

Pôle aménagement environnement et transports

Personne chargée du dossier :
Typhaine Delatouche
Direction environnement développement durable
Tél. : 02 97 02 30 84

Compte rendu Natura 2000 - Ile de Groix Réunion Comité technique Cartographie de Groix

12 juillet 2012
Lorient Agglomération - Pôle AET

Code pour la diffusion du compte rendu :

Souligné : membre du comité de pilotage

Normal : membre du comité technique

Italique : pour information ou pouvant être sollicités ponctuellement en terme d'expertise

| | | | Présent | Absent- excusé | Diffusion | Convoc. prochain e réunion | Invit. prochain e réunion |
|-----------------------------------|---|--|---------|-------------------|-----------|----------------------------------|---------------------------------|
| Maître d'ouvrage | Lorient Agglomération | | | | | | |
| | <u>Jean-Paul AUCHER</u> / Vice-président aux Espaces Naturels | jpaucher@mairie-orient.fr 02.97.02.21.41 | | | x | | |
| | <u>Marc COZILIS</u> / Vice-président à l'environnement | afernandez@mairie-queven.fr | | x | x | | |
| | <u>Pôle AET</u> | | | | | | |
| | <u>Jean-Francois RAULT</u> / DGA | jfrault@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | Direction Environnement et Développement Durable | | | | | | |
| | <u>Anne-Marie FAVREAU</u> / Directrice | amfavreau@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | Typhaine DELATOUCHE / Chargée de mission Natura 2000 | tdeatouche@agglo-orient.fr 02.97.02.30.84 | x | | x | x | |
| | Sylvaine DUCEUX / Chargée de mission SIG | sduceux@agglo-orient.fr 02.97.02.29.53 | x | | x | | |
| | <u>Orlane DORÉ</u> / Assistante d'opération Natura 2000 | odore@agglo-orient.fr | | x | x | | x |
| Prestataire | Pascal TOCQUER / Chargé de mission agriculture périurbaine et gestion intégrée de l'eau | ptocquer@agglo-orient.fr | | | x | | x |
| | <u>Juliane PAPUCHON</u> / Chargée de mission LEADER | jpapuchon@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | <u>Virginie AUTRET</u> / Chargée d'étude EIE des PLU | vautret@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | <u>Azaïs TOUATI</u> / Chargé d'étude PLU | atouati@agglo-orient.fr | | | x | | x |
| | <u>Françoise JIQUEL</u> / Instructrice Permis | fjiquel@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | Bureau d'étude TBM CHAUVAUD | (02) 97 56 27 76 | | | | | |
| | Sylvain CHAUVAUD / Directeur | tbm-chauvaud@orange.fr | x | | x | x | |
| | Jordi GIBERT / Chargé de projet Agronome | tbm-gibert@orange.fr | | | x | | |
| | Romain PRADINAS / Botаниste | tbm-pradinas@orange.fr | | | x | | x |
| | Estelle BORTOLUZZI / Écologue | tbm-bortoluzzi@orange.fr | x | | x | | |
| Commune de Groix | Isaël LARVOR / Botаниste | tbm-larvor@orange.fr | | | x | | x |
| | Mickaël ROCHE / Entomologue | tbm-roche@orange.fr | | | x | | x |
| | <u>Eric REGENERMEL</u> / Président du comité de pilotage du site Natura 2000 « Ile de Groix » / Maire | maire@groix.fr | | | x | | |
| | <u>Marie REMY</u> / Directrice générale des services | dgs@groix.fr (02) 97 86 80 15 | x | x | x | | x |
| Lorient Agglomération | <u>Jean-Marc HESS</u> / Mairie adjoint à l'agriculture et à l'environnement | hess.anne@wanadoo.fr | | | x | | |
| | <u>Gilles BLOREC</u> / Mairie adjoint à l'urbanisme | gilles.blorece@groix.fr | | | x | | |
| | <u>Marina STEPHAN</u> / Service Urbanisme | urba@groix.fr | | | x | | |
| Conservatoire du littoral | Direction du Patrimoine Naturel | | | | | | |
| | <u>Christian JOURDREN</u> / Directeur | cjourdren@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | <u>Olivier PRIOLET</u> / Maitrise d'œuvre | opriolet@agglo-orient.fr 02.97.02.30.89 | | x | x | | x |
| | <u>Frédérique HUET</u> / Gestionnaire | fhuet@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | <u>Jean SIMMONET</u> / Gestionnaire | jsimmonet@agglo-orient.fr | | | x | | |
| Chambre d'agriculture du Morbihan | <u>Agnès RAMOND</u> / Garde du littoral | aramond@agglo-orient.fr | | | x | | |
| | <u>Denis BREDIN</u> / Directeur Délégation Bretagne | d.bredin@conservatoire-du-littoral.fr | | | x | | |
| | <u>Camille BLOT</u> / Chargée de Mission (en congé) | c.blot@conservatoire-du-littoral.fr | | | x | | |
| | <u>Florine VASSEUR</u> / Chargée de mission (remplaçante) | f.vasseur@conservatoire-du-littoral.fr | | | x | | x |
| Chambre d'agriculture du Morbihan | <u>Isabelle MERCIER</u> / Chargée de mission SIG | i.mercier@conservatoire-du-littoral.fr | | | x | | x |
| | <u>Manuela VOISIN</u> / Directrice de l'antenne d'Hennebont | manuela.voisin@morbihan.cha-mbagri.fr 02.97.36.13.33 | | | x | | x |
| Chambre d'agriculture du Morbihan | <u>Jean-Marc LE CLANCHE</u> / Président CRDA Hennebont | leclanche.j-marc@orange.fr | | | x | | |

