



**Association d'étude et de conservation des chiroptères**



## **Rapport d'activités 2011 - Assemblée Générale – 1er avril 2012 – Chalinargues (15)**

**Chauve-Souris Auvergne.**

Place Amouroux – 63320 Montaigut-le-Blanc.

04-73-89-13-46 – [contact@chauve-souris-auvergne.fr](mailto:contact@chauve-souris-auvergne.fr) - [www.chauve-souris-auvergne.fr](http://www.chauve-souris-auvergne.fr)

## Le Mot du Président

Pour la deuxième année consécutive, nous avons tenté de préparer un véritable bilan d'activités de l'année écoulée pour le présenter lors de notre Assemblée Générale ordinaire de 2012.

L'objectif de ce travail n'a pas changé, il s'agit toujours de faire un bilan, le plus exhaustif possible, sur les actions réalisées au cours de l'année, mais aussi de se donner des perspectives pour la nouvelle année qui débute. Et cette année 2012 marquera, à n'en pas douter, un tournant important pour notre association avec l'arrivée d'un deuxième salarié à temps plein, un projet d'atlas qui se lance, toujours de multiples projets d'études et de conservation, le tout dans un contexte sociopolitique d'année d'élection présidentielle (et sa période de « retenue » administrative) et de réduction drastique des budgets alloués à la conservation de l'environnement !

Ce bilan d'activités que vous tenez entre vos mains sera donc soumis à votre approbation lors de notre Assemblée Générale ordinaire qui aura lieu cette année le dimanche 1<sup>er</sup> avril 2012 (et ce n'est pas un poisson !) dans le Cantal, à Chalinargues.

Nous vous attendons donc nombreux ce jour-là dans les locaux de la Maison de la Pinatelle à partir de 10h. Et pour joindre l'utile à l'agréable, nous vous proposerons de prendre le repas en commun et l'après-midi de découvrir, ou de redécouvrir pour ceux qui connaissent, la Forêt de la Pinatelle et le Lac du Pêcher.

A bientôt.

Matthieu BERNARD  
Président de Chauve-Souris Auvergne



## Activités bénévoles

Les bénévoles de notre association ont poursuivi lors de cette année 2011 leurs suivis à travers toute la région.

### Suivis hivernaux

Au cours de l'hiver 2010/2011, 59 observateurs différents ont transmis leurs données à l'association pour un total de 2934 chauves-souris observées et 16 espèces identifiées.

	Allier	Cantal	Haute-Loire	Puy-de-Dôme	Total
Petit Rhinolophe	188	229	107	379	903
Grand Rhinolophe	22	248	82	280	632
Rhinolophe euryale	0	0	1	1	2
Rhinolophe specie	0	0	0	9	9
Murin de Daubenton	9	15	21	14	59
Murin à moustaches/Brandt	9	4	7	30	50
Murin d'Alcathoe	1	0	0	1	2
Murin à oreilles échancrées	1	0	6	18	25
Murin de Natterer	113	43	16	26	198
Murin de Bechstein	11	4	0	5	20
Grand Murin	46	53	44	142	285
Myotis specie	0	0	2	3	5
Noctule commune	58	0	0	0	58
Sérotine commune	4	6	3	8	21
Pipistrelle specie	1	5	14	208	228
Vespère de Savi	0	0	0	2	2
Oreillard specie	19	11	22	15	67
Barbastelle	84	39	19	226	368
<b>Total</b>	<b>566</b>	<b>657</b>	<b>344</b>	<b>1367</b>	<b>2934</b>

Un bilan de ces suivis hivernaux a été publié dans le numéro 29 de la Barbastelle, et on retiendra en particulier l'effectif régional qui approche les 3000 individus, et le record pour le Petit Rhinolophe, ou le bon score pour le Grand Rhinolophe et le Murin de Daubenton. La tendance à la baisse qui se confirme pour le Grand Murin est par contre particulièrement inquiétante.



## Suivis estivaux

Après un premier test en 2010, l'été 2011 était l'occasion de renouveler un suivi des colonies des espèces inscrites à l'annexe II de la Directive « Habitats-Faune-Flore » sur l'ensemble de la région. L'organisation a été affinée, et de nouvelles difficultés sont parfois apparues mais le suivi a pu être globalement réalisé. 120 colonies ont été contrôlées sur les 154 recensées depuis une quinzaine d'années en Auvergne, soit 78% des colonies connues.

