



## EDITO

La cellule technique de l'atlas des mammifères sauvages de Rhône-Alpes est composée de trois salariés : Francisque BULLIFFON pour la LPO AURA, Christophe GILLES et Stéphane GARDIEN pour la FRAPNA.

Ses missions principales sont la coordination régionale du projet et l'organisation des différents organes de gouvernance (comité technique, comité de pilotage, coordination des référents départementaux et des référents espèces). Par ailleurs, la cellule technique organise l'incontournable « week-end atlas » à destination des bénévoles, assure le suivi de la rédaction des monographies, alimente la plateforme internet dédiée au projet,...

Après une première année de rodage et de mise à l'épreuve des rédacteurs bénévoles, huit monographies ont été rédigées et mises en ligne sur la plateforme internet. En 2018, les rédactions prennent leur rythme de croisière, la cellule technique coordonnant la mise en ligne de 25 espèces supplémentaires de mammifères indigènes ou exogènes. L'année 2019 sera quant à elle consacrée exclusivement aux micromammifères.

Christophe, Francisque et Stéphane



AGIR pour la  
BIODIVERSITÉ  
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



projet financé par

La Région  
Auvergne-Rhône-Alpes



## La plateforme de l'Atlas des mammifères de Rhône-Alpes (AMRA) s'enrichit !

Des monographies sont déjà en ligne (renard, loutre, lapin de garenne, hérisson, castor, ragondin, blaireau...)

Des références bibliographiques générales et spécifiques ont également été complétées, notamment pour les espèces dont les monographies ont été rédigées.

L'iconographie du projet s'est considérablement enrichie suite à l'appel à don de photographies (<https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/pour-contribuer/appel-a-contribution-photographique/>). Il en manque toujours. N'hésitez à nous envoyer vos plus belles images !

Les autres onglets du menu principal ne sont pas en reste et divers documents, rapports ou présentations sont désormais accessibles au plus grand nombre.

Alors, pour rester informé de l'évolution du projet et accéder à toutes les nouveautés, visitez régulièrement la plateforme AMRA !



**ATTENTION !** l'adresse du site a changé ! Rendez-vous désormais sur :  
<https://atlasmam.fauneauvergnerhonealpes.org/>  
pour suivre l'évolution du projet et pour y participer !



Retour sur

*des formations dans le cadre de l'AMRA*



Le printemps 2018 a été jalonné de plusieurs formations très diversifiées sur les mammifères.

En mars, la **technique du piégeage photographique** a été enseignée par la **FRAPNA** (Christophe GILLES) aux étudiants de la **Licence professionnelle Analyses et Techniques d'Inventaires de la Biodiversité de l'Université de Lyon**. Au programme, les objectifs et intérêts du piégeage photographique, le

matériel préconisé, des astuces pour la pose et le relevé des pièges photographiques, des conseils pour l'exploitation des images obtenues, un point réglementation...

La session s'est achevée par un florilège de clichés et de vidéos de notre faune mammalogique sauvage.

**En juin, les gliridés, famille de rongeurs comprenant chez nous les loirs, les lérots et les muscardins, ont fait l'objet d'une journée spécifique de formation sur le terrain dans le département de la Haute-Savoie.**

Après une présentation générale des gliridés (Christophe GILLES), les participants originaires des départements de l'Ain, de la Savoie et de la Haute-Savoie ont pu visiter le centre de soins Ermus, spécialisé dans les petits mammifères (Valérie DALLA-ZUANNA), ainsi qu'un large panel d'aménagements favorables au muscardin (gestion de ronciers, mise en place de nichoirs et de tubes de reproduction,...). La visite commentée d'un réseau de nichoirs (Christian PREVOST), installés par l'ONF dans une forêt de la Semine, a aussi été l'occasion d'observer de près le loir et le muscardin, hôtes privilégiés des boisements et des lisières rhônalpines.







Retrouvez la présentation de la formation gliridés de la FRAPNA Haute Savoie en cliquant sur ce lien:

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

Et enfin, tout au long de l'année, **accompagnement d'un groupe d'étudiants en BTS Gestion et Protection de la Nature de l'Institut des Technologies de l'Environnement (IET) de Lyon dans le cadre de leur projet tutoré** sur la thématique de l'AMRA. Plusieurs mailles atlas de 10 km par 10 km ont été analysées et enrichies de données dans le cadre de cette étude. Diverses techniques ont été éprouvées par les étudiants qui ont bénéficié d'un accompagnement par la LPO (Francisque BULLIFFON et Julien MORGNIÉUX) et la FRAPNA (Stéphane GARDIEN).



