

RAPPORT D'ACTIVITÉ

Groupe d'Étude et de Protection des
Mammifères d'Alsace

2025



Sommaire

Présentation de l'Association	p. 3
Connaissance	p. 4
Protection	p. 10
Sensibilisation	p. 12
Vie Associative	p. 16
2025 en images	p. 18
Financeurs et Partenaires du GEPMA	p. 21

Présentation de l'Association

Le Groupe d'Étude et de Protection des Mammifères d'Alsace est une association à but non lucratif qui a pour objet de promouvoir la connaissance et la protection des mammifères sauvages et de leurs habitats en Alsace.

Créé en 1993 à l'initiative de chiroptérologues et mammalogues alsaciens, le GEPMA développe son action selon trois grands axes :

La connaissance : par la mise en place de groupes de travail thématiques, la gestion d'une banque de données, la publication d'articles et d'ouvrages scientifiques et la conduite d'études et expertises dans le domaine des mammifères.

La protection : par l'élaboration de programmes d'actions pour la protection d'une espèce (Hamster commun par exemple) ou de groupes d'espèces (chiroptères), le soutien aux grands dossiers liés à la préservation des habitats en Alsace (ex : Natura 2000), la participation à diverses commissions administratives liées à des problématiques mammalogiques, la préservation, l'aménagement et la gestion de sites sensibles.

La sensibilisation : par la mise en place d'animations (ateliers, sorties nature, stands, etc.) et de formations, et par la création de supports pédagogiques (expositions, plaquettes d'information, etc.) sur les mammifères pour répondre aux sollicitations des scolaires ou du grand public.

En 2025, le GEPMA comptait 223 membres à jour de cotisation.

L'association est agréée au titre de la protection de la nature et de l'environnement dans le cadre régional. Elle est membre actif d'Alsace Nature, la fédération régionale des associations de protection de la nature et fait partie du comité directeur. L'association fait également partie du conseil d'administration de l'Office des Données Naturalistes d'Alsace Grand Est (ODONAT Grand Est).

Au niveau national, le GEPMA est membre de la Société Française d'Étude et de Protection des Mammifères (SFEPM) et assure la coordination « Chiroptères Alsace » du groupe thématique « coordination nationale chiroptères ».

Ce document présente les principales actions menées par l'association au cours de l'année 2025.

Connaissance

Observatoire Grand Est de la Biodiversité : Chauve-souris

L'Observatoire Grand Est de la Biodiversité a vu le jour en 2018. En 2025, le suivi des 3 indicateurs sur les chiroptères a été renouvelé :

- Rénovation thermique et éolien ;
- Suivis des places de chant de Sérotine bicolore ;
- Typologie des gîtes d'hibernation et comptages hivernaux.



A. HIRCQ

Ces indicateurs ont été montés en partenariat avec le CEFE de Montpellier, dans le cadre de la construction de l'OGEB, confiée à ODONAT par la Région Grand Est.

Lors du suivi hivernal de 2025, **378 sites** ont été prospectés par 64 participants. Au total, ce sont **3 235 chauves-souris** qui ont été comptabilisées !

Biodi'veille

Biodi'veille est un ensemble d'indicateurs sur l'emprise du Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges avec, pour les chauves-souris :

- Évolution des populations du cortège de chauves-souris en hibernation en milieu souterrain sur le territoire du PNRBV (17 sites d'intérêt suivis)
- Évolution de la prise en compte des chiroptères au niveau de leurs gîtes (suivi des conventions « refuges pour les chauves-souris », aménagements en faveur des chiroptères, cas de médiation...)

En 2025, **65 données de chiroptères en hibernation** ont été transmises au Parc. **Seize cas de médiation** et **trois aménagements** ont été pris en charge sur l'emprise du Parc.

Observatoire Grand Est de la Biodiversité : Muscardin

L'animation du projet en Région Grand Est est coordonnée par le GEPMA pour l'étude Muscardin, qui a été reconduite en 2025.

Ce sont **15 données** de présence de l'espèce qui ont été récoltées sur les **224 nichoirs posés**, soit environ 7% de présence sur la totalité des nichoirs posés.

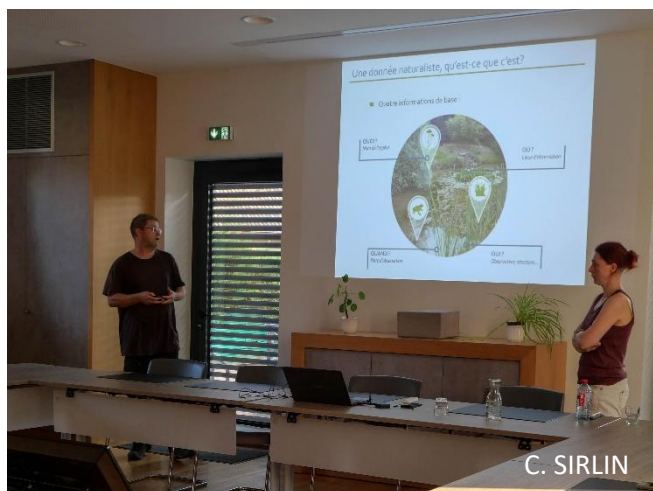


B. ROSIN

24H de la Biodiversité

Pour la 15^{ème} édition des « 24 heures de la biodiversité » en Alsace, les naturalistes de tous domaines (faune, flore, fonge) ont été accueillis les 13, 14 et 15 juin par la Commune de Still (67).

