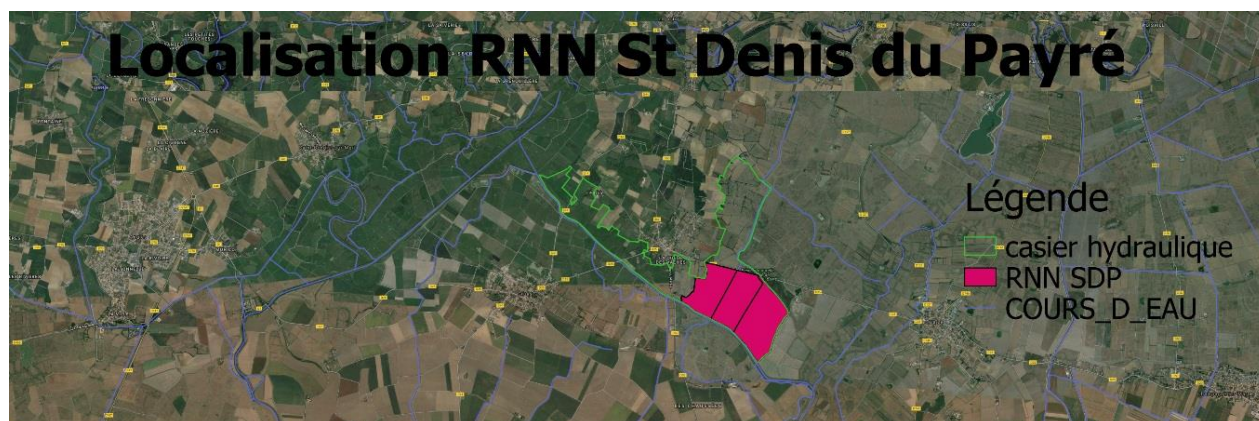



Réserve Naturelle Nationale du Marais communal de Saint Denis du Payré

85 – Vendée : Saint Denis du Payré, Triaize, Saint Michel en l'Herm

- 6 habitats d'intérêt communautaire tous liés à la présence de l'eau
- Zone d'hivernage et de haltes migratoires de nombreuses espèces migratrices
- Seuils nationaux pour Oie cendrée, Sarcelle d'hiver, Canards souchet, siffleur et pilelet et Barge à queue noire
- 380 espèces de plantes dont de nombreuses patrimoniales et/ou protégées
- Stations d'intérêts national et international Iris maritime, Elatine à long pédicelle, Crypside piquante,...
- Menaces et pressions : Gestion quantitative et qualitative de l'eau, Intensification agricole, Dérangement, Changement climatique



 Description des enjeux	
<p>Habitats : 6 habitats d'intérêt communautaire tous liés à la présence de l'eau</p> <p>Espèces à enjeux :</p> <p>Avifaune : Echasse, Avocette, Vanneau, Gambette, Barge à queue noire, Canard siffleur, Canard souchet, Grues cendrée, Busard des roseaux, etc,</p> <p>Flore : Plantes protégées : Iris maritime, Renoncule à feuilles d'ophioglosse, Trèfle de Micheli, Etoile d'eau, Salicaire à trois bractées, Crypside piquante, Butome à ombelle, Cardamine à petites fleurs, Cératophylle submergé,...</p> <p>Quelques plantes rares : Céraiste douteux, Elatine à long pédicelle, Buplèvre grêle, Etoile d'eau tronquée, Germandrée des marais, Oseille des marais, Potamot de Berchtold,...</p> <p>Faune : Leste des bois, Sympétrum à nervures rouges, Nonagrie du phragmite, Donacie du jonc fleuri, Petit Rhinolophe, Courtilière commune, Staphylin bourdon, Loutre d'Europe, Anguille, Campagnol amphibie, Pélodyte ponctué, Couleuvre vipérine, etc,</p> <p>Fonctionnement hydraulique général : Prairies humides, composées de baisses et de belles, typiques du Marais poitevin desséché entrecoupées d'un réseau de fossé et limitées par des digues</p> <p>Volet agriculture :</p> <p>Prairies communales où est pratiquée la mise à l'estive par des éleveurs locaux. L'ensemble du site est pâturé en extensif par bovins et équins.</p> <p>L'ensemble est en MAEC (2015-2022) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - MAPO - BA3A : Maintien de l'eau dans les baisses 20% au 1^{er} mai. - MAPO - BA3B : Maintien de l'eau dans les baisses 10% au 1^{er} avril 	<p>Menace et pressions : Gestion quantitative et qualitative de l'eau, intensification agricole, dérangement, changement climatique</p> <p>Justification du choix du site : forts enjeux de conservation</p> <ul style="list-style-type: none"> - conservation des habitats et des espèces floristiques associées remarquables - favoriser la nidification des oiseaux (limicoles, anatidés, passereaux prairiaux) - favoriser les autres taxons (mammifères, amphibiens, invertébrés, poissons...) - maintenir l'activité agricole, notamment le pâturage extensif, élément fondamental pour la préservation de ce patrimoine naturel, paysager et historique <p>Pistes d'action :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maintien d'une agriculture extensive adapté aux enjeux écologiques - Gestion hydraulique extra et intraparcellaire - Poursuite des inventaires et suivis - Travaux de restauration écologique - Dialogue/concertation avec les acteurs locaux - Actions de sensibilisation



Démarches de préservation engagées

- **Maîtrise foncière :**

- Commune de Saint Denis du Payré

Acteurs impliqués : LPO, OFB, DREAL PDL, Commune Saint Denis du Payré, PNR MP au titre de la Charte PNR, convention Communaux et animateur Docob N2000.

Les outils de connaissance :

Plan de gestion
Etudes scientifiques

Les outils de protection mobilisés :

RNN
N2000
ZNIEFF

Les outils de gestion-planification

ZICDL (voir carte en annexe)

Les outils contractuels

Avec les agriculteurs (règlement du Communal, Baux à clauses environnementales)



Objectifs de préservation

- **Les axes d'action :**

- Consolider la gestion-planification
- Améliorer la connaissance
- Animer et sensibiliser
- Mettre en place une protection périphérique à la RNN

- **Propositions d'actions :** Coordination des actions et outils en place.

Mettre en place une protection périphériques à la RNN

Définition des enjeux : l'état de la RNN dépend aussi de la qualité des sites périphériques.

Etude d'acceptabilité : réalisée par Mme Lou DUMAINE, en 2021. A donné lieu à une trentaine d'entretiens avec les acteurs locaux. Trois enjeux majeurs ont été identifiés en tant qu'axes de travail nécessaire pour préserver au mieux l'état de la RNN qui subit également les effets du changement climatique : agriculture, eau, dérangement sonore (dont cynégétique). A la suite de la restitution de l'étude sous la présidence du sous-préfet (été 2021), ce dernier s'est engagé à la poursuivre la démarche au travers d'ateliers de concertation.

Ateliers de concertation : se sont déroulés en septembre et octobre 2022, les services de l'État se faisant accompagner de l'agence de concertation Médiation et Environnement.

9/09/2022 : atelier Habitants

6/10/2022 : atelier Acteurs.

Un compte-rendu de l'Agence de concertation Médiation et environnement est attendu prochainement.

Etude des différents outils de protection répondant aux enjeux : ils résulteront d'une analyse fine de

l'atelier acteurs susmentionné. Non déterminés à ce jour.

Consolider la gestion

Plan de gestion

Maintien pâturage extensif

Entretien et restauration du réseau hydraulique

Entretien des infrastructures pastorales

Améliorer la connaissance

Poursuite des études, suivis et inventaires en cours

Etude mottureaux

Animer et sensibiliser

Favoriser ancrage territorial et implication des acteurs locaux

Mise en place programme pédagogique

Animations nature

Visites guidées

• Mobilisation des outils



Calendrier

Poursuite de la démarche fin 2022 – courant 2023.

Selon les enjeux, plusieurs acteurs devront continuer de se mobiliser : DREAL, DDTM, OFB, Conseil départemental, Conseil régional, Chambre d'agriculture, Conservatoire du littoral, PNR MP.



Gouvernance

DREAL en première ligne, sous la gouvernance de Mme la sous-préfète de Fontenay-le-Comte.