## Des fiches techniques



Pour répondre à des questions techniques et méthodologiques, des fiches sont rédigées dans le but de vous aider à réaliser des inventaires et produire des données nécessaires à l'AMRA.

### *Piège photographique*

Comment et dans quels cas utiliser ce type de matériel? Quel matériel choisir? A quel coût?

### *Capture des micromammifères*

Quel type de piège ? Pour quelle espèce? Quelles précautions à prendre sur le terrain? Comment procéder aux relevés des pièges?

Deux articles plus complets rédigés par Jean-François DESMET (GRIFEM) complètent cette fiche technique.

Accédez à tous ces documents sur la plateforme de l'atlas en cliquant sur le lien suivant : <https://atlasmam.fauneauvergnhonealpes.org/pour-contribuer/outils-et-fiches-techniques/>

## Focus espèces



### **Mammifères exotiques envahissants de Rhône-Alpes**

Comme les autres régions de France, Rhône-Alpes n'échappe pas à la présence d'espèces de mammifères introduits, volontairement ou non, par les activités humaines (élevage principalement).

Ainsi sur les 65 espèces de mammifères traitées dans le cadre de l'atlas des mammifères sauvages de Rhône-Alpes, 8 espèces sont considérées comme des espèces exotiques envahissantes, soit environ 12 % de la faune mammalogique rhônalpine terrestre et semi-aquatique.

Chez les rongeurs semi-aquatiques, le ragondin (*Myocastor coypus*) et le rat musqué (*Ondatra zibethicus*) fréquentent principalement les cours d'eau lents et les plans d'eau des départements de la Loire, du Rhône, de l'Ain, de l'Isère et de la Drôme, les départements savoyards et l'Ardèche étant encore relativement peu colonisés. Autre rongeur introduit, mais cette fois-ci arboricole, le tamia de Sibérie (*Tamias sibiricus*) est un petit écureuil rayé dont on trouve quelques représentants dans les départements de l'Isère et du Rhône.

Du côté des carnivores, le raton laveur (*Procyon lotor*) est l'espèce dont la progression est la plus spectaculaire, notamment depuis ses noyaux de population en Auvergne. Le département de la Loire est à ce jour le département rhônalpin le plus colonisé par le procyonidé américain. Le vison d'Amérique (*Neovison vison*) a aussi été contacté dans le département de l'Ain, de la Loire, du Rhône et de l'Isère, alors que le chien viverrin est très occasionnellement observé dans les départements de l'Ain, de l'Isère, de la Savoie, de la Drôme et de l'Ardèche.

Chez les artiodactyles, le daim (*Dama dama*) est l'espèce de cervidé exotique la plus

présente en Rhône-Alpes, l'ensemble des départements étant concerné à des degrés divers. Le cerf sika (*Cervus nippon*), quant à lui, semble n'avoir été observé que dans le département de l'Isère.

La répartition de ces espèces, présentée ici d'après la base de données Visionature et les cartographies Carmen de l'ONCFS, est encore probablement incomplète. Aussi, n'hésitez pas à contribuer à l'actualisation de l'atlas et à saisir vos données de mammifères en vous rendant sur :

<https://atlamam.fauneauvergnerhonealpes.org/pour-contribuer/les-sites-visionatures/>



## Agenda

C'est fait !

Janv 2018 - Juin 2018

Soirée atlas en Haute-Savoie

Lancement officiel de la plateforme Atlas

Projet tutoré avec les étudiants de l'IET (Lyon)

Formation aux pièges photographiques pour les étudiants en licence pro Analyses et techniques d'inventaires de la biodiversité (Lyon)

Formation Gliridés (FRAPNA 74)

C'est à faire...



Juill 2018 - Oct 2018

Lancement des rédactions des monographies 2018

Réunion de la cellule technique, du COPIL

Organisation du week-end mammifères

Présentation des mammifères de Haute-Savoie

Campagne de piégeage photographique



<https://atlasmam.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](#)