Pour cette édition le GEPMA a réalisé le vendredi soir une présentation à destination des élus aux côtés d'ODONAT. L'objectif : présenter l'intérêt des données naturalistes ainsi que des techniques de recherche de mammifères. Le samedi, c'est dans les combles des églises et bâtiments publics de 6 communes que des bénévoles ont recherché des indices de présence de chauves-souris.



VisioNature

La base VisioNature est un outil participatif au service de la connaissance et de la protection de la faune en Région. Chacun peut s'inscrire et transmettre ses données, par le biais de l'application mobile NaturaList ou du site web Faune-GrandEst.

En 2025, **7 764 données de mammifères terrestres** et **174 de chiroptères** ont été enregistrées, données d'absence comprises, au travers de l'outil.

www.faune-grandest.org

Synthèses Bibliographiques et transmission de données

Le GEPMA réalise chaque année des synthèses bibliographiques en réponse à des demandes de porteur de projet ou maître d'ouvrage, dans le cadre d'aménagement du territoire.

En 2025, **sept synthèses bibliographiques** ont été rédigées. De plus, le GEPMA a répondu ponctuellement à **cinq demandes de données** (notamment auprès des services de l'État tels que l'OFB, la DDT) et a également réalisé des transmissions de données dans le cadre de conventions d'échange de données pluriannuelles avec divers partenaires (tels que la CeA).

Enquête Blaireau eurasien

L'Enquête Blaireau est basée sur le recensement et le suivi à long terme d'un maximum de terriers situés sur le territoire alsacien. Elle permet d'améliorer les connaissances sur les populations de la région et également, si nécessaire, de mettre en place des mesures visant à améliorer la cohabitation avec l'humain.

En 2025, **3 271 terriers** ont été inventoriés (2 073 dans le Bas-Rhin et 1 198 dans le Haut-Rhin). Parmi ces sites, 27,7 % (soit 905 terriers) ont fait l'objet d'un suivi par 70 bénévoles.

Sur ces 3 271 terriers de blaireaux, certains sont considérés comme abandonnés, car plus utilisés par l'espèce depuis plusieurs années. Cependant, nous les gardons au sein de notre base de données, car il est possible que des individus reviennent les utiliser.

Si vous souhaitez réaliser un suivi autour de chez vous, n'hésitez pas à contacter le GEPMA !



Étude sérotines nordiques

Depuis plusieurs années, le GEPMA travaille à l'amélioration des connaissances concernant les sérotines nordiques, à savoir la Sérotine de Nilsson et la Sérotine bicolore.

En été et automne 2025, les places de chant de Sérotine bicolore du Champ du Feu découvertes en 2023 ont été à nouveau prospectées, avec une recherche de gîte au coucher du soleil en période estivale. Les deux habituelles places de chant ont pu être entendues en automne.

Dans le cadre du suivi de l'OGEB, **deux places de chants** ont été observées à l'automne 2025, dont une nouvelle dans un secteur jusqu'alors sans observation.

Captures temporaires de chiroptères

Une session de capture a été réalisée en 2025 dans le cadre de l'Étude Natura 2000 - Val de Villé et Ried de la Schernetz, en partenariat avec les Communautés de communes de la Vallée de la Bruche et du Val de Villé. Les captures se sont déroulées en forêt de Epfig (67) et de Breitenbach (67). Les deux femelles équipées au moment des captures ont permis la découverte de **6 arbres gîtes** de Murin de Bechstein dans le Val de Villé.

Une seconde session de capture a été réalisée dans le cadre de l'étude sur la ZSC Chauves-souris du 68, en partenariat avec le Parc des Ballons des Vosges. Aucun individu n'a pu être équipé d'un émetteur pendant cette étude.

En tout, ce sont **99 chiroptères** qui ont été déterminés grâce à ces captures, soit **10 espèces** différentes. Le GEPMA déplore un cas de mortalité durant les opérations de captures.



Kesseldorf

Le partenariat entre le GEPMA et la société WIENERBERGER concernant le suivi des 100 gîtes artificiels de Kesseldorf s'est poursuivi en 2025.

Deux prospections ont été réalisées, la première en août et la seconde en septembre, permettant de dénombrer **100 individus de 6 espèces** ou groupes d'espèces répartis dans 36 gîtes au premier passage et **99 individus de 6 espèces** ou groupes d'espèces répartis dans 38 gîtes au second.



Illkirch-Graffenstaden

La ville d'Illkirch Graffenstaden a mandaté le GEPMA pour l'installation de 10 gîtes artificiels pour les chiroptères, qui ont été installés dans les parcs urbains de la ville. Ces gîtes seront suivis à partir de 2026, et ont été accompagnés d'une campagne de sensibilisation pour les habitants.



Strasbourg - Hautepierre

Les gîtes artificiels de la piscine d'Hautepierre, au nombre de 7 restants, ont fait l'objet d'un nouveau contrôle en été et en hiver 2025. Comme les années précédentes, aucune chauve-souris n'était présente mais des Lérots occupent certains gîtes. Un nouveau contrôle sera proposé à la ville pour 2026.

Bischoffsheim

Dans le cadre d'un partenariat entre notre association et la société des Carrières de l'Est, le GEPMA a réalisé un suivi mammalogique au sein de l'ancienne sablière de Bischoffsheim (67).

