



Paru en juin 2019, le Panorama de la biodiversité francilienne¹ rappelle les enjeux actuels relatifs à la protection de la biodiversité. A l'échelle de la planète tout comme en Île-de-France, nombreuses sont les espèces à voir leurs populations régresser de manière significative. L'érosion de la biodiversité est devenue un enjeu majeur pour notre société. L'humain a pris conscience de sa dépendance aux services rendus et cherche aujourd'hui à moins l'altérer (Nature en ville...). Toutefois nos pratiques contribuent toujours à son altération. La mise en place d'une politique de conservation de cette fabuleuse biodiversité constituant notre patrimoine naturel actuel et futur est devenue cruciale.

Promulgué le 9 août 2016, la loi pour la reconquête de la biodiversité², de la nature et des paysages, vise à protéger et à valoriser le patrimoine naturel Français. Plusieurs leviers d'actions ont ainsi été définis, parmi ceux ci on peut citer :

- La consolidation des principes juridiques tels que l'instauration du principe de solidarité écologique, l'inscription dans le droit du principe de non régression ou encore l'instauration d'un régime de réparation du préjudice écologique
- La protection des espèces en danger, les espaces sensibles et la qualité de notre environnement

Avec le Plan biodiversité du 4 juillet 2018³, l'État renforce la loi pour la reconquête de la biodiversité et se mobilise avec les collectivités, les ONG, les acteurs socio-économiques et les citoyens pour un objectif commun : « préserver la biodiversité parce qu'elle nous protège ». Ce plan interministériel a pour objectif la réduction à zéro de la perte nette de biodiversité, mais aussi la mise en œuvre accélérée de la stratégie nationale pour la biodiversité.

L'Agence française pour la biodiversité, opérationnelle depuis le 1^{er} janvier 2017, assure comme mission principale la préservation, la gestion et la restauration de la biodiversité.

Le Schéma Régional de Cohérence Écologique (SRCE) d'Île de France est l'un des outils assurant la déclinaison régionale de la stratégie nationale pour la biodiversité. Il permet une meilleure prise en compte de la Trame verte et bleue. Le Département de Seine-et-Marne agit fortement pour la préservation et la valorisation de la biodiversité au travers de sa politique des espaces naturels sensibles. Elle permet la préservation, et pour certains la valorisation auprès du grand public, d'un réseau de sites choisies pour leur intérêt paysagers, géologiques ou en termes de biodiversité.

Ce début d'année 2019 a également été marqué par une avancée positive au niveau de réglementation. Depuis le 1^{er} janvier 2019, la loi Labbé⁴ interdit aux jardiniers amateurs l'utilisation et la détention de produits phytosanitaires sauf ceux de biocontrôle, à faibles risques et autorisés en agriculture biologique. Cet arrêt sera favorable à la biodiversité

et en la favorisant permettra une protection plus naturelle du jardin. Il existe une panoplie d'actions à mettre en œuvre pour se passer de ces produits et favoriser la biodiversité, en commençant par choisir les végétaux adaptés à leur environnement ou plus simplement valoriser la flore spontanée, créer un environnement favorable à l'installation des auxiliaires, favoriser des méthodes mécaniques...

En plus de favoriser la biodiversité, ces techniques présentent l'avantage d'un faible coût et impact global sur l'environnement (consommation en énergie fossile, en eau, problématiques d'invasion, etc.).

1 M. Zucca, G. Loïs, A. Muratet, O. Ricci, 2019. Panorama de la biodiversité francilienne, ARB idF/IAU idF, Paris. 38p.

2 LOI n° 2016-1087 du 8 août 2016 pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages

3 PLAN BIODIVERSITÉ Comité interministériel biodiversité - 4 juillet 2018

4 Loi Labbé - Loi n° 2014-110 du 06/02/2014 visant à mieux encadrer l'utilisation des produits phytosanitaires sur le territoire national

BILAN DU 1^{ER} SEMESTRE 2019 SUR NOTRE D

NOUVELLES ACTIONS NOUVEAUX PARTENARIATS



Inventaires insectes - Juillet 2019 (SEME)

Des inventaires naturalistes seront menés sur 3 ans dans le cadre d'un partenariat avec l'association AQUI'Brie, pour la définition de zones tampons visant à protéger la nappe d'eau souterraine. Un nouvel atlas de la biodiversité communal a été initié sur la commune de Gurcy-le-Châtel. Des inventaires naturalistes et des animations seront réalisés au cours des 3 prochaines années.

FORMATIONS

Une séance de formation sur l'utilisation de la base de données Cettia a été réalisée auprès des habitants de la commune de Gurcy-le-Châtel, dans le cadre de la mise en place de l'atlas de la biodiversité communal.

Une séance de formation et de sensibilisation à la biodiversité et au jardinage au naturel a été réalisée auprès des animatrices de Ferra Botanica, sur l'ENS du Val du haut Morin.

ANIMATIONS NATURE

Seine-et-Marne environnement a réalisé **71 animations** pour le grand public, des collégiens ou des élèves de cours élémentaire. Lors de la "Semaine de l'éducation à la nature" organisée par la Fédération de Chasse de Seine-et-Marne : **SEME a sensibilisé 398 enfants de classe primaire et collège !**

CONSEILS TECHNIQUES

L'association Ateliers pour l'Initiation, la Production et l'Insertion (API) a sollicité l'association Seine-et-Marne environnement (SEME) pour réaliser un suivi de nids d'hirondelles présents sur un bâtiment soumis à une réhabilitation thermique. Un comptage des nids et un dossier ont été réalisés.

L'accompagnement de la CAPVM¹ s'est poursuivi, notamment au travers de conseils pour des mesures de compensation relatives aux vieux bois.

SEME a accompagné Aménagement 77 dans l'analyse d'études faune/flore et la définition de la séquence ERC² sur 2 projets.



Stand Jardin et Biodiversité - Fête de l'âne à Château Landon - Juin 2019 (SEME)

Des stands sur la biodiversité ont été animés par SEME à l'occasion du **Festival Photo Nature à Gurcy-le-Châtel**, de l'événement "il était une fois le Val d'Ancœur", de la fête de la nature organisée par la commune de Champagne-sur-Seine, ou encore à l'occasion de la fête de l'âne sur la commune de Château-Landon.

INVENTAIRES



Inventaire le long d'un transect insectes - Juin 2019 (SEME)

technique pour les collectivités de Blennes, Combs-la-Ville (Atlas de la Biodiversité Communale), de la CAPVM et les entreprises, Cemex, Veolia eau et GSM se sont poursuivis. Le rapport sur les prospections chiroptères réalisées sur le territoire du bocage Gâtinais sur le week-end du 30/06 au 01/07/2017 a été finalisé et rendu à la DRIEE³.

ANIMATIONS SUR LES ENS

SEME propose tous les ans des sorties nature sur 14 des 22 ENS départementaux ouverts au public. Fin juin, Seine-et-Marne environnement en avait animé 8 différentes au cours de 39 interventions. Plus de 54 % de nos animations sont réalisées sur les ENS. 3 ENS ont fait l'objet d'animations nature dans le cadre du dispositif départemental "Collège nature" : la plaine de Sorques / la Butte de Montassis / Les Bordes Chalongs.



FAITS MARQUANTS

Le 24 mai 2019 a eu lieu la remise des trophées collège nature, récompensant 3 collèges seine-et-marnais pour leur projet en lien avec l'environnement. Cette année 10 collèges étaient inscrits au dispositif collège nature, SEME a accompagné 5 de ces collèges au cours de 20 animations.

Les 3 collèges récompensés ont abordé les risques liés à l'eau, les insectes au travers du programme de sciences participatives SPIPOLL et la biodiversité des zones humides au travers des sens.

SUPPORTS DE COMMUNICATION

2 programmes d'activités nature et énergie ont été diffusés ce semestre. Y sont promus les animations de Seine-et-Marne environnement, les animations ENS d'associations partenaires du conseil départemental, les animations organisées dans le cadre de la Journée mondiale des Zones Humides et les sorties qui concernent la fête de la nature. Cela correspond depuis le début de l'année à 129 interventions en Seine-et-Marne dont 68 proposées par Seine-et-Marne environnement.

STAGE

SEME a accueilli 1 stagiaire de niveau master, travaillant sur des techniques de lutte contre la processionnaire du Chêne (*Thaumetopoea processionea*) en Forêt de Villefermoy.

1 CAPVM : Communauté d'agglomération Paris - Vallée de la Marne

2 ERC : Eviter Réduire Compenser

3 DRIEE : Direction régionale et interdépartementale de l'Environnement et de l'Énergie



Animation sur l'ENS de la butte de Montassis Dispositif collège nature - Avril 2019 (SEME)

71 ANIMATIONS POUR
1493 PERSONNES
(GRAND PUBLIC OU SCOLAIRES)

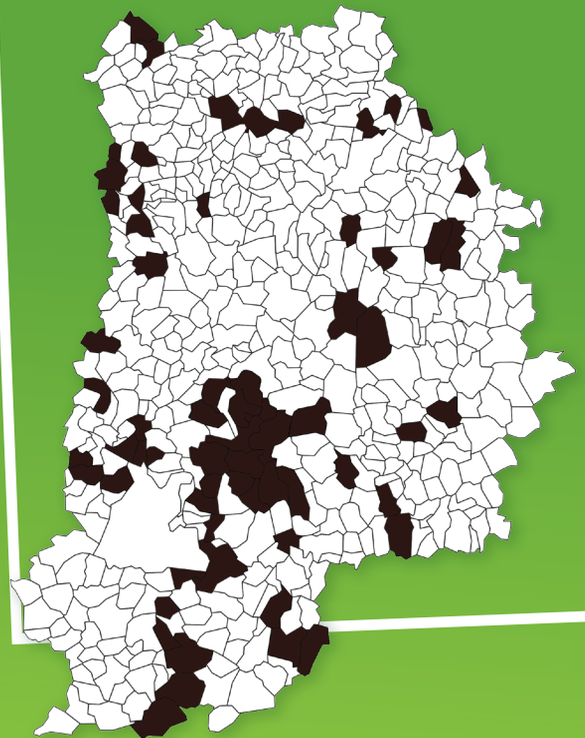
31 JOURNÉES DE SUIVIS ET
PROSPECTIONS NATURALISTES

4 FORMATIONS RÉALISÉES POUR
33 PERSONNES

8 ENS DÉPARTEMENTAUX
ANIMÉS LORS DE

39 INTERVENTIONS POUR
678 PARTICIPANTS

RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUES DES INTERVENTIONS





PERSPECTIVES POUR FIN 2019

FORMATIONS & ANIMATIONS

Des animations dans le cadre du dispositif collège nature 2019-2020.

Rédaction du bilan final pour l'ABC de Combs-la-Ville.

Rédaction du bilan pour pour le diagnostic de biodiversité de la commune de Blennes.

Des animations nature et des animations sur les ENS du département seront proposés au grand public et aux scolaires.

PROJETS MARQUANTS

Poursuites des inventaires naturalistes dans le cadre de l'ABC de Gurcy-le-Châtel.

Développement d'une animation sur le thème des continuités écologiques.

Développement d'une animation biodiversité dans le jardin.

DES OBSERVATIONS DE FAUNE OU FLORE ?

Inscrivez-vous gratuitement à notre base de données : atlasbiodiversite.me77.fr

La base de données naturaliste Cettia comptait, début juillet 2019, près de **590 000 données sur la Seine-et-Marne !**



Alban **LEBOCQ**

- 01 64 31 19 00
- bio-n@seme-id77.fr

Mégane **KROUCH**

- 01 64 31 06 81
- bio-e@seme-id77.fr

Stéphanie **VARIZAT**

- 01 64 31 55 64
- bio-s@seme-id77.fr



SEINE-ET-MARNE ENVIRONNEMENT
 18 Allée Gustave Prugnat
 77250 Moret Loing et Orvanne
 Tél. : 01 64 31 11 18
 Fax : 01 64 31 16 46

Retrouvez notre calendrier des animations sur notre site : seine-et-marne-environnement.fr



www.facebook.com/Seine.et.Marne.environnement



twitter.com/SEME_77

