



Décembre 2018

EDITO

L'acquisition et la valorisation des connaissances naturalistes constituent un axe important de la politique régionale du ministère de la transition écologique et solidaire en faveur de la biodiversité. Comme en témoigne l'indicateur de l'observatoire national de la biodiversité sur l'état de la méconnaissance naturaliste, les lacunes territoriales en terme de connaissance des espèces sont encore très importantes y compris dans notre territoire régional. S'agissant des mammifères, on estime ainsi que plus de 30 % du territoire métropolitain est insuffisamment connu pour les chiroptères et 80 % pour les autres mammifères. Indéniablement, l'atlas sur les mammifères du territoire rhônalpin est de nature à mobiliser l'ensemble des producteurs de données naturalistes pour favoriser d'une part la collecte de données sur le terrain et d'autre la part leur diffusion la plus large possible. Au-delà des espèces rares et menacées pour lesquelles notre territoire porte une responsabilité très importante, cet atlas apportera un éclairage pertinent sur l'évolution spatio-temporelle des espèces plus communes qui sont aussi très largement exposées aux menaces qui pèsent sur la biodiversité locale. La DREAL Auvergne-Rhône-Alpes apporte donc tout son soutien à cette démarche indispensable.

David HAPPE

chargé de mission conservation et restauration des espèces

DREAL Auvergne-Rhône-Alpes



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



projet financé par

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



2019 : l'année des petits mammifères !

Après 2 années consacrées aux carnivores, lagomorphes, ongulés et aux grands rongeurs, l'année 2019 sera pleinement consacrée aux insectivores et aux petits rongeurs.

Au total, 33 monographies seront rédigées et mises en ligne sur la plateforme internet de l'atlas tout au long de l'année. Tout un chacun pourra ainsi découvrir ou mieux connaître la biologie, l'écologie et la répartition rhônalpine de nos musaraignes, campagnols, mulots, taupes, loirs, muscardins, rats, souris...

Des formations et d'autres actions ciblées sur les petits mammifères jalonneront l'année 2019 et, en particulier, une sortie à la découverte du rat des moissons guidée par Fabrice DARINOT, spécialiste de l'espèce ! A ne manquer sous aucun prétexte !

Vous pouvez d'ores et déjà consulter les outils en ligne sur la plateforme : fiche technique et article sur la capture des micromammifères, guide d'identification des petits mammifères,...

<https://atlamam.fauneauvergnerhonealpes.org/pour-contribuer/cles-identification/micrommamiferes/>

<https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/pour-contribuer/outils-et-fiches-techniques/>



Le bon réflexe...

<https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/>

... pour suivre l'évolution du projet et pour y participer !

Crédit photo : Christophe GILLES



Retour sur

le week-end mammifères de La Féclaz (1er et 2 décembre)



La cinquième édition du week-end mammifères de la FRAPNA et de la LPO s'est déroulée dans une ambiance conviviale et studieuse à La Féclaz (Savoie). Plus d'une cinquantaine de participants venus de tout Rhône-Alpes et d'ailleurs ont suivi les conférences et les ateliers tout au long de ces deux jours malgré une météo particulièrement capricieuse le dimanche.

Ce temps de partage de connaissances, d'informations, de rencontres avec des spécialistes, fort apprécié des jeunes comme des moins jeunes, des débutants comme des confirmés, fait partie de l'ADN du projet d'atlas des mammifères sauvages de Rhône-Alpes. La participation du public et des naturalistes de tous niveaux reste en effet la base de la réussite du projet.

Les techniques d'inventaires de terrain (traces et indices de présence, piégeage photographique, observations nocturnes) et la détermination des crânes de petits mammifères issus de pelotes de réjection des rapaces nocturnes ont été au cœur de la partie pratique, tandis que les petits mammifères à enjeu ont fait l'objet de présentations de grande qualité par les spécialistes et habitués de ces espèces (Fabrice DARINOT, Jean-François DESMET, Christophe GILLES, Francisque BULLIFFON).

L'enthousiasme des participants permet de parier sans trop de risque sur une implication de chacun dans le projet d'atlas ! Que tous en soient remerciés.





Crédits photos : Hugo BARRE-CHAUBET, Olivier IBORRA et Christophe GILLES

Retrouvez toutes les présentations de ce week-end en Savoie en cliquant sur ce lien:

<https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/pour-contribuer/formations-et-ateliers/>

Et très prochainement, le film de ce week-end réalisé par Laurine CORNATON-PERDRIX à voir ici :

<https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/actualites/compte-rendus/week-end-formation/>



Des nouvelles de la plateforme internet de l'atlas...



La plateforme dédiée à l'atlas des mammifères de Rhône-Alpes évolue sans cesse :

<https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/>

Venez lui rendre une petite visite régulièrement pour découvrir :

- les mises en ligne progressives des monographies rédigées et validées en 2018 (repérez les espèces suivies d'une *) – **menu « espèces »**
- les dernières actualités du projet : newsletter, événements, vidéos du week-end, etc. – **menu « actualités »**
- de nombreuses références bibliographiques, générales ou spécifiques – **menu « bibliographie »**

Bientôt aussi :

- une mise à jour des cartes de répartition de toutes les espèces à retrouver dans chaque fiche espèce (y compris celles dont la monographie n'est pas rédigée). Vous pouvez aussi retrouver les cartes ici : <https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/pour-contribuer/carte-de-prospection-des-mammiferes/>
- une nouvelle fiche technique sur la vision nocturne avec monoculaire et jumelles à infra-rouge...
- la traduction en français des résumés des conférences du dernier colloque européen sur les mustélidés (Lyon , novembre 2017)

Et toujours:

- des actualités mammalogiques, des liens vers des vidéos, des ouvrages, des articles, etc.

Focus espèces



Les petits squatteurs de nos maisons

Nul besoin de barouder aux quatre coins de notre région pour observer les mammifères sauvages de nos contrées. Un certain nombre d'espèces nous sont géographiquement très proches, parfois même tellement proches qu'elles peuvent nous créer quelques contraintes et désagréments. Il existe d'ailleurs des solutions pour cohabiter ou pour faire fuir les petits squatteurs de nos maisons. Pour ceux qui préfèrent cohabiter ou ont envie de les observer, ils s'émerveilleront des attitudes parfois très familières et surprenantes de certains de nos petits voisins...

Dans nos habitations, hormis certaines espèces de chauve-souris, nos combles et greniers peuvent abriter deux représentants de la famille des gliridés, le loir gris (*Glis glis*) et le lérot (*Eliomys quercinus*). Ces deux petits rongeurs y recherchent la nourriture facilement accessible (pommes, noix, chocolat,...), un habitat tranquille pour s'y reproduire ou pour hiberner. En Rhône-Alpes, le loir est courant en Drôme, Ardèche et Isère, plus dispersé dans les départements de la Loire et du Rhône et davantage localisé dans les secteurs ouest des Savoies et est de l'Ain. Le lérot, quant à lui, est bien représenté dans le Rhône, la Loire, l'Ain, la Drôme et l'Isère, plus rare en Ardèche, Savoie et Haute-Savoie.

Dans la famille des muridés, il est possible de trouver la souris domestique (ou grise) et deux espèces de rats. La souris grise (*Mus musculus domesticus*) recherche dans nos habitations un environnement stable et une source de nourriture abondante lui permettant d'y vivre durablement et de s'y reproduire. A priori très présente, les connaissances relatives à la distribution de la souris grise n'en sont pas moins assez lacunaires en Rhône-Alpes... Deux espèces assez proches, le mulot sylvestre (*Apodemus sylvaticus*) et le mulot à collier (*Apodemus flavicollis*), peuvent aussi parfois fréquenter nos habitations. Le rat gris ou surmulot (*Rattus norvegicus*),

espèce prolifique, abondante et largement répartie sur l'ensemble de Rhône-Alpes, utilise nos habitations et leurs abords pour y débusquer de la nourriture souvent abondante et facilement accessible (déchets, restes de repas,...). Quant au rat noir (*Rattus rattus*), bien plus rare et considéré comme vulnérable dans la liste rouge des vertébrés de Rhône-Alpes, il n'est connu que par de trop rares données sur l'ensemble de la région.

La fouine (*Martes foina*) est aussi un hôte parfois bruyant de nos combles et greniers. Ce mustélidé se fait remarquer principalement au printemps (jeux des jeunes) et en été (rut et parades sexuelles des adultes) par ses cris et ses cavalcades nocturnes dans les faux-plafonds et les greniers. La fouine est très largement répartie à l'échelle de Rhône-Alpes, même si certains secteurs présentent encore des vides peut-être dus à un manque de prospection (est de la Savoie, notamment).

Vous pouvez consulter les cartes de répartition de ces espèces sur la plateforme atlas et contribuer à améliorer la connaissance en transmettant vos données sur le site Visionature de votre département.

Crédit photos : Valérie DALLA-ZUANNA



Agenda

C'est fait !

Juil 2018 - Déc 2018

Réunion de la cellule technique, du comité technique et du comité de pilotage de l'atlas

Début de la mise en ligne des monographies de 2018

Week-end mammifères (La Féclaz)

Ateliers d'analyse de pelotes de réjection (Ain, Rhône, Haute-Savoie)

Conférence mammifères de Haute-Savoie

Captures micromammifères, piégeage photographique, suivi mustélidés, loutre, castor, grands prédateurs,... dans plusieurs départements

C'est à faire...

Janv 2019 - Juin 2019

Lancement des rédactions des monographies 2019

Actualisation des cartes de répartition sur la plateforme atlas

Et beaucoup d'autres actions et évènements dédiés aux mammifères sur tout Rhône-Alpes !



<https://atlamam.fauneauvergnerhonealpes.org/>

Avec la LPO et la FRAPNA

Financé par le Conseil Régional Auvergne-Rhône-Alpes et la DREAL Auvergne-Rhône-Alpes



Vous recevez cet e-mail car vous êtes sur le fichier contact du projet d'atlas des mammifères sauvages de Rhône-Alpes. Conformément à la loi informatique et libertés du 06/01/1978, vous disposez d'un droit d'accès, de rectification et de suppression des données vous concernant. Répondez à ce mail pour l'exercer.

 Transférer

[Se désinscrire](#)