



## Réunion des adhérents, le 16 octobre 2024

**Lieu** : Saint-Orens : Espace Marcaissonne (Salle Ophrys) : 20h30-22h30

**Présence** : 26 personnes présentes (liste en annexe).

### Ordre du jour :

- Actualités de SONE
- Le Programme prévisionnel (octobre à décembre 2024)
- Le fossé pluvial de la rue du Ninaret à la Marcaissonne
  - Historique (Pierre)
  - L' Agrion de Mercure (Babette)
  - Le Campagnol amphibie (Norbert)

**Compte -rendu** : Pierre Jouffret

*Ce compte-rendu ainsi que les présentations power-point des intervenants sont en ligne sur notre site : cliquez sur <https://www.sone.fr/>*

\*\*\*\*\*

## 1. Actualités de SONE

### 1.1. Conférence « Sauvons les Hérissons »

- 75 personnes étaient présentes pour cette réunion très réussie (voir compte-rendu déjà envoyé sur notre site).
- Merci encore aux intervenants : Nadine, Babette et Philippe
- A noter que l'expo « Un hérisson dans mon jardin », réalisation SONE/Médiathèque, est en place à la Médiathèque jusqu'à fin octobre

### 1.2. Sortie Nature à la Confluence

Le groupe Educa'SONE, outre plusieurs interventions (soit déjà réalisées soit prévues prochainement) dans les écoles, a été présent sur un stand SONE lors de deux manifestations :

- Le 12 octobre : à Catala (Journée de l'Enfance et de la fraternité)
- Le 13 octobre à Auzielle (L'amicale laïque se met au vert »).
- La présence à ces manifestations permet de toucher de jeunes parents (et ainsi de faire connaître SONE) et, bien sûr, les enfants qui reconnaissent parfois les adhérents qui sont intervenus dans les classes !

- Parmi les activités proposées par SONE : : Coloriage, pâte à modeler, jeu de l’Oie sur les hérissons, identification des animaux présents à Saint-Orens par quartier...
- Merci en particulier à (Bernadette, Françoise, Martine, Hélène, Pierre) pour leurs animations et à Nadine et Babette pour la préparation.
- A noter aussi une animation prévue le 23 octobre pour les enfants à la Médiathèque

### 1.3. Programme prévisionnel activités SONE de septembre à juin 2024

<b>Programme prévisionnel SONE automne 2024</b>	
<b>Mercredi 16 oct</b>	<b>Réunion adhérents</b>
Salle Ophrys (Espace Marcaissonne) 20h30	
<b>Mercredi 13 nov</b>	<b>Réunion adhérents</b>
Salle Jean Dieuzaide 20h30	
<b>Dimanche 17 novembre</b>	<b>Exposition champignons</b>
Salle Jean Dieuzaide : 10h30-17h	(avec l'Association Mycologique de Toulouse)
<b>Dimanche 24 novembre</b>	<b>Sortie Nature "Sentier des planètes"</b>
Matinée : 9h-12h30	(avec le Club Astronomie de Quint -Fonsegrives)
<b>Mercredi 11 décembre</b>	<b>Réunion adhérents</b>
Salle Jean Dieuzaide 20h30	

### 1.4. Programme prévisionnel activités SONE : sept à juin 2025

Le programme prévisionnel est en cours d’élaboration.

Outre le programme classique (sorties Nature, réunions, conférences...), sont prévus :

- un stage « reconnaissance des oiseaux » avec Hélène et Christian,
- un atelier de construction en bois avec animation par Pierre Wolf
- un stage botanique avec Bruno et Pierre (au printemps)

Nous vous informerons des dates des deux premières activités prochainement

## 2. Le fossé pluvial entre la rue du Ninaret et la Marcaissonne

### 2.1. Historique (Pierre)

- Pierre rappelle que ce fossé (ou canal) qui part du bas de la rue du Ninaret pour se jeter en aval dans la Marcaissonne au bout d’environ 500 mètres a été créé en 2003 pour limiter le risque d’inondations au niveau du collège et des lotissements du Domaine de Labouilhe.
- Des inondations importantes sur la route mais aussi dans les maisons des lotissements avaient en effet été enregistrées dans les années 1992-2003

suite aux remblaiements importants sur la période 1992-1995 (lors de la construction du métro de la Cité de l'Espace...) de deux parcelles en bordure de Marcaissonne, parcelles qui servaient auparavant de bassins de rétention naturels.

