

« Les 10 ans de SONE » : un anniversaire très réussi !

**Saint-Orens
Nature Environnement
fête ses 10 ans !**

**Samedi 30 Septembre 2023
14 h 30 à 21 h Espace Lauragais**

Entrée Libre

Tout le programme sur sone.fr

« Agissons pour la Biodiversité »
14 h 30 – 17 h 30
Expositions, Ateliers, Animations

17 h 30 « La Nature en ville »
Conférence de Boris PRESSEQ
Botaniste au Muséum d'Histoire Naturelle de Toulouse
Introduction par Pierre JOUFFRET Président de SONE

19 h 30 Apéritif offert par la Municipalité

Événement organisé par SONE et la Mairie de Saint-Orens dans le cadre de la Semaine Européenne du Développement Durable en partenariat avec :

Pour fêter l'anniversaire de sa création, SONE « Saint-Orens Nature Environnement » a organisé le samedi 30 septembre après-midi en l'Espace Lauragais à Saint-Orens un événement exceptionnel ouvert à tous : « Les 10 ans de SONE ».

La manifestation a rencontré un très beau succès puisque près de 250 visiteurs sont venus participer à cette fête environnementale : une réussite partagée entre l'association SONE et une douzaine de ses partenaires, locaux ou régionaux, qui ont apporté leur contribution à l'événement.

Et précisons que Madame la Ministre Dominique Faure, Monsieur le Maire de Saint-Orens Serge Jop et une dizaine d'élus de la commune avaient fait l'honneur à SONE d'être présents lors cet événement.

Stands, ateliers, animations sur le thème « Agissons pour la biodiversité »

Plus de 20 stands très attractifs et documentés avaient été installés par SONE et ses partenaires.

Ainsi, les visiteurs ont pu grâce aux experts (bénévoles ou professionnels) présents sur ces stands aborder de multiples aspects de la protection de la biodiversité.

Les sujets suivants ont ainsi pu être présentés et discutés : préservation des espèces animales (hirondelles, hérissons...) et végétales (Orchis lacté, Jacinthe de Rome...), plantation de haies avec des arbustes et arbres de Pays, conduite naturelle des jardins et des ruchers, lutte contre la pollution lumineuse, protection des réservoirs de biodiversité et des corridors écologiques, cueillette prudente et raisonnée des champignons, enjeux de la biodiversité, possibilités de réduire ses émissions de CO2 ...



Deux ateliers manuels animés par SONE étaient destinés aux enfants : l'un leur permettait d'apprendre à construire des mangeoires et des nichoirs à mésanges ; l'autre, matérialisé par une magnifique fresque peinte par une adhérente de SONE, les amenait à réfléchir, jouer, dessiner sur le thème de la protection de la biodiversité dans différentes parties du monde.



Un montage photo sur la biodiversité dans les différents milieux de Saint-Orens et un montage vidéo « Des voisins si discrets... » sur la vie nocturne de la faune sauvage dans commune étaient présentés en continu sur le grand écran de la salle : les magnifiques images (toutes capturées, de jour ou de nuit, par des adhérents de l'association) montraient tout l'intérêt de préserver ce patrimoine naturel.

Deux expositions réalisées par SONE : l'une sur les « Milieux Naturels de Saint-Orens » et l'autre sur l'action « Saint'O Hirondelles » étaient présentées au public qui a pu ainsi découvrir des textes très documentés, illustrés de splendides photos prises par des adhérents.



Un Quizz « Les 10 ans de SONE » a été proposé à tous les visiteurs munis de leur portable et a permis à 5 gagnants dont plusieurs jeunes de repartir avec leur lot (mangeoire ou nichoir réalisé le jour même à l'atelier manuel). Les questions et les bonnes réponses sont précisées en dernière page de ce compte-rendu.

Les trois axes de l'activité de SONE présentés par son Président

En introduction de la conférence de fin d'après-midi, le Président de SONE, Pierre Jouffret, rappelle l'évolution de l'Association « Saint-Orens Nature Environnement) qui, forte d'une dizaine de membres à sa création, en comprend maintenant plus de quatre-vingt. L'association est dédiée à la protection de l'environnement, thème qui fédère les adhérents dans un contexte où celui-ci est mis à mal par l'évolution climatique, la baisse de la biodiversité, l'urbanisation...



Il précise que SONE œuvre sur Saint-Orens, commune qui abrite des milieux très différents (prairies sèches et humides, bois, parcs, un lac, 2 ruisseaux, des jardins...) et donc un patrimoine naturel ou semi-naturel que l'association a pour ambition de contribuer à préserver le mieux possible. Cette préservation a pour finalité de protéger voire d'améliorer la biodiversité présente, pour elle-même et pour les bienfaits qu'elle peut apporter aux habitants de la commune (plaisir d'observer, bien-être, santé...).

Il insiste sur le fait que SONE développe depuis sa création les 3 types d'actions suivants :



Saint-Orens Nature Environnement

Découvrir-Connaitre-Préserver

Découvrir la Nature

SONE organise des sorties Nature (faune, flore, milieux), des expositions (champignons...) des conférences, des ateliers et des stages (botanique...). Ces actions de sensibilisation et de formation à la Nature sont destinées aux adhérents de l'Association mais aussi à un public plus large : Saint-Orennais(es), jeunes des établissements d'enseignement...