Code pour la diffusion du compte rendu :

Souligné : membre du comité de pilotage

Normal : membre du comité technique

Italique : pour information ou pouvant être sollicités ponctuellement en terme d'expertise

| | | | Présent | Absent- excusé | Diffusion | Convoc. prochain e réunion | Invit. prochain e réunion |
|--|--|--|---------|-------------------|-----------|----------------------------------|---------------------------------|
| | <i>Sylvie TICO</i> Conseiller agro | Sylvie.tico@morbihan.chambagri.fr 02.97.46.22.00 | | | x | | |
| Agriculteur | Gwénolé ROUSSEAU / Agriculteur | (02) 97 86 81 98 /06.81.21.31.98 | | | x | | |
| Fédération Départementale des Chasseurs du Morbihan | Stéphane BASK | sbfcd.56@wanadoo.fr (02) 97 62 11 20 | x | | x | | x |
| Réserve Naturelle François Le Bail | Catherine ROBERT Gestionnaire <i>Martin FILLAN</i> Conservateur <i>Annie RIO</i> Conservatrice | rn.groix@wanadoo.fr 02.97.86.55.97 mfillan@yahoo.fr annie11rio@free.fr | | x | x | | x |
| Expert Scientifique | <i>Marion HARDEGUEN</i> Conservatoire Botanique de Brest <i>Bernard CLEMENT</i> Université de Rennes <i>Frédéric BIORET</i> UBO - Géoarchitecture | m.hardegen@cbnbrest.com bernard.clement@univ-rennes1.fr frederic.bioret@univ-brest.fr | | | x | | x |
| Conseil Général du Morbihan | <i>Christine BONFIGLIO</i> Directrice Espaces Naturels et Randonnée | christine.bonfiglio@cg56.fr | | | x | | |
| DREAL | <i>Gilles PAILLAT</i> Chargé de mission Natura 2000 | Gilles.PAILLAT@developpement-durable.gouv.fr | | | x | | |

Objet de la rencontre :

Point étape avancement de la mission de cartographie sur le terrain :

- validation des comptes rendu des réunions précédente : TBM a fournit le CV de Israël Darvor,
- avancement de la collecte des données sur le terrain : questionnaire, problématiques rencontrées...
- avancement plan de communication,
- échange de données,
- ajustement du rétroplanning et date de la prochaine réunion.

Introduction

Typhaine DELATOUCHE rappelle le contexte de l'étude.

Objectifs : déterminer la vocation des espaces agronaturels et avoir une boîte à outils pour la gestion des espaces.

Les comptes rendus des réunions précédentes sont approuvés.

