

LE GROUPE CHIROPTÈRES RHÔNE-ALPES

Section Rhône

10 / 04 / 2025



Agir pour
la biodiversité



PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Le **Groupe Chiroptères Rhône-Alpes** (GCRA) constituent un réseau thématique et de compétence de la LPO Auvergne-Rhône-Alpes. (Première mention 1989, officialisation 2006)

Il rassemble une diversité de personnes physiques ou morales, souhaitant agir pour l'étude et la protection des chauves-souris au sein de la Région Rhône-Alpes et respectant le code de déontologie et les objectifs du GCRA.

Le GCRA œuvre pour :

- L'étude des Chiroptères et de leurs écosystèmes,
- La protection de ces espèces et la conservation de leurs milieux de vie,
- La sensibilisation du public à leur conservation,
- La formation et l'information de ses membres et des publics extérieurs, pour tout ce qui concerne les chauves-souris.

Il administre avec les salarié LPO la base de données régionale <https://aura.dbchiro.org>

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Le Coordinateur régional du Groupe Chiroptères Rhône-Alpes (GCRA), élu pour deux ans par ses membres et dont l'élection est validée par le CA de la LPO AuRA, exerce ses fonctions à titre bénévole.

Il assure le **lien** entre le **GCRA**, le **Conseil d'administration** de la **LPO AuRA** et ses **salarier référents**.

Il coordonne les responsables départementaux et **anime la vie du groupe**. Il **représente la LPO AuRA** auprès des services de l'État, des collectivités et des partenaires institutionnels **pour défendre les intérêts des chiroptères**.

Il **veille également à l'application du Plan National d'Actions en Lien avec les salarier Animateurs du PNA (pour le compte de la DREAL), de la réglementation espèces protégées** et fait remonter au CA de la LPO AuRA les enjeux et conflits locaux .

Les responsables départementaux, agissant par délégation du coordinateur régional, assurent l'animation et la représentation du groupe à l'échelle de leur département et auprès des institutions.

LE GROUPE CHIROPTERE DU RHONE ET DE LA METROPOLE

Quatre responsables départementaux :

-**Thibaut Garapon** : Organisation des comptages hivernaux et référent pour le groupe. spéléologie

-**Edouard Ribatto** (également coordinateur régional) : Veille écologique, lien avec le niveau régional, Capture, formation à la capture.

-**Eloïse Pons** : Animation du SOS Chiro et des réunions régionales, veille écologique, ateliers acoustiques

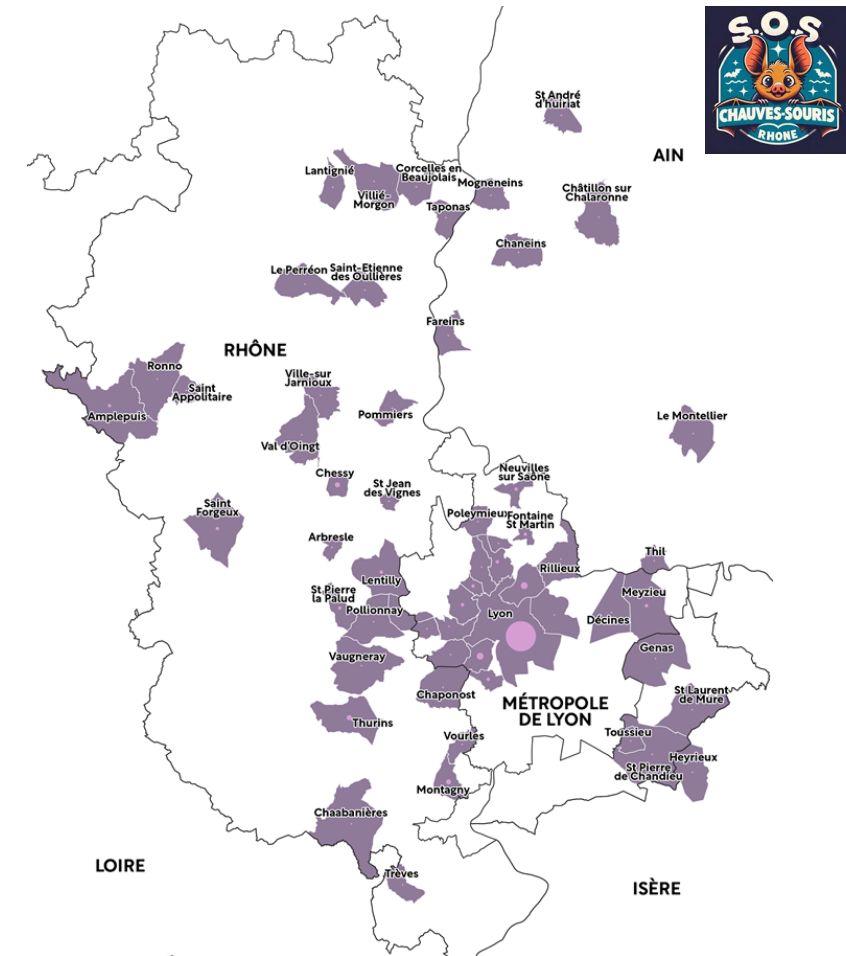
-**Christophe D'Adamo** (également salarié référent LPO avec Bastien Merlanchon) : Captures, formation à la capture, comptages hivernaux, protection des milieux souterrains, relations institutionnelles départementales, veille écologique, développement du programme "Refuge Chauve-souris" et soutien au SOS Chiro.

Une liste de discussion dédiées avec 120 membres.

-Un référent **SMAC Régional (basé dans le Rhône) Olivier Reynard**

SOUTENIR LES RÉSEAUX, PROMOUVOIR LES ÉCHANGES ET SENSIBILISER.

- **Opération SOS Chiro** : Intervention en réponse aux situations d'individus en détresse et aux problèmes de cohabitation.
 - 10 bénévoles actifs (environ 110 alertes par an).
 - Coordination participative avec appui salarié.
 - Formulaire de saisie en ligne.
 - **Formation annuelle pour habilitation (prochaine session : 26 avril).**
- **Opération Refuge Chauves-souris** : Une quinzaine de refuges actuellement en place dans le département.
- **Conférences et animations** (prochaine date le 25 avril au Bois d'Oingt).
- **Formation à l'habilitation à la capture**
- **Lien avec les différents acteurs** : CDS, collectivités, DREAL, DRAC, CEN RA, FNE.



PRENDRE EN COMPTE LES CHIROPTERES DANS LES ACTIVITES, LES AMENAGEMENTS ET LES POLITIQUES PUBLIQUES

Améliorer la prise en compte des chiroptères dans la gestion forestière publique et privée :

- **Protection des habitats forestier de la population de Grande noctule de l'Ouest lyonnais**(concertation avec les propriétaires, marquage des arbres et travail sur le plan d'exploitation, échange avec la DDT)
- **Étude et protection des populations de Noctule commune dans la Métropole de Lyon** : recherche et suivis de l'occupation des gîtes , sécurisation des réseaux de gîtes, installation de gîtes de substitutions et rencontre avec les différents acteurs (Collectivités, DRAF) (Prochaines dates 15 avril Parc tête d'or, 17 Avril Parc des Droits de l'Homme)



PRENDRE EN COMPTE LES CHIROPTERES DANS LES ACTIVITEES, LES AMENAGEMENTS ET LES POLITIQUES PUBLIQUES

· Protéger les gîtes dans les bâtiments :

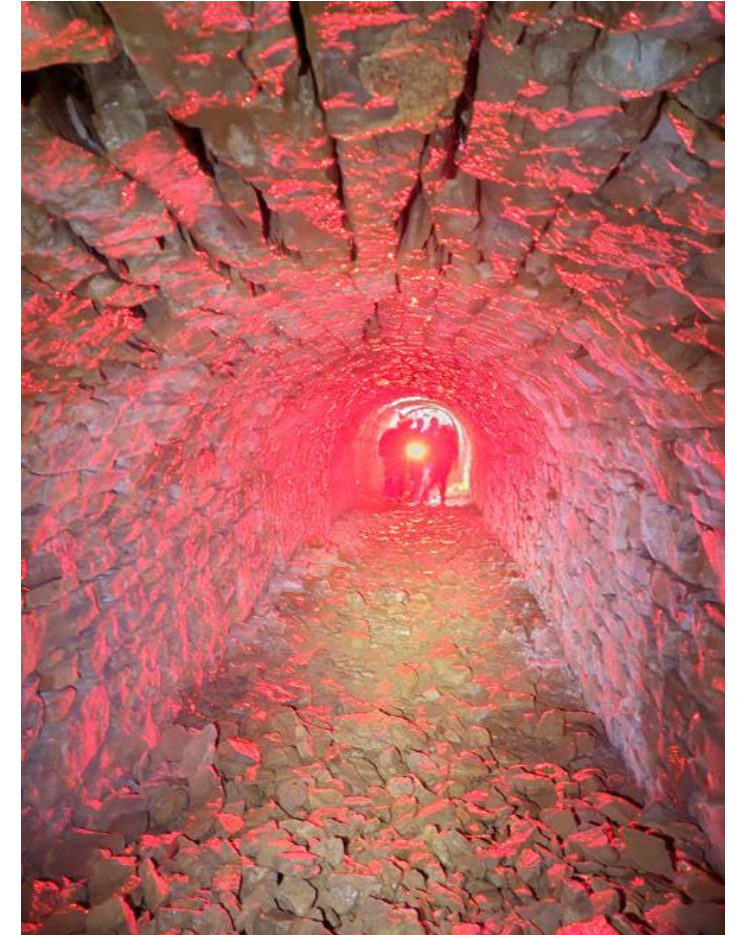
Travail en collaboration avec les collectivités, les services de l'État, les maîtres d'œuvre et les bureaux d'études pour définir les bonnes pratiques et assurer une gestion réglementaire adéquate. Développement d'enquêtes participatives (Syndicat des Monts d'Or, CCSB, CCBPD). Veille écologiques (Marché de maitrise d'œuvre porter a connaissance, en lien étroit avec l'OFB et la DREAL)

· Protéger les gîtes souterrains et rupestres :

- Projet d'extension du site de Vallossières (site de Lantignié). Réalisation des études de définitions du périmètre, animation foncières, rencontres des élus référents, travail sur les aspect sécurisation, échanges avec la DDT et la Région)

- Protection des tunnels des Monts d'Or. Veille et échanges avec les acteurs (propriétaires, Syndicat des Monts d'Or)

- Préservation de la carrière de Légny. (relance des échanges communes et propriétaires pour acquisition (par la commune)



AMÉLIORER LA CONNAISSANCE ET ASSURER LE SUIVI EN VUE DE LA CONSERVATION DES ESPÈCES

- **Captures** : pour l'étude du statut biologique ou l'équipement des individus en vue de la recherche de gîtes.
- **Développement du protocole acoustique Vigie-Chiro**: Relais local, mise en œuvre de 5 carrés vigie-chiro, prêt de matériel.
- **Comptage hivernal des chauves-souris** : Assurer un comptage fiable, dans le respect de la réglementation et du bien-être des chauves-souris ainsi que des intervenants.
 - Collaboration avec les spéléologues.
 - Plan de prospection en fonction des sensibilités
 - Formation à la reconnaissance des espèces (ateliers et comptages d'initiation).
 - Validation des données et des opérateurs.