- L'évacuation de l'eau par le fossé apparaît à ce jour efficace et il n'y a plus eu d'inondations significatives dans les maisons les lotissements depuis cette création de fossé. Le fossé déborde à certaines périodes (partie sous le skate park) et peut parfois être quasiment à sec.
- D'un point de vue qualitatif, des pollutions (couleur blanche) ont été enregistrées plusieurs années de suite à la sortie d'une grosse buse : SONE les a signalées à la Mairie et à Eau Toulouse Métropole. Ces structures ont fait un travail de prévention auprès des usagers situés en amont de la buse) et ces pollutions apparaissent en forte diminution depuis 2022.
- Une végétation aquatique s'est installée peu à peu dans ce fossé : Joncs, massettes, souchets, Faux cresson de fontaine, Lycopode d'Europe...ainsi qu'un certain nombre d'espèces animales dont deux espèces protégées (Agrion de Mercure et Campagnol amphibie).
- Cette végétation a été contrôlée par des interventions (fauche, broyage) réalisées par la Mairie (ou en sous-traitance) : des discussions entre SONE et la Mairie ont eu lieu depuis 2 ans afin que les interventions de soient pas trop précoces pour ne pas gêner le développement de l'Agrion de Mercure. Parallèlement, le broyage, réalisé sur les deux côtés du fossé apparaît comme extrêmement brutal pour la végétation et la faune qui s'y abrite : une réflexion est à mener par SONE et la Mairie pour envisager d'autres façons de procéder (alternance de fauche entre les 2 côtés, dates d'intervention...) en prenant en compte du mieux possible les exigences des deux espèces protégées (Agrion de Mercure et Campagnol amphibie).

## 2.2. L'Agrion de Mercure (Babette)

- Babette nous informe qu'elle a observé l'Agrion de Mercure en juin 2017 puis en juin 2022 (mais pas depuis) dans ce fossé, sous le skate-park . Il s'agit d'un odonate protégé (2007) et mis sur la liste rouge UICN des odonates menacés de France métropolitaine en 2016.
- Cet Agrion, au corps allongé, bleu et noir, présente chez le mâle un Segment abdominal S2 portant le symbole de Mercure bien visible (ou ressemblant au casque d'Astérix nous précise Babette !).
- Cet odonate se plaît bien dans des milieux avec un peu d'eau courante (ruisselets), un peu de végétation aquatique et assez ensoleillés : bref, le fossé sous le skate-park correspond bien à ces exigences...qu'il sera important de maintenir par un entretien adapté du site (fauche raisonnée, pas trop précoce...).
- Babette, suite à une question, précise qu'on ne l'a jamais vu aux Chanterelles ce qui est logique car ne correspond pas aux conditions décrites ci-dessus.
- Le cycle semble annuel dans le sud de la France alors que dans le Nord il serait plus long (2 ans).

### 2.3. Le Campagnol amphibie (Norbert)

- C'est le 18 février 2024 que Norbert a observé pour la première fois dans ce fossé la présence de crottes fraîches de Campagnols amphibies : cet indice validait ainsi la présence de ce petit mammifère protégé en France depuis 2012.
- Norbert précise que ce campagnol ressemble un peu à un rat mais est un peu plus trapu et avec des oreilles à peine visibles entre les poils. Ses crottes sont caractéristiques (voir photos).
- Il remercie Yves Lécureux pour les très belles photos mises à disposition pour SONE et NEO. Ces photos ont été prises en août 2024 dans le fossé sous le skate-park. Pierre et Babette ont aussi déjà observé un à plusieurs campagnols dans ce fossé mais sans avoir le temps de les photographier car l'animal est furtif et se réfugie rapidement sous la végétation et dans ses terriers.
- Norbert nous dit que cet animal est présent en plaine mais aussi en montagne : Alpes et Pyrénées où il a fait et continue de faire des suivis. Il l'a observé à 2296 mètres...(et s'interroge même pour savoir si génétiquement c'est exactement la même espèce dans les deux milieux).
- Si Norbert a retrouvé des indices de présence dans ce fossé, il n'en a pas été de même dans ses prospections 2024 dans les environs (Lauragais) où il avait été signalé lors de suivis antérieurs.
- Il précise que cet animal est protégé car il est devenu rare en raison en particulier de la diminution des milieux humides. Il pense que les ragondins présents localement peuvent sans doute le gêner mais estime que ce sont surtout les sécheresses qui peuvent l'affecter.
- En ce qui concerne l'entretien du fossé, il pense que des fauches alternées et la présence de petites bandes non fauchées perpendiculaires seraient favorables (c'est ce qui est conseillé par les spécialistes) à son maintien.

*Un grand merci à Norbert pour sa présentation et ses observations de terrain qui nous a fait découvrir ce beau petit mammifère protégé et présent dans notre commune. Merci aussi à Yves pour ses photos et à Babette pour ses observations sur l'Agrion de Mercure.*



Photo : Yves Lécureux

**Annexe : personnes présentes à la réunion du 16 oct 2024**

<b>Réunion du 18 septembre 2024</b>		
<b>NOM</b>	<b>Prénom</b>	<b>Présent</b>
ARSAC	Catherine	1
ARSAC	Jean-Pierre	1
COCHARD	Nadine	1
DABOUSSI	Marie-José	1
DAMOTTE	Valérie	1
DELMAS	Norbert	1
FROMENTÉZE	Janine	1
FROMENTÉZE	Pierre	1
GAURAT	Julie	1
GERMAIN	Yvette	1
JOUFFRET	Pierre	1
LAFFONT	Danièle	1
LAFFONT	Didier	1
LAVIRON	Hélène	1
LAVIRON	Bernard	1
LERMUZEAUX	Benoît	1
LERMUZEAUX	M-Christine	1
MESTRE	Agnès	1
MOUNISENS	Danièle	1
NAVARRA	Babette	1
PEYRON	Christian	1
PEYRON	Françoise	1
PRAT	Claudine	1
SARRAILH	Michel	1
Bénévole NEO 1		1
Bénévole NEO 2		1
		26