Un suivi de terriers de blaireau et une étude sur les petits mammifères, notamment le Muscardin, ont été réalisés en 2025. Le terrier de blaireau présent sur le site depuis plusieurs années de suivi était bien actif cette année. Aucun Muscardin n'a été observé ni par pose de piège-photographique ni dans les nichoirs.



L'équipe du GEPMA a également profité de la venue sur site pour réaliser un suivi au piège-photographique de deux passages à faune, sept espèces ont ainsi été aperçues traversant ces passages à faune.

Étude Natura 2000 Vallée de la Bruche

L'étude N2000 dans la Vallée de la Bruche a continué en 2025, avec une étude acoustique sur la ZSC « Massif du Donon, du Schneeberg et du Grossmann », et une session de capture sur le site « Val de Villé et Ried de la Schernetz ».

Dix-huit espèces de chiroptères ont été enregistrées lors de l'étude acoustique.

Lors des captures dans le Val de Villé et Ried de la Schernetz, **8 espèces** ont pu être déterminées, avec en tout **49 chauves-souris** capturées sur deux soirées seulement. Deux femelles ont pu être équipées d'un émetteur et **6 arbres-gîtes de Murin de Bechstein** ont été découverts sur Breitenbach et sur Epfig par suivi télémétrique.



Le GEPMA a participé aux COPILs des sites suivis dans le cadre de cette étude pluriannuelle : Champ du Feu, Val de Villé et Ried de la Schernetz, et Massif du Donon, du Schneeberg et du Grossmann.

Étude Natura 2000 « Sites à chauves-souris des Vosges Haut-Rhinoises »

En 2025, une étude sur les chauves-souris de la ZSC a été réalisée. Celle-ci visait à vérifier la présence et découvrir des colonies de certaines espèces forestières. Malheureusement, aucune chauve-souris n'a été équipée d'émetteur et donc aucune colonie n'a été découverte. En revanche le repérage acoustique, réalisé sur 7 points, a permis d'ajouter 3 espèces à la liste des espèces connues sur la ZSC et d'apporter des éléments pour l'organisation de futures captures. Une poursuite de cette étude sur 2026 est en cours de préparation.

Étude Natura 2000 Massif Forestier de Haguenau

Une étude sur les chauves-souris anthropophiles de la ville de Haguenau a été réalisée en 2025 dans le cadre des financements N2000 « Massif forestier de Haguenau ». Au total, ce sont **17 bâtiments** communaux qui ont pu être visités en 2025, avec **27 individus de chauves-souris** comptabilisés, pour 3 espèces différentes. Trois nouveaux sites occupés par les chiroptères ont été découverts (individus ou guano).

Deux animations à destination du Grand public ont été réalisées dans les parcs urbains de la ville sur la thématique des chauves-souris, avec un total de **39 participants**. Une enquête participative a été menée sur la ville, en résultant **7 demandes et prises de contact**.



Une intervention de sensibilisation a été réalisée auprès des agents de la commune, sur la prise en compte de la faune dans le milieu bâti. Une intervention similaire était prévue avec les élus, mais a été annulée.

Le GEPMA a participé au COPIL du site fin 2025 afin de présenter les résultats de l'étude.

Étude RNN Île du Rohrschollen

Le GEPMA, en partenariat avec les réserves de la Ville de Strasbourg, a mené un inventaire acoustique à l'été 2025, avec pour but de mettre à jour et d'améliorer les connaissances sur les chiroptères au sein de la réserve.

Onze espèces de chiroptères ont été enregistrées lors de l'étude acoustique, avec **4 nouvelles espèces** déterminées avec certitude sur la réserve.

Étude RNR III*Wald

Le GEPMA réalise une étude petits mammifères dans le cadre d'une convention 2024-2027. Pour l'année 2025, l'étude portait sur le Muscardin au sein de la RNR III*Wald, par le biais de la pose de tubes niochirs ainsi qu'une récolte de noisettes rongées.

Ce sont au total **120 tubes niochirs** posés et six quadrats de récolte de noisettes qui ont été réalisés. Aucun indice de présence de l'espèce Muscardin n'a été découvert lors de ce suivi.



Atlas de la Biodiversité communale d'Erstein

Le GEPMA a réalisé en 2025 des inventaires dans le cadre de de l'Atlas de la Biodiversité communale de la ville d'Erstein. Ainsi, un suivi acoustique des chiroptères a été réalisé permettant l'identification de **8 espèces de chauves-souris** sur la commune. Le GEPMA a également réalisé un suivi petits mammifères par le biais de la pose de pièges à poils et à crottes à la recherche de la Crossope aquatique, malheureusement l'espèce n'a pas été contactée lors de ce suivi.



Étude chiroptères : Obernai

En 2025, la LPO Alsace a associé BUFO et le GEPMA dans un partenariat avec la commune de Obernai. Le premier volet de ce partenariat comportait une petite étude sur les chauves-souris, et devrait être suivi de réunions d'échanges pour permettre la mise en place de mesures en faveur de la biodiversité. **Neuf espèces** ont pu être contactées sur quatre nuits d'enregistrement. Jusqu'à présent, 2 sorties de terrain ont été réalisées par le GEPMA, qui remercie l'ensemble des bénévoles ayant participé !



Étude chiroptères : Hôpital de Rouffach

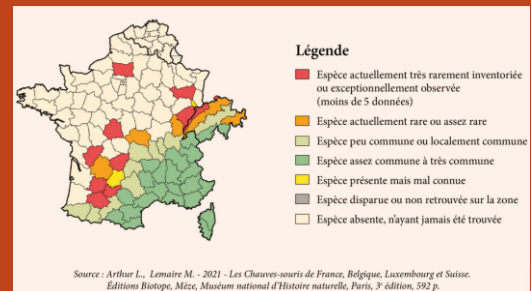
En partenariat avec l'Association Biodiversité pour tous et dans le cadre de l'audit du Parc de l'Hôpital de Rouffach, le GEPMA a réalisé un court inventaire acoustique des chiroptères présents en été au sein du parc. **Neuf espèces** ont pu être contactées sur deux nuits d'enregistrement en août 2025.

Le Vespère de Savi débarque en Alsace !

Le Vespère de Savi (*Hypsugo savii*) est une petite chauve-souris méridionale d'allure assez proche des Pipistrelles.

Bien que cette espèce soit répandue dans le sud de la France, son aire de répartition s'étend jusqu'au département du Doubs, et semble remonter progressivement vers l'Alsace.

Distribution Actuelle du Vespère de Savi



Après avoir été détectée une première fois au sud de Strasbourg en 2022 par méthode acoustique passive, cette espèce méridionale semble être de plus en plus fréquente en Alsace.

Bien que principalement contactée ponctuellement et en comportement de transit, il semblerait que quelques individus pourraient bien s'être installés dans le Val de Villé ! L'étude acoustique menée en 2024 dans la Vallée de la Bruche a en effet permis de récolter une plus grande quantité d'enregistrements attribués à cette espèce, et ce à la fois en période estivale et automnale.

L'espèce a également été contactée à nouveau autour de Strasbourg par les chercheurs du projet « Evol'ville ».

Alors ouvrez grand vos oreilles lorsque vous contactez une Pipistrelle à fréquence basse (FM aplanie entre 30-34 kHz), car il pourrait bien s'agir de lui !

>Pour plus d'informations sur l'espèce<

Protection

Plan Régional d'Actions « Vivre avec le Castor »

Le PRA Castor a été rédigé en 2017 et validé en région Grand Est. 2025 représente la huitième année de mise en œuvre. C'est ainsi que le GEPMA, le GEML (Groupe d'Étude des Mammifères de Lorraine) et l'Association ReNard (Regroupement des naturalistes ardennais) animent ensemble ce plan et proposent différentes actions. Les actions suivantes ont été réalisées :

- une mise en commun de la base de traitement cartographique, initialement créée par le GEML ;
- une homogénéisation des protocoles de prospection ;
- soutien technique et médiation liés à la présence du Castor ;

Le GEPMA a ainsi initié diverses prospections collectives réalisant des suivis sur **56 km de cours d'eau** mais également des prospections individuelles par le biais du réseau de bénévoles référents sur l'espèce. Le GEPMA a également réalisé une **formation à destination du Syndicat des Eaux et de l'Assainissement Alsace-Moselle**, pour une meilleure prise en compte de l'espèce le long de nos cours d'eau. Le GEPMA intervient par ailleurs sur les problématiques de **cohabitation Homme/Castor**, notamment liées à la présence de barrage de Castor.



De plus, **261 personnes** ont pu être sensibilisées à la présence de l'espèce sur le territoire alsacien lors des sorties nature et conférences animées par le GEPMA !

Projet Loutre en région Grand-Est

Suite à la découverte de la Loutre d'Europe en région Grand-Est (Champagne Ardenne, Lorraine), les associations naturalistes se sont rassemblées fin 2024 pour lancer un projet de suivi de la Loutre dès 2025-2026. Ainsi, au cours de l'année 2025, une formation des associations en région a été réalisée en Champagne-Ardenne, sur la biologie et l'écologie de l'espèce mais également sur les moyens à mettre en œuvre pour mieux la détecter. Le GEPMA a pu participer à cette formation et pourra, dans les années à venir, participer aux suivis du retour de l'espèce sur le territoire.



Déclinaison Régionale du Plan National d'Actions en faveur des Chiroptères

La DRPNA Chiroptères suit son cours en Alsace avec 24 actions déclinées en 2025 sur les 3 axes nationaux :

- Améliorer la connaissance et assurer le suivi en vue de la conservation des populations ;
- Prendre en compte les Chiroptères dans les aménagements et les politiques publiques ;
- Soutenir le réseau et informer.



Liste Rouge des Mammifères en région Grand-Est

L'année 2025 a permis de poursuivre différentes actions telles que le suivi estival des colonies ou la veille sanitaire, mais également de renforcer des partenariats ou d'en créer de nouveaux.

Le GEPMA a renforcé ses liens avec le GORNA, mais aussi avec la Fédération départementale de spéléologie ou la Maison de la Géologie.

De nombreuses opérations de sensibilisation ont été réalisées (nuit internationale des chauves-souris, interventions en lycée agricole, réunions avec des porteurs de projets, ...) et de nombreuses alertes ont été lancées.

Des combles occupés par une colonie de Grand Murin ont également fait l'objet d'un chantier de nettoyage et d'aménagement contre l'intrusion de pigeons. Une cavité souterraine effondrée a pu être réouverte grâce au soutien financier de la Fondation du Patrimoine et du Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges, et au soutien technique de la commune de Lautenbach. Le retour des chauves-souris est espéré dès l'hiver 2025-2026 !

Depuis 2021, le GEPMA travaille en partenariat avec diverses structures de la région Grand-Est à l'élaboration des listes rouges des mammifères en région. Ainsi, le GEPMA est l'animateur régional de la liste des mammifères terrestres et participe activement à la liste chiroptères, coordonnée par la CPEPESC Lorraine. Après plusieurs années d'échanges, notamment par le biais de comités d'experts, ces listes rouges ont été validées par l'UICN en 2025 et ont été finalisées. Elles seront publiées au cours de l'année 2026.

Sensibilisation

Le pôle médiation faune sauvage

En 2026, le pôle MFS du GEPMA et de la LPO Alsace a traité **5 722 demandes dont 23,5 % concernant les mammifères** ! Parmi les 1343 demandes « mammifères » : 332 demandes concernent les chiroptères.

Les sollicitations sont toujours très variées : un simple échange téléphonique peut suffire pour les demandes d'information, tandis que les problématiques de cohabitation nécessitent un investissement important. En 2025, ce sont 9 salarié.e.s à temps plein, 1 salariée à temps partiel et 4 volontaires en service civique qui se sont investis, entre les appels téléphoniques, les échanges mails, les publications sur les réseaux sociaux et les déplacements sur site.

Travail effectué avec l'aide indispensable des bénévoles de terrain et du réseau de bénévoles-rapatrieurs qui ne comptent pas leur temps et les kilomètres parcourus !

ZOOM

Veille des appels d'offres : anticiper pour mieux protéger

La veille des avis d'appels d'offres est une action initiée en 2018 dans le cadre de la Déclinaison Régionale du Plan National d'Actions en faveur des Chiroptères dans la Région Grand Est. Animé par le GEPMA, l'objectif de cette veille est d'avoir connaissance de la quantité et de la nature des projets d'aménagement et de travaux publics en milieu bâti qui peuvent potentiellement impacter les chauves-souris et leurs habitats. Soixante-et-un courriers de sensibilisation ont été envoyés en 2025, le GEPMA est intervenu sur 6 sites et 13 diagnostics ont été initiés par des porteurs de projet.

La veille s'intensifie depuis quelques années et les premiers retours d'expérience commencent à arriver ! Ces retours démontrent l'importance des diagnostics pour détecter efficacement la présence des chauves-souris. En effet, ces animaux discrets peuvent rapidement passer inaperçus, en fonction des habitats utilisés. À titre d'exemple : 2 établissements publics, fréquentés tout au long de l'année par des usagers qui ignoraient la présence d'une centaine de chauves-souris dans leur bâtiment ! Sans diagnostic, ces 2 gîtes auraient disparu. Les travaux se terminent en 2026 et le retour des chauves-souris est très attendu ! »

Lancement du projet INTERREG Faune et Bâti

Depuis le 1er août 2025 et pour une durée de 3 ans, le GEPMA est partenaire d'un projet INTERREG porté par la LPO Alsace. Ce nouveau projet appelé « Faune & Bâti » bénéficie de fonds FEDER (Fonds européen de développement régional) dans le cadre du programme européen Interreg Rhin Supérieur pour la coopération transfrontalière franco-germano-suisse. Le GEPMA est impliqué pour un objectif particulier : favoriser la prise en compte des chauves-souris anthropophiles en amont des projets de construction et de rénovation et accompagner les personnes morales et physiques confrontées à des problèmes de cohabitation. Les syndics de copropriétés, les architectes, les élus, les promoteurs, les bailleurs sociaux, et autres acteurs du bâtiment seront particulièrement visés. En parallèle, des conseils spécifiques et des actions de sensibilisation seront apportés au grand public pour toute demande liée à des problématiques de cohabitation. Ce projet a permis la pérennisation du poste de Médiateur chauves-souris, assuré par Roméo BELARDI au sein du GEPMA.



Agir pour
la biodiversité

LPO Alsace - GEPMA

Pôle Médiation Faune Sauvage

03 88 22 07 35

Merci au **Pôle Médiation Faune Sauvage** pour tout le travail qu'il effectue chaque jour pour une meilleure cohabitation de l'Homme avec la Faune.

Conférences Mardi Nature

9 conférences ont eu lieu en 2025, réunissant 249 personnes au total :

21/01 : « Haies et nature ordinaire : un enjeu majeur pour nos campagnes », Pascal GÉROLD, Photographe et auteur de livres sur la nature

25/02 : « Des Tortues à Strasbourg ? », Vincent NOEL, Président de l'Association BUFO

25/03 : « Le Castor, architecte de nos rivières », Aurélie BISCH, Chargée de mission au GEPMA

29/04 : « Le Loup et nous », Stéphanie MORELLE, Animatrice du réseau Biodiversité de France Nature Environnement

20/05 : « Agroécologie et santé globale », Mathilde Tissier, chargée de recherche à l'IPHC (CNRS-Université de Strasbourg) et professeure associée à l'UQÀM (Canada)

23/09 : « Réintroduction et Protection du Saumon et des autres poissons migrateurs sur le bassin versant Rhin-Meuse », Florian LUCAS, Chargé d'animation et de communication, Rhin Meuse Migrateurs

14/10: « EvolVille, l'évolution s'invite en Ville », François CHIRON, Maître de Conférences au Laboratoire LIVE (CNRS-Unistra), Alejandro SOTILLO, postdoctorant au Laboratoire LIVE

18/11 : « Les petites chouettes des montagnes vosgiennes », Stéphane UMHANG, administrateur de la LPO Alsace et coordinateur Petites Chouettes de montagne sur le Massif vosgien

16/12 : « Étude des syrphes en Réserve naturelle de Neuhof Illkirch », Anne Villaumé, conservatrice des RNNs de Neuhof-Illkirch et de l'Île du Rohrschollen

Les Nuits de la chauve-souris

Le GEPMA coordonne la manifestation « la Nuit internationale de la chauve-souris » en Alsace. En 2025, ce sont **20 manifestations** qui ont été organisées par des bénévoles et salarié-e-s du GEPMA en partenariat avec d'autres associations et collectivités (à Barr, Berstett, Dettwiller, Guevenatten, Haguenau, Erstein, Grendelbruch, Illkirch-Graffenstaden, Kolbsheim, Mulhouse, Niedersteinbach, Sainte-Marie-aux-Mines, Schiltigheim, Sélestat, Strasbourg, et Wolfisheim).

Ces évènements ont sensibilisé au total plus de **551 personnes**.



Arche de l'Orangerie

Au fil de l'année, le GEPMA a animé 3 sorties Chauves-souris, 1 balade Mammifères urbains et 1 rencontre autour du Hérisson au parc de l'Orangerie, dans le cadre du projet interassociatif de renouveau de l'ancien zoo de l'Orangerie. Suite à consultation publique, le projet a été nommé « Arche de l'Orangerie » en 2025 par la Ville de Strasbourg et ses habitants.

Ciné-Débats

Le GEPMA a organisé des ciné-débats dans le cadre du Plan Régional d'Action « Lynx Massif des Vosges », en partenariat avec le Parc Naturel Régional des Vosges du Nord, avec la projection du film « *Rasco et nous* ».

Deux soirées, programmées à Obersteinbach et Orbey, ont attiré **24 participants** au total.

Le GEPMA remercie la ville d'Obersteinbach ainsi que le cinéma Le Cercle d'Orbey pour leur accueil.



Autres Sorties Nature grand public

Avec le soutien financier de l'Eurométropole et la Ville de Strasbourg, des villes d'Erstein, Schiltigheim, Sélestat, Wissembourg et Wolfisheim ainsi que d'autres associations, le GEPMA a largement étoffé ses actions et animé cette année de très nombreuses sorties grand public, essentiellement dans le Bas-Rhin :

- 10 sorties Castor
- 1 sortie Mammifères urbains
- 1 sortie généraliste sur la biodiversité
- 1 conférence sur les Chauves-souris
- 1 conférence sur le Castor
- 1 atelier jeune public sur les chauves-souris en médiathèque

Ces événements ont attiré en totalité environ **298 participants**, dont 23% d'enfants.

Interventions scolaires

En cette année 2025, cinq interventions ont été réalisées auprès des étudiants : deux interventions sur les chauves-souris et le milieu agricole au Lycée agricole d'Obernai et de Wintzenheim, une intervention sur le Castor au Lycée de Wintzenheim, une intervention sur la prise en compte de la Faune dans le milieu bâti à la Green Management School, et une intervention sur la Cohabitation homme-animal auprès des master EEE de Strasbourg.

Des séances dédiées à un jeune public scolaire pour faire découvrir les chauves-souris ont également pu être mises en œuvre pour les écoles primaires d'Andlau et Oberschaeffolsheim avec un total de **95 élèves** sensibilisés.

Formation UNICEM

Le GEPMA a participé à une journée de formation à destination de membres de l'Union nationale des industries de carrières et matériaux aux côtés de l'association BUFO et de la LPO Alsace. Cette journée a permis de sensibiliser les professionnels présents à la présence de mammifères sauvages sur leur exploitation et de leur donner les bases pour les préserver. Cette formation pourrait donner suite à des études mammifères ou des partenariats pour la mise en place de mesure en faveur des mammifères.

Tenues de stands

Bénévoles et salarié.es ont également assuré la visibilité du GEPMA en tenant de nombreux stands (parfois complétés par une conférence) lors d'événements locaux tout au long de l'année et sur tout le territoire :

En mai :

- Fête de la nature à la Maison du vieux canal à Hirtzfelden
- Rencontres de l'écologie optimiste à Haguenau
- 48H de l'agriculture urbaine à Strasbourg
- Journée éco-citoyenne à Breuschwickersheim
- SOLenVille à Strasbourg
- Journée sur l'agroécologie et la biodiversité à Strasbourg

En juin :

- Forum Animaux à Vogelgrun
- Fête de la nature à la Maison de la nature du Sundgau à Altenach

En septembre :

- Journée du Patrimoine de la Petite Camargue Alsacienne à Saint-Louis

En octobre :

- Anniversaire de l'Ill*Wald à Sélestat
- Biodiversité & Campus à Strasbourg

En novembre :

- Salon Photo Nature à La Wantzenau
- Fête de l'Oiseau à Quatzenheim



La tenue de ces stands ne saurait être possible sans la disponibilité de nos bénévoles et nous les en remercions.

Plaquette d'information

Cette année le GEPMA a réalisé une plaquette sur les Lièvre d'Europe et le Lapin de garenne.

Ce document est disponible sur demande, sur nos stands et sur notre site Internet.



