

Réunion de rentrée adhérents SONE du 8/10/2019

Présents : Babette Navarra, Marie-Christine et Benoit Lermuzeaux, Claudie Lancelot, Yves Lecureux, Hélène Boutié, Dominique Blanc, Coralie Prédine, Hélène Laviron, Anne et Bruno Dalzovo, Michel Sarrailh, Agnès Mestre, Pierre Jouffret, Jean-Françoise Bariteaud, Sylvain et Virginie Tiberio

Lieu : Saint-Orens : Château Catala (20h30-23h)

Ordre du jour :

- **Présentation** : " Les plantes Exotiques invasives à deux pas de chez nous, un réel danger ? "
- **Retour sur notre sortie nature** du 21 septembre à la RNR de la Confluence Garonne-Ariège, avec de belles photos d'Alain et Sylvain.
- **Projet de zone** de quiétude au lac des Chanterelles et panneaux pédagogiques
- **Futures sorties**, temps d'échange sur les souhaits et suggestions.

Compte -rendu : P Jouffret

1. Présentation sur les plantes exotiques envahissantes (appelées aussi « plantes invasives »).

L'exposé a été réalisé par Agnès Mestre et Pierre Jouffret sous forme d'un powerpoint (ppt) commenté et illustré de nombreuses photos prises (pour la plupart) par les membres de SONE à Saint-Orens ou à la RNR Confluent Garonne Ariège.

Le ppt est consultable sur le site SONE <http://www.sone.fr/> : un résumé des principaux points abordés est présenté ci-après.

- **Plusieurs plantes invasives sont déjà présentes sur la commune de Saint-Orens** : Jussie à grandes fleurs, Ambroisie à feuilles d'armoise, Sénéçon du cap, plusieurs vergerettes, Robinier faux acacia et Ailante.
 - **La Jussie à grandes fleurs** est présente depuis plusieurs années au lac des Chanterelles où sa pullulation a pour effet de réduire la biodiversité végétale et animale et de combler le lac. La Municipalité effectue à l'aide d'entreprises des campagnes d'arrachage manuel. Une illustration de cet arrachage est donnée par une courte vidéo visible sur le site SONE.
 - **L'Ambroisie à feuilles d'armoise** a été repérée avec une très faible présence (quelques rares pieds) en 2018. Elle doit faire l'objet d'une surveillance car des foyers importants d'infestation ont été observés en 2019 dans des champs de tournesol et soja sur les communes d'Auzielle et d'Odars. Rappelons que le pollen de cette plante est fortement allergène et pose dans la région Rhône-Alpes un réel problème de santé publique.
 - **Les deux autres plantes herbacées (Vergerettes et Sénéçon du Cap)** sont bien présentes mais ne semblent pas susceptibles de poser dans les conditions de milieu de la commune des problèmes importants. Attention cependant à éviter les infestations de prairies par le Sénéçon du Cap car l'ingestion de cette plante provoque des lésions hépatiques pour les chevaux.

- **Deux arbres invasifs** sont aussi bien présents sur la commune : le robinier faux-acacia et l'ailante. C'est surtout le long des berges de la Saune ou de la Marcaissonne qu'il faut éviter leur pullulation car ces plantes ont tendance à éliminer les autres arbres ou arbustes, et, ont un système racinaire superficiel pouvant fragiliser les talus des rives lors de crues, par exemple.
- **D'autres plantes invasives ont été observées à proximité, en bordure de Garonne**, lors de notre sortie à la RNR Confluent Garonne-Ariège : Impatience (ou Balsamine) de l'Himalaya, Raisin d'Amérique et **Renouée du Japon**. Parmi ces plantes, c'est cette dernière la plus nuisible et il serait vraiment dommageable qu'elle s'installe sur les rives de nos deux cours d'eau ou au lac de Chanterelles.

En conclusion, on peut retenir les points suivants :

- **Le développement de la Jussie** pose des problèmes environnementaux importants et nécessite des actions de gestion indispensables pour ne pas dégrader encore plus la biodiversité déjà altérée du lac des Chanterelles.
- **L'observation des zones humides** (lac, cours d'eau, fossés et prairies humides) qui sont particulièrement fragiles, est une action indispensable à laquelle SONE peut contribuer afin d'identifier rapidement la présence d'une plante invasive (en particulier Renouées asiatiques) et de permettre ainsi de mettre rapidement un plan d'action en œuvre, au cas par cas.
- **Enfin, le repérage d'une possible arrivée de l'Ambroisie à feuilles d'armoise** sur les bords des routes, des chemins, des zones remuées et dans les champs est important pour que des mesures de contrôle de cette plante puissent alors être mis en œuvre rapidement, en raison des problèmes de santé que cette plante peut occasionner.

2. Zone de quiétude au lac des Chanterelles

Babette Navarra décrit la **perte de biodiversité du lac des Chanterelles**, perte qu'elle observe régulièrement depuis plusieurs années. Ce lac avait il y a quelques années une apparence plus sauvage et, en particulier, une faune aviaire plus riche : il reste actuellement quelques canards et poules d'eau. Les foulques semblent avoir disparu et le Grèbe castagneux qui était vraiment présent en 2014 n'a plus été revu depuis le printemps 2016 et n'est donc plus « installé ».

La fréquentation de plus en plus importante du lac par des promeneurs mais aussi par leurs chiens non tenus en laisse et explorant les berges, les roselières...dérangent forcément les oiseaux toute l'année et particulièrement en période de reproduction et de nidification.

A partir de ce constat, Babette a proposé à SONE, après discussion en réunion de Conseil d'administration, de demander à la Mairie de mettre en place une **zone de quiétude** au niveau du lac, dans les zones les plus favorables à la reproduction des oiseaux (et amphibiens) et donc en particulier à l'extrémité couvertes de Massettes (roseaux). L'accès à cette zone de quiétude, serait interdit afin d'éviter tout piétinement, tout dérangement des animaux.

La Mairie a répondu favorablement à cette démarche qui en est actuellement dans sa phase de mise en œuvre : conception de 2 panneaux explicatifs (l'un assez global sur la biodiversité au lac des Chanterelles, l'autre, plus ciblé, sur la zone de quiétude) qui seront mis en place autour du lac, et, concertation avec riverains prévue courant octobre.

3. Retour sur la visite à la RNR confluent Garonne Ariège (photos...)

Ce point est remis à la réunion prochaine en raison du manque de temps pour le traiter

4. Attente des adhérents pour les activités proposées par SONE.

Il est demandé à l'ensemble des adhérents, et en particulier aux nouveaux de présenter leurs attentes en termes de visites, exposés, actions diverses.

Une liste importante de sujets en ressort (voir ci-dessous) et sera examiné prochainement en CA pour voir comment y donner suite.

Liste des sujets évoqués :

- Sorties faune-flore : participer à des prospections avec identification de ce que l'on observe dans différents types de milieux (prairies sèches...).
- Réunions régulières d'identification botanique en salle ou/et sur le terrain.
- Oiseaux : participer à des recensements d'oiseaux dans milieux ouverts (pas uniquement jardins ou bois), faire des sorties de jour (en plus des sorties Chouettes nocturnes).
- Batraciens : prospection salamandres au bois du Bousquet (à partir du retour des pluies)
- Animaux : exposé sur espèces animales exotiques envahissantes (complément à exposé sur les plantes invasives).
- Echanger autour de la conduite des jardins (zones non tondues, nichoirs, visites de jardins, quels arbustes...)
- Avoir une permanence par exemple le samedi matin dans le futur local SONE pour répondre à questions sur détermination plantes, champignons, oiseaux (photos ou échantillons)
- Sorties en dehors de Saint-Orens sur site intéressant pour la biodiversité
- Faire en sorte que SONE (et ses activités) soit plus « visible » par les Saint-Orennais : promotion du site, articles dans Mem'Orens, expositions à Altigone ...
- Proposer, agir pour éviter autant que faire ce peu la destruction d'arbres, le fractionnement du milieu... (inquiétude, en particulier, sur l'impact environnemental de la déviation prévue derrière Orée du bois dans le cadre de l'arrivée du métro à Labège : prospection à prévoir).
- Possibilité d'extension de la zone de prospection à Labège.
- Réintroduire de la diversité dans le milieu (arbres, haies...).

5. Prochaines activités

- Jeudi 17 octobre de 17 à 19 h : réunion d'information des riverains du lac ces chanterelles par la Municipalité.
- Samedi 23 novembre après-midi : prospection et récolte de champignons à Saint-Orens pour l'exposition du dimanche.
- Dimanche 24 novembre : exposition champignons (toute la journée) avec conférence (fin de matinée) sur interactions entre champignons et arbres.
- Vendredi 29 novembre au dimanche 2 décembre : exposition « Montgiscard nature" (stand SONE) pour photographes et associations.