Au total, 9273 chauves-souris ont été observées réparties de la manière suivante :

	<b>Allier</b>	<b>Cantal</b>	<b>Haute-Loire</b>	<b>Puy-de-Dôme</b>	<b>Total</b>
Petit Rhinolophe	331	316	339	699	1685
Grand Rhinolophe	398	588	134	588	1708
Grand Murin	3865	1	341	828	5035
Murin à oreilles échancrées	300	322	0	150	772
Murin de Bechstein	0	0	0	0	0
Barbastelle	49	15	0	9	74
<b>Total</b>	<b>4943</b>	<b>1242</b>	<b>814</b>	<b>2274</b>	<b>9273</b>

La grande mobilité du Murin de Bechstein et de la Barbastelle rend plus délicate le dénombrement de leurs colonies. Parmi les améliorations à apporter au système, un contrôle plus tardif des colonies de Barbastelle pourrait permettre une meilleure évaluation et sera testé en 2012. Parmi les améliorations à apporter également, la précision des fiches-site, et en particulier les coordonnées des propriétaires restent à travailler. L'opération sera renouvelée en 2012 sur les mois de juin et de juillet.

Ces opérations de suivis ne pouvant pas être toutes réalisées par des bénévoles, notre salarié Laurent GUILLAUD a été mobilisé sur plusieurs contrôles hivernaux (Montagne Bourbonnaise, Chavanon, Couzes, Mézenc, Brivadois, Forez) ainsi que le contrôle des gîtes de reproduction (Haut-Allier).

## Suivis nichoirs

Outre les deux programmes en cours dans le Puy-de-Dôme et gérés par Laurent (cf. partie activités salariées), le programme de nichoirs sur la Forêt de Tronçais se poursuit pour la quinzième année consécutive ! Les résultats continuent d'affluer, en particulier en période hivernale avec des observations de Noctules. En parallèle, la recherche des gîtes arboricoles se poursuit et donne des résultats impressionnants (plusieurs dizaines d'arbres-gîtes localisés !). En 2011, la reproduction du Murin de Brandt a été certifiée dans la Forêt de Tronçais, une première pour notre région !

Mention particulière pour Pascal GIOSA et Rémy GRIGNON qui assurent ce travail énorme ! N'hésitez pas à aller filer un petit coup de main toujours bienvenu !



## Aménagements

Une équipe menée de main de maître par Fabrice TAUPIN et Olivier COULLET a également durant l'hiver 2010/2011 réalisé les premiers aménagements de la gare de Siran (15), un site sur lequel après des années de « bataille », le Conservatoire des Espaces Naturels d'Auvergne a réussi à signer une convention avec Réseau Ferré de France (RFF) pour préserver une importante colonie de Grands Rhinolophes et de Murins à oreilles échancrées. Grâce à ces travaux, la tranquillité des animaux a été assurée, tout en tentant d'améliorer les conditions thermiques du bâtiment. Une attention particulière a été portée à l'accès des chauves-souris, et une série d'échange a eu lieu avec les membres du Conseil d'Administration mais également des experts nationaux reconnus. C'est une réussite puisque la colonie s'est bien maintenue !

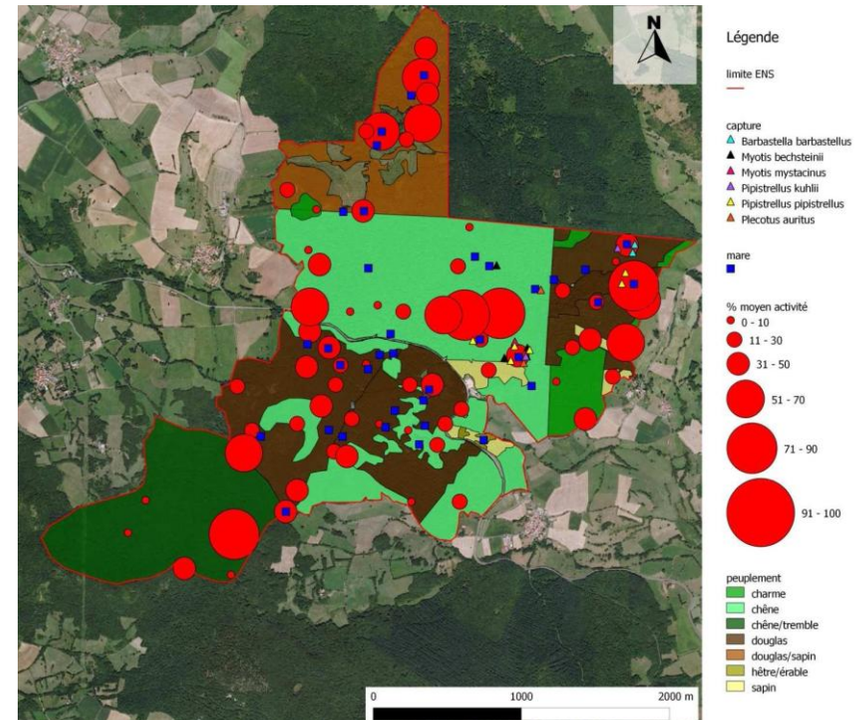
## Stagiaires

En 2011, 2 stagiaires ont été accueillis au cours de la période estivale. Il s'agit de :

Magali ARGAUD, élève en Master 2 Professionnel Ethologie et Ecologie à l'université de Saint-Etienne (42) que nous avons accueillis pour la deuxième année consécutive, a été en charge de l'étude des chiroptères sur l'ENS de la Forêt de Comté.