Connaitre la Biodiversité

SONE pilote un inventaire participatif de la biodiversité de la commune. Plus de 1000 observations (faune et flore sauvages...) sont enregistrées chaque année dans la base de données « biodiv.sone.fr » et permettent d'identifier les espèces présentes dans chaque milieu naturel.



Préserver l'Environnement

SONE mène, en collaboration avec la Mairie et d'autres partenaires, des actions de protection d'espèces menacées : Jacinthe de Rome, Orchis lacté, Hironnelles, Salamandre terrestre, Hérisson d'Europe... SONE agit aussi pour la préservation des réservoirs de biodiversité : bois, prairies sèches, zones humides... et des corridors écologiques.



sone@sone.fr 



1/Découvrir (et faire découvrir) la Nature aux adhérents (et plus largement à tous les Saint-Orennais) par des sorties Nature, des formations, des expositions, des réunions, des conférences...

2/Mieux connaître la biodiversité de la commune (avec l'outil biodiv.sone d'inventaire participatif de la biodiversité mis en place depuis 10 ans et qui abrite à ce jour près de 6 000 observations) afin d'être à même de lancer des opérations de protection sur des bases naturalistes précises.

3/ Préserver l'environnement en menant des actions de plus en plus structurées (protection de l'Orchis lacté, Saint'O Hirondelles, Hériss'ONE...), le plus souvent possible en partenariat.

Pierre Jouffret rappelle à ce sujet que beaucoup de ces activités sont menées dans le cadre de collaborations qui permettent à l'association d'être globalement plus pertinente et efficace. Il remercie tous les partenaires locaux et régionaux présents ce jour : AJEP ; APCVEB ; APA ; AMT ; CBN ; FNE ; Fresque de la Biodiversité ; LPO ; NEO ; SOBC, SoAPI qui ont apporté aux visiteurs de nombreuses informations techniques très appréciées.

Il remercie Madame la Ministre Dominique Faure, Monsieur le Maire de Saint-Orens Serge Jop et les élus dont, bien sûr, Agnès Mestre (élue à l'environnement et présidente de SONE pendant plusieurs années) ainsi que les salariés des services (et en particulier Jade Bosche, responsable du service Environnement) pour leur appui à cette manifestation et pour les partenariats menés depuis plusieurs années sur différents projets (Saint'O Hirondelles, Protection Orchis lacté, aménagements au bois du Bousquet...).

Le Maire de Saint-Orens souligne la qualité du partenariat avec SONE

Monsieur Jop, maire de Saint-Orens, souligne son plaisir d'être présent pour « les 10 ans de SONE », un événement qui prend place dans le programme de la commune mis en place dans le cadre des semaines européennes du développement durable.

Il remercie SONE pour le travail réalisé à Saint-Orens et rappelle les nombreuses collaborations et partenariats mis en place entre la Mairie et SONE dans le



cadre de la préservation du patrimoine naturel de la commune : Action Saint'O Hirondelles, concertations sur les débroussaillages raisonnés dans les bois communaux en vue de la régulation des populations de sangliers, aménagements au bois du Bousquet (mare, palissades d'observations, labyrinthe de la biodiversité,...), travail sur l'identification des trames vertes et bleues et l'état des haies en vue de leur intégration dans le PLUiH...

Il souhaite bonne continuation à SONE pour les 10 ans à venir et la poursuite de relations de qualité entre cette association et la Mairie.

« La Nature en Ville », conférence passionnante de Boris Presseq

Plus une chaise n'était libre pour la conférence de Boris Presseq qui a clôturé le volet technique des « 10 ans de SONE ».

Boris Presseq, botaniste au Museum National d'Histoire Naturelle de Toulouse, s'est fait connaître des Toulousains en inscrivant à la craie sur les trottoirs, la nuit, le nom des plantes qu'il identifiait dans les rues de sa ville. Cette démarche originale était bien en phase avec la personnalité de ce scientifique qui aime faire partager à tous sa passion des plantes et plus généralement de la biodiversité.



Il montre tout d'abord à l'aide de photos prises en milieu urbain comment la flore réussit à s'installer dans des milieux divers (terre-pleins de rocade, murs d'Eglise, toits, trottoirs et même parcmètres...) profitant des moindres interstices dès lors que l'Homme n'est pas là pour l'éliminer dès son installation.



Il souligne ensuite que les arbres sont souvent peu considérés malgré leur âge, mal plantés avec fréquemment à leur pied un substrat imperméabilisé empêchant l'eau de pénétrer, mal entretenus avec des tailles souvent trop brutales et peu esthétiques. Il fait part aussi de son regret que l'on ait trop tendance à les couper bien rapidement dès lors qu'ils semblent présenter le moindre danger pour la sécurité des personnes et des voitures...

Dans ses propos, il appelle donc à changer notre regard sur « la Nature en Ville », à découvrir sa beauté et à la considérer comme une richesse apportant des services variés comme par exemple, pour les arbres, de la fraîcheur dans notre contexte de réchauffement climatique.