Ensemble, préservons
LE LAPIN DE GARENNE ET LE
LIÈVRE D'EUROPE

GEPMA
Groupe d'Étude et de Protection des Mammifères d'Alsace
8 rue Adèle Riton - 67000 STRASBOURG
Tél. 03 88 22 53 51 - courriel : contact@gepma.org

gepma.org 

Cartes d'identités de ces deux lagomorphes

Nom : Lapin de garenne
Nom scientifique :
Oryctolagus cuniculus
Taille : 38-46 cm corps,
6-7cm queue
Poids : 1,2-2 kg
Portée : 3 à 5 portées/an
de 4 à 12 lapereaux



Nom : Lièvre d'Europe
Nom scientifique :
Lepus europaeus
Taille : 55-68 cm corps,
7,5-14 cm queue
Poids : 2,5-5 kg
Portée : 3 à 5 portées/
an de 2 à 3 levrauts



Statut

En France, le Lièvre d'Europe est classé en préoccupation mineure, tandis que le Lapin de garenne est quasi-menacé, dans la liste rouge des espèces menacées. Les deux espèces sont chassables en Alsace.

Menaces

Au milieu du 20^e siècle, la population de lapin a fortement diminué à cause de l'introduction d'un virus par l'homme : la myxomatose.

L'agriculture intensive et le remembrement agricole constituent les principales menaces sur ces espèces.

Vie Associative

Conseils d'administration

En 2025, les administrateurs se sont réunis à l'occasion de 5 conseils d'administration, les 14 janvier, 26 mars, 20 juin, 25 septembre et le 02 décembre.

Assemblée générale

L'Assemblée Générale Ordinaire s'est déroulée le 20 juin à Sélestat dans les locaux de l'ARIENA.

Liste des administrateurs au 31 décembre 2025 :

Membres du Bureau :

Christelle BRAND, Présidente

Gérard HOMMAY, Vice-Président

Benoît ROSIN, Trésorier

Éric JAEGLY, Secrétaire

Autres membres du Conseil :

Carole BIZART

Cyril BRETON

Justine COLINET

Nathalie MORICE

Équipe salariée permanente

Aurélié BISCH, chargée de missions et responsable d'équipe / a.bisch@gepma.org / 06 51 23 23 80

Lisa THIRIET, chargée de missions et responsable de gestion administrative et financière / l.thiriet@gepma.org / 06 51 83 24 63

Félix ANTOINE, chargé d'études et d'animation / f.antoine@gepma.org ou 07 52 08 10 83

Roméo BELARDI, Médiateur faune sauvage spécialisé dans la thématique « chiroptères » (emploi pérennisé en 2025) / chauvesouris@gepma.org / 07 44 47 43 69

Murielle MERTZ, assistante administrative (mardi et mercredi) / m.mertz@gepma.org / 03 88 22 53 51

Les Volontaires en Service Civique

Alizée HIRCQ a achevé son service civique (mission mammifères) en février 2025 et Marilou HIEGEL a pris sa suite en juin.

Nous tenons à les remercier pour leur efficacité et motivation !

Dispositif Local d'Accompagnement

Le GEPMA a réalisé un projet de Dispositif Local d'Accompagnement pour permettre d'établir un document d'objectifs et de stratégie 2026-2030, [consultable ici](#). Il est le fruit d'un travail collaboratif et participatif encadré par un cabinet de conseil. Il constitue une feuille de route qui oriente les actions de l'Association GEPMA, en accord avec la vision et les valeurs de l'Association, permettant de fixer les priorités d'actions. Il est composé de cinq axes stratégiques.



Formations « Université Nature »

Pour l'année 2025, 4 formations à destination des membres ont été proposées :

- Formation **Petits mammifères : méthode de suivi et de recueil de données**, avec 18 participants ;
- Formation **Étudier la faune, sans la déranger** : Le piège-photographique et l'enregistreur à ultrasons passif (débutant), avec 11 participants ;
- Formation **Blaireau : connaissances et suivi des populations**, avec 10 participants ;
- Formation **Cohabiter avec le Castor**, annulée en présentiel faute de participants mais proposée ensuite en visio, avec 9 participants.

Le Groupe Chauves-souris

Le groupe chiroptères Alsace ou groupe chauves-souris alsace est un groupe de bénévoles particulièrement motivés pour participer à des actions en faveur des chauves-souris. Ce groupe est représenté par Bruce RONCHI, coordinateur régional Alsace et Lisa THIRIET, coordinatrice régionale et représentante du GEPMA. Tous deux ont participé aux rencontres annuelles de la Coordination Chiroptères Nationale. Le Groupe Chiroptère Alsace a désormais sa page dédiée sur le site internet du GEPMA et s'est réuni en visioconférence 3 fois en 2025. Une enquête « Noctules » a démarré en 2025 et une enquête ouvrage d'art est en cours de finalisation.

Réseaux sociaux

Le GEPMA est toujours présent sur les réseaux sociaux via sa **page Facebook**, animée par un groupe de bénévoles.

Nous utilisons ce moyen de communication pour promouvoir nos évènements et sorties, mais également pour partager des publications en lien avec la biodiversité.

Le GEPMA met également régulièrement à jour son **site internet** (<https://gepma.org>).

Nos évènements sont également présents dans l'agenda en ligne créé par Alsace Nature, **Sortie Nature** (<https://www.sortiesnature.org>).

Matériel pédagogique

Du matériel d'animation est disponible au GEPMA toute l'année et mis à disposition de ses bénévoles adhérents sur demande : animation chauves-souris, castor, hamster, blaireau et plein d'autres !

Le GEPMA met également à disposition de ses partenaires du matériel pédagogique et expositions. En 2025, l'exposition « Chère Biodiversité » a été installée par la Chambre d'Agriculture lors de l'évènement « Le Tour des Fermes ». L'exposition Hérisson a été présentée à l'Arche de l'Orangerie, ainsi qu'à Dettwiller lors de la fête des vergers. La malle pédagogique sur la Biodiversité de Plaine a été prêtée à l'Association Sauvegarde Faune Sauvage, à la Chambre d'Agriculture, et à l'OFB.

Changement d'outil de Communication interne :

Le GEPMA diffusait jusqu'à présent toutes les informations à destination de ses adhérents et bénévoles par une liste de diffusion « Google Group ».

Un sondage auprès des adhérents a révélé que ce moyen de communication ne fonctionnait pas toujours aussi efficacement qu'on le souhaiterait (trop d'information, mails qui n'arrivent pas, etc.). Plus de 75% des participants au sondage étaient favorables à un changement d'outil.

Afin de fluidifier les échanges entre salarié·e-s, administrateur·rice-s et bénévoles, un nouvel outil de communication sera mis en place dès 2026 : un serveur Discord !

Vous y retrouverez différents salons de discussion thématique : Vie associative, animation, communication, stand, identifications, etc.

Les informations des groupes thématiques (castor, blaireau, chauves-souris, petits mammifères, etc.) seront également diffusées par le serveur.

Pour le rejoindre, c'est très simple : il vous suffit de cocher la case « Je souhaite rejoindre le Discord du GEPMA » au moment de votre adhésion sur Hello Asso ou papier, et un lien vous sera envoyé par mail pour vous connecter.



A bientôt sur le Serveur !

2025 en images



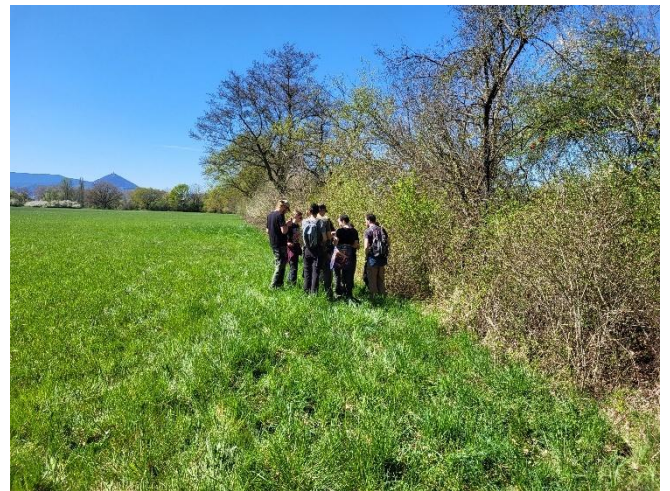
Déjeuner DLA, J. COLINET



Formation Castor SDEA, J.F. STAECK



Déjeuner Prospections collectives Castor, A. BISCH



Formation Petits mammifères, A. BISCH



*Fabrication de pièges à ADN petits mammifères,
A. BISCH*



*Mardi Nature Petites chouettes de Montagne,
A. BISCH*

2025 en images



Déjeuner Suivi des gîtes de Kesseldorf, A. BISCH



Sortie Castor à Wolfisheim, Ville de Wolfisheim



Stand au Salon Photof'III de la Wantzenau, F. ANTOINE



Suivi chiro hiver (Sudel), F. ANTOINE



*Rencontre petits Mammifères, participants du GEPMA,
A. BISCH*



Assemblée Générale à l'ARIENA, F. ANTOINE

2025 en images



Formation « Étudier sans déranger », F. ANTOINE



Suivi chiro hiver (Petit Ballon), L. THIRIET



Formation UNICEM, L. THIRIET



Captures à Thannenkirch, GEPMA



*Sortie Chauves-souris à l'Arche de l'Orangerie,
C. KOERNER*



*Les drôles de dames des 24H de la Biodiversité,
C. SIRLIN*

Financeurs & Partenaires



**PRÉFET
DE LA RÉGION
GRAND EST**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Direction régionale
de l'environnement,
de l'aménagement
et du logement



**AGENCE
DE L'EAU
RHIN•MEUSE**



NATURA 2000



Office
des données
naturalistes
du Grand Est

Odonat



UNION EUROPÉENNE



Communauté de communes



Interreg



Cofinancé par
l'Union Européenne
Kofinanziert von
der Europäischen Union

Rhin Supérieur | Oberrhein



FONDATION



DU
PATRIMOINE



*Liberté
Égalité
Fraternité*

FDVA

FONDS POUR LE
DÉVELOPPEMENT
DE LA VIE
ASSOCIATIVE



GEPMA

Groupe d'Étude et de Protection des Mammifères d'Alsace

Adresse postale : 8 rue Adèle Riton – 67000 STRASBOURG

Téléphone Bureau : 03 88 22 53 51 (mardi et mercredi de 9h à 17h)

Courriel : contact@gepma.org

Pôle Médiation : 03 88 22 07 35 ou alsace.mediation@lpo.fr

Site internet : <http://gepma.org>

Rejoignez-nous sur Facebook !

Siège social : 8 rue Adèle Riton - 67000 STRASBOURG

Association agréée au titre de la protection de la nature et de l'environnement

Inscrite au Tribunal de Grande Instance de Strasbourg – LXVII n°113 - SIRET : 41871664300022