Il est rappelé que Lorient Agglomération est maître d'ouvrage de l'étude mais en lien étroit avec la Commune de Groix. L'étude est financée par le LEADER du Pays de Lorient avec un cofinancement (Europe, Conseil général, Commune de Groix et Lorient Agglomération).

1 - Avancement de la collecte des données de terrains

Inventaire Agrion de Mercure :

L'inventaire sur le terrain des habitats potentiels a été réalisé par Mickaël ROCHE la semaine dernière. La méthodologie utilisée pour la caractérisation des habitats de l'espèce reprend les protocoles du Plan National d'Action pour les Odonates.

Une station très favorable a été identifiée au niveau du lavoir en schiste vert de Quéhélo comme indiqué par la réserve. C'est la seule station où des agrions de Mercure ont été identifiés. Sinon, seulement deux autres tronçons de cours d'eau sont favorables à l'espèce. Globalement, les cours d'eau sont trop fermés pour son développement.

Mardi 10 juillet, Jordi GIBERT et Estelle BORTOLUZZI sont revenu évaluer la population d'agrions sur la station en effectuant un comptage des imagos et des immatures.

Jordi GIBERT propose un ajustement de la base de données : cartographie des habitats de l'agrion de mercure sous forme de ligne (tronçon de cours d'eau) au lieu de surface.

Cartographie des habitats terrestres :

La cartographie des habitats terrestres a été commencée la semaine dernière par le centre de l'île dans une zone principalement agricole (partie encore non cartographiée). Des ormaies ont été cartographiées dans cette partie de l'île.

Romain PRADINAS va accompagner Israël DARVOR la semaine prochaine pour commencer la mise à jour de la cartographie des habitats du CBNB.

Les conditions météorologiques n'ont pas permis de faire le terrain selon le planning initial.

2 - Enjeux cynégétiques

Il est rappelé que les chasseurs sont considérés au même titre que les agriculteurs comme gestionnaires des espaces agronaturels.

Stéphane BASK demande si la cartographie prévoit de prendre en compte les enjeux cynégétiques sur l'île. Le contexte d'une gestion difficile des populations de lapins en compatibilité avec les activités agricoles est rappelé. Les lapins sont présents partout sur l'île avec peu de prédateurs (chats sur les jeunes) et peu compatibles avec l'agriculture de plein champ pratiquée aujourd'hui. Certains agriculteurs se protègent par du grillage mais c'est onéreux, il faut l'entretenir, il n'y en a pas autour de toutes les parcelles, cela entrave la circulation.

Dans le cadre de l'animation chasse/agriculture, la création de zones tampons en herbe entre les parcelles et les fourrés avait été proposé mais peu mis en œuvre par les agriculteurs.

A noter qu'un agriculteur (Monsieur Le Douget) avait prévu de faire des bandes tampons (15 ha sur 120 ha de culture) en jachère faune sauvage pour protéger ses cultures de la faune sauvage.

Les chasseurs craignent que tous les fourrés habitats du lapin soient défrichés pour l'agriculture au détriment des lapins. Le chiffrage des propositions d'ouverture pourra être fait au terme de l'étude. L'objectif n'est pas de supprimer tous les fourrés de l'île ce qui serait impossible mais souvent de les réduire en largeur et de limiter leur extension. De toute façon toutes les parcelles ne pourront pas être réouvertes à l'agriculture pour diverses raisons : qualité du sol, obstacle, accessibilité...

Les habitats des principales espèces chassées sont décrits.

Lapins :

- fourrés pour les gîtes,
 - garenne dans des zones sableuses pour la reproduction,
 - prairie rase pour l'alimentation.
- les zones de prairies permanentes pâturées de façon extensive et enceintes de fourrés seraient donc des zones idéales pour les lapins avec de faibles dégâts au niveau de la production agricole.

Bécasses :

- forêt pour se cacher en journée,
 - prairies permanentes pâturées, faible hauteur de végétation pour s'alimenter (exclusivement en lombrics) (si l'habitat forêt est riche en lombric, la bécasse peut s'alimenter en forêt avec moins de risque de prédation),
- les zones de prairies permanentes pâturées de façon extensive et enceintes de fourrés sont donc des zones favorables à l'espèce ainsi que le maintien des boisements existants dont les ormaies littorales.
- prédateur potentiel sur Groix : hiboux des marais mais anecdotique.

Faisans :

- Espèce plastique au niveau de l'écologie. A besoin de champs ouverts et de milieux boisés.
- Les actions qui seront proposées ne devraient pas perturber le développement de l'espèce.

Sur Groix, Jean-Baptiste Hérisse est en attente d'autorisation pour faire du pâturage extensif sur des parcelles avec du mouton de lande de Bretagne.

Il est abordé l'expérience de Houat où les sentiers côtiers sont entretenus par un troupeau de moutons de lande de Bretagne.

3 - Plan de Communication

Les actions de communication en cours :

- Rédaction d'un communiqué de presse présentant le lancement de l'étude → envoi de l'info aux correspondants Ouest France et télégramme mais pas de parution pour le moment faire une relance (Typhaine DELATOUICHE),
- Mise en ligne d'une actualité sur le site Internet du site Natura 2000 « Ile de Groix » http://groix.n2000.fr/etude_espaces_agro_naturels,
- Article sur le site Internet de la Commune <http://www.groix.fr/Detail-actualite.1303+M575eba4b9b0.0.html>,
- Calage de la date du comité de pilotage au 27 septembre 2012 et envoi d'un mail aux membres du comité de pilotage de l'étude,
- Préparation d'un courrier d'invitation au comité de pilotage de l'étude à l'attention des membres du COPIL du site Natura 2000 « Ile de Groix » (courrier en cours de validation),
- En cours : mise en place d'une plateforme d'échanges avec en téléchargement les différents documents relatifs à cette étude → problème technique.
- Validation par délibération du plan de financement de l'étude en Conseil Municipal → Incompréhension : il semble que le titre de l'étude laisse percevoir un enjeu essentiellement agricole alors même qu'elle a pour objectifs d'être opérationnelle et de servir plusieurs politiques → envisager de faire une autre intervention quand l'étude sera plus avancées en conseil ou bureau ?

A faire :

- Réalisation d'une enquête à destination des membres du comité de pilotage du site : envoi par courrier et remplissage par formulaire en ligne sur Internet (Typhaine DELATOUICHE/Orlane DORÉ),
- Courrier aux agriculteurs (Manuella VOISIN),
- Prise de contact avec les membres ajoutés au comité technique (Jean-Marc Le Clanche et Gwénolé Rousseau) ? Manuella Voisin ?
- Présentation de l'étude à l'association de chasse communale (Stéphane BASK).

4 - Fourniture de données

Données fournies à TBM :

- Rapport stage sur les landes de 2008.
- Cartographie des zones d'enjeux pour le lapin faite en 2007 entre chasseurs et agriculteurs → demander la couche SIG à Manuella VOISIN.

Données restant à fournir à TBM :

- Enquête auprès des agriculteurs 2008 + autre rapport de stage.
- L'étude sur le pastoralisme pour la gestion des terrains (Conservatoire du littoral) Florine VASSEUR).
- Les suivis botaniques de l'UBO de Brest (Fred BIORET). Données pas encore disponibles.

5 - Agenda

Rétro planning des réunions à venir :

- COTECH restitution du deuxième jet de données de terrain sur les espaces naturels et agricoles : **14 août matin probablement à Groix**,
- COTECH préparation de la réunion du COPIL, proposition de vocations espaces naturels : entre **17 et 22 septembre → faire un sondage doodle**,
- COPIL élargie : présentation des données de terrain et des propositions de vocation, **27 septembre à 16H30** (après le comité de pilotage du site Natura 2000 qui se tiendra à 14H30) : présentation rapide de l'étude en comité de pilotage du site Natura 2000 puis réunion de concertation pour l'ajustement d'ajustement des données de terrain et des propositions de vocations,
- Groupe de travail agricole : discussion sur les modalités de gestion
- COTECH : modalités de gestion
- COPIL : restitution des propositions de gestion (novembre)
- COPIL : restitution finale de l'étude (décembre ou janvier).

Congés des pilotes de projet :

Jordi GIBERT : 15 août au 7-8 septembre

Typhaine DELATOUICHE : 16 juillet au 9 août

Estelle BORTOLUZZI : 4 au 20 août