Parmi les actions à mener, il prône la re-végétalisation dans les espaces urbanisés, l'utilisation de plantes grimpantes, de pots à fleurs devant les entrées des habitation...mais se montre distant avec les murs artificiellement végétalisés car trop coûteux et exigeants en eau, pour peu de réussite. Contre les idées reçues, il rappelle que le lierre n'est pas un parasite et que sa présence sur les arbres est bénéfique à toute la biodiversité (baies très appréciées des passereaux en hiver) et à la protection des troncs vis-à-vis des températures extrêmes telles que connues cet été.

Boris Presseq souligne enfin l'importance d'entraîner tous les habitants dans ce changement de regard sur la Nature en Ville et, en particulier, enfants des écoles et élus en charge de l'aménagement des villes.

Après cet exposé que vous pouvez retrouver en intégralité sur notre site, Pierre Jouffret remercie Boris Presseq, très applaudi par les participants, pour la qualité de son exposé. Il aura, c'est certain, changé chez nombre d'entre nous le regard que nous portons sur « la Nature en Ville ».



Il remercie tous les adhérents ayant participé à cette journée (distribution de tracts, accueil, bar, montage/démontage des stands, réalisation posters, bâches, montages photos, vidéos, animation sur les stands et les ateliers, reportage photos, organisation du quizz...).

Un merci particulier à Nadine et Benoit qui ont avec lui piloté l'événement.

Et, après la remise des lots aux cinq gagnants du quizz, il invite au nom de la Mairie les visiteurs à l'apéritif qui clôture ainsi ce bel anniversaire « les 10 ans de SONE ».



Remerciements

Cette journée n'aurait pas pu avoir lieu sans la participation de nombreux partenaires et la mobilisation des adhérents de SONE.

Un Grand Merci :

- Aux partenaires de l'événement :
 - ❖ La Mairie de Saint-Orens
 - ❖ Les organismes suivants : AJEP ; APCVEB ; APA ; AMT ; CBN ; FNE ; Fresque de la Biodiversité ; LPO ; NEO ; SOBC, SoAPI
 - ❖ Boris Presseq (MNHN)

- Aux adhérents de SONE, et, en particulier à :

Agnès, Anne-Claude, Babette, Benoit, Bernadette, Bruno Dal Zovo, Bruno David, Catherine, Christian, Claudine, Dominique, Françoise, Hélène Boutié, Hélène Laviron, Jean-Claude Pasquies, Jean-Claude Thibout, Jean-Marie, Jean-Pierre, Marie-Christine, Marie-Jo, Marie-Laure, Martine, Michel, Nadine, Odile, Patricia, Philippe, Pierre, Xavier, Yves.

Supports de communication complémentaires à ce compte-rendu

En complément de ce compte-rendu, vous trouverez sur notre site <https://www.sone.fr/un-anniversaire-tres-bien-fete-les-10-ans-de-sone/> les liens pour les supports de communication suivants :

- Un diaporama souvenir de l'événement : photographies de Marie-Christine, Philippe et Patrick.
- Le montage diapo « La Biodiversité à Saint-Orens » : réalisation Marie-Christine
- Le montage vidéo « Des voisins si discrets » : réalisation Benoit
- Le montage de la Conférence de Boris Presseq : réalisation Nadine, Philippe et Benoit.





Quizz « Les 10 ans de SONE »

Les réponses exactes sont surlignées de jaune

Que signifie SONE ?

- Sud Ouest Nord Est
- Saint Orens Nature Environnement
- Saint Orens Nature Ensemble

Quelle est l'année de création de SONE ?

- 2012
- 2013
- 2014

Quel animal ne peut-on pas croiser sur la commune de St Orens ?

- Renard
- Blaireau
- Genette
- Fouine
- Lynx
- Crapaud Calamite

Quand l'Orchis lacté a-t-il été repéré pour la première fois à Saint-Orens ?

- En Avril 2015
- En Avril 2020
- En Avril 2022

Combien de familles de fleurs ont été observées au Labyrinthe de la Biodiversité ?

- 7
- 23
- 41

Quel poids doit atteindre un hérisson avant l'hiver pour survivre à l'hibernation ?

- de 100 à 300 grammes
- de 300 à 600 grammes
- plus de 600 grammes

La site Biodiv.SONE a pour objet de recenser la flore et la faune sauvages :

- En Occitanie
- En Haute-Garonne
- A Saint-Orens

Quel est le nom du couple d'hirondelles qui ont construit un nid bicolore à Saint-Orens ?

- Léa et Léo
- Léa et Hugo
- Léa et Victor
- Victor et Hugo

Quel diamètre doit faire le trou d'un nichoir à mésanges charbonnières ?

- de 20 à 24 mm
- de 24 à 28 mm
- de 28 à 32 mm

Quelle mesure ne diminue pas le risque que le hérisson se noie dans la piscine ?

- Couvrir la piscine avec une bâche.
- Installer une rampe flottante sur le bord de la piscine.
- Installer un panneau Baignade Interdite.
- Disposer une coupelle d'eau au fond du jardin.