Couesnon réalise un diagnostic de la qualité de l'eau sur le secteur des polders dont le programme d'actions est prévu sur 5 ans. Cette étude vise à identifier les problématiques présentes et à proposer des alternatives.

La Communauté d'Agglomération Mont Saint-Michel - Normandie recherche des espèces ligneuses adaptées au site susceptibles d'être plantées à l'issue de l'exploitation des peupleraies en lien avec le syndicat des polders de l'ouest.

De nouveaux itinéraires techniques agricoles répondant aux enjeux environnementaux vont être développés dans le cadre du programme d'actions de la trame verte et bleue de la Communauté d'Agglomération Mont Saint-Michel - Normandie.

Une animation locale sera à développer auprès des exploitants agricoles afin de préconiser des modifications de pratiques à impact minimal sur l'activité agricole : report de quelques jours des dates de fauche des roselières et des végétations de bords de canaux afin de permettre le succès des nichées, privilégier une végétation arbustive aux peupleraies, limiter ou moduler l'entretien des canaux et des digues.

L'organisation de la collecte et de la valorisation des données sur le patrimoine naturel en baie va être initiée en coordination avec les autres observatoires existants. Elle aura pour objectif de rassembler, standardiser, bancariser et rendre diffusable la donnée naturaliste en milieux terrestres et marins. Des choix devront être faits en termes d'espèces à suivre, les financements publics actuels ne permettant de financer un suivi exhaustif de l'ensemble de la faune et de la flore présentes en baie. Des groupes de travail spécifiques seront initiés courant 2019 sur la thématique.

Une stratégie de valorisation du patrimoine naturel coordonnée à l'échelle de la baie va être développée, notamment dans une vision prospective d'évolution des territoires littoraux dans le cadre de l'élévation du niveau marin. L'ensemble des structures de sensibilisation et de communication environnementale seront associées à cette démarche.

Dans le cadre de sa stratégie d'intervention foncière 2050 le Conservatoire du littoral va tenter de développer ses acquisitions sur les polders, au gré des mises en vente des parcelles. A moyen terme, une réflexion pourrait être engagée sur les polders les plus en retrait qui présentent une altitude plus basse que ceux de premier rang et seront donc concernés directement par des remontées de nappe phréatique.

Cette stratégie est à mettre en lien avec les expertises menées par la DREAL Normandie sur la réponse des milieux littoraux à l'élévation du niveau marin. Une thèse va être menée au cours des prochaines années sur plusieurs secteurs du littoral normand représentatifs des différents faciès régionaux. La capacité de résilience du milieu et les variations du niveau des nappes phréatiques et du biseau salé seront notamment expertisées et des protocoles de suivis testés.

A ce jour, il est essentiel d'anticiper ces variations prochaines en adaptant les pratiques et l'aménagement du territoire, afin de favoriser une capacité de résilience maximale des milieux naturels, à même de préserver aussi bien les écosystèmes que les enjeux humains rétro-littoraux.