



numéro
02



Octobre 2018

N *Sirff* NEWSLETTER

Sommaire

Édito

Par Jean-Louis Senotier
p.1

Le saviez-vous ?

Focus sur la Grande aigrette
p.1

Quoi de neuf ?

Espèces soumises à validation
obligatoire & message d'alerte
p.2

Tutos

Deux tutos en vidéo rien que
pour vous !
p.2

Grâce à vous

L'atlas régional amphibiens et
reptiles
p.2

Compteurs

p.2

Édito

SIRFF a maintenant trois ans d'existence. Il a permis de centraliser plus de 525 000 données. Il offre déjà une vision unique, même si elle demeure incomplète, de la biodiversité régionale. Comme toute application spécialement développée, SIRFF a connu des problèmes. Certains ont trouvé des solutions, d'autres non car trop difficiles à mettre en œuvre avec les technologies utilisées à l'époque du développement de l'outil.

SIRFF va donc évoluer en 2019 et devenir GEO. Plus qu'une évolution, c'est une véritable renaissance. Si le principe d'une base de données reste bien évidemment d'actualité le visuel et les fonctionnalités seront totalement refondus. Ce ne sera possible que grâce à l'utilisation des dernières technologies disponibles. L'administration sera aussi grandement facilitée car il ne sera plus nécessaire de faire appel au développement informatique à chaque fois qu'on voudra faire évoluer une fonctionnalité. Ainsi, nous espérons pouvoir répondre beaucoup plus rapidement aux demandes des observateurs et des associations.

L'année 2019 sera donc une année de transition mais que chacun se rassure, le basculement de SIRFF à GEO se fera dans une nuit et seulement lorsque tout sera testé et validé.

Jean-Louis Senotier



©Alexander Hiley

LE SAVIEZ-VOUS ?

Espèce de passage sur le territoire régional, les populations de Grande aigrette observées ces dernières années sur la Loire et les zones d'étangs notamment sont en augmentation. Après une première nidification observée dans le Loir-et-Cher en 2016 (article paru dans la revue Recherches naturalistes NS 3), c'est au tour d'un observateur de SIRFF de faire part de sa découverte : une donnée de présence de trois juvéniles observés au nid dans une commune du Loiret a été saisie dans la base en juin 2017. C'est la première donnée de nidification dans ce département. Avec cette deuxième donnée de reproduction, on peut dire que l'espèce s'installe doucement en région !

Quoi de neuf ?

Cette rubrique vous informe des nouvelles fonctionnalités de Sirff. Des tutos sont à votre disposition pour les fonctions plus complexes.

- La liste des validateurs de données de SIRFF est en ligne via le bouton « actualité du réseau SIRFF » sur la page d'accueil.
- Le réseau SIRFF travaille actuellement à l'évolution de sa base de données. Voici un aperçu des améliorations dont vous pourrez bénéficier avec la migration de SIRFF sur la nouvelle technologie GEO : SIRFF pourra être accessible via différents supports (ordinateurs, smartphones et tablettes) ; les informations concernant les espèces observées seront étoffées avec notamment l'accès à une photothèque plus développée ; le référentiel taxonomique sera mis à jour au gré de l'évolution de TAXREF permettant de gérer la synonymie des noms d'espèces ; nous aurons la possibilité de vous proposer plusieurs applications correspondant à vos diverses attentes (choix entre saisie simplifiée ou experte, accès à un module de sciences participatives...) ; vous aurez la possibilité de visualiser toutes vos données au point sur une même carte... La migration de SIRFF sur GEO est prévue dans le courant de l'année 2019.

Tutos

Des tutos en vidéo pour vous aider à prendre en main certaines fonctionnalités de Sirff :

4 [Enregistrer des critères de recherche](#)

5 [Enregistrer une vue](#)

Vous souhaitez d'autres tutos ?
Dites-le nous !
sirff@fne-centrevalde Loire.org

Grâce à vous

Amélioration des connaissances sur les espèces d'odonate non menacées en région

Les acteurs du pôle faune de l'Observatoire régional de la biodiversité (ORB) ont souhaité travailler de concert pour améliorer les connaissances sur les odonates en région. Les espèces menacées bénéficiant déjà d'actions dans le cadre du plan régional d'action odonates, le pôle s'est axé sur la répartition des 35 espèces les plus communes du territoire. Ainsi, les données saisies dans SIRFF ont contribué à alimenter ces cartes qui sont disponibles sur le [site de l'ORB](#).



Libellula depressa, Libellule déprimée

Cette newsletter vous est proposée par [FNE Centre-Val de Loire](#).
Rédaction : Jean-Louis Senotier et Daphné Marques. Mise en page :
Charlotte Le Moigne et Nicolas Flutet. Photos © Pixabay et SIRFF.

Rendez-vous en 2019 pour la troisième Newsletter *Sirff* !

N'hésitez pas à vous abonner pour la recevoir automatiquement sur votre boîte mail. Conformément à la loi Informatique et Libertés du 6 janvier 1978, vous possédez d'un droit de rectification ou de suppression des données personnelles vous concernant. Si vous ne souhaitez plus recevoir la newsletter vous pouvez vous désinscrire à tout moment. Le traitement des données personnelles a fait l'objet d'une déclaration préalable à la C.N.I.L.



2

Compteurs

Données



29 mars 2017

277 733

528 372

Observateurs



29 mars 2017

820

1 011

Compteurs relevés le 3 octobre 2018.