Grâce à un partenariat avec le Conseil général du Puy-de-Dôme, elle a pu loger sur place et être en permanence sur sa zone d'étude. Les résultats sont là avec un inventaire qui s'affine (5 nouvelles espèces), des captures prolifiques qui ont en particulier mis en exergue une bonne présence du Murin de Bechstein et des informations relatives à l'utilisation de la Forêt particulièrement intéressantes comme le montre cette carte d'activité réalisée à partir des relevés au détecteur réalisés par Magali.

Un beau travail récompensé en plus par une bonne note lors de l'examen de Magali (14,5/20) !



Jeanne BAUDIMENT, élève en BTS Gestion et protection de la Nature (GPN) à Rochefort-Montagne, a quant à elle été accueillie en stage à Tronçais, sur le programme de télémétrie et de recherche des gîtes arboricoles. 6 espèces ont été suivies lors de cette session (*Myotis bechsteinii*, *Myotis brandtii*, *Nyctalus noctula*, *Nyctalus leisleri*, *Plecotus auritus* et *Barbastella barbastellus*) pour 29 arbres-gîtes localisés. Chaque arbre a été localisé, décrit et photographié, et ces résultats devraient venir compléter les orientations de gestion du massif, espérons-le en faveur des chiroptères.

## Activités salariées

Laurent GUILLAUD, notre salarié, a été mobilisé cette année à 70% de son temps sur des activités salariées. Un bilan succinct des études sur lesquelles il a travaillé est présenté ci-dessous.

### Pré-diagnostics

Laurent a rédigé 3 pré-diagnostics (âprement négociés par les BE d'ailleurs !) sur Varennes-sur-Allier (03 - projet routier), Saint-Pierre-Laval (03) et Saint-Front (43 - projets éoliens). Rappelons que les pré-diagnostics consistent à la reprise des données existantes dans un périmètre de 15 kilomètres autour des sites ou secteurs étudiés, à leur analyse ainsi qu'à la définition d'enjeux.

*Les résultats : pour Varennes, le prédiag ne semble pas pris en compte : dans son rapport définitif, le BE mentionne juste le nombre d'espèces connues sur le secteur, et s'appuie ensuite sur ses propres résultats (4 espèces). Pas de retour sur Saint-Front et Saint-Pierre Laval.*

### Etudes

Laurent a réalisé ou pris part à 10 études rémunérées à l'association cette année dont voici un rapide bilan.

#### Etude d'incidence Bezenet (03)

L'étude a été portée par Laurent, avec un encadrement strict et des échanges réguliers avec le CA sur ce dossier épineux. 1 seul contrôle a été réalisé en 2011. Laurent a fait la rédaction, avec relecture appuyée par tout le monde, en particulier Pascal qui connaît le site.

*Les résultats : des périmètres grillagés sont prévus pour les 3 sites les plus importants. La fermeture à barreaux est prévue pour 2 sites importants et 3 cavités mineures. Tous les puits sont comblés (pas de périmètre grillagé). La rédaction du dossier de demande de dérogation est en cours (appel d'offre), et devra donner lieu à des mesures compensatoires. Un courrier a été envoyé à la DREAL pour s'assurer de l'intégration de Chauve-Souris Auvergne dans ce processus. Encore un dossier compliqué de sécurisation minière en perspective !*

#### ZA des Barrys (43)

Cette étude pour la création d'une Zone Artisanale sur le territoire de la Communauté de communes des Sucs reposait sur de la prospection de bâtiment et 7 soirées de détection.

*Les résultats : 8 espèces contactées en 7 soirées dont Nyctalus lasiopterus et Barbastella barbastellus. Peu d'enjeux à part pour Barbastella barbastellus et Myotis nattereri, mais aussi un risque de destruction des corridors de déplacement. Rendu : préconisations d'ordre général sur le site, aménagement d'ouvrages pour franchissement de la route nationale. Le dossier va passer au CNPN.*

### **Grotte de la Denise (43)**

Prospection de bâtiment et 5 soirées de détection dans le cadre d'un inventaire complémentaire de ce site Natura 2000.

*Les résultats : 16 espèces contactées en 5 soirées dont Rhinolophus ferrumequinum, Rhinolophus hipposideros, Myotis emarginatus, Myotis bechsteinii, Barbastella barbastellus et Tadarida teniotis. Très peu de Noctules mais cris sociaux de Nyctalus noctula ... à creuser !*

### **Senouire (43)**

2 soirées de détection dans le cadre de l'inventaire complémentaire de ce site Natura 2000 ayant fortement souffert de la sécurisation minière.

*Les résultats : 8 espèces contactées, dont Barbastella barbastellus. Trop peu de soirées de programmées pour arriver à un inventaire plus précis.*

### **Vallon d'Ours (43)**

3 soirées de détection programmées dans le cadre de cet inventaire complémentaire sur un site devant faire l'objet de mesures compensatoires en rapport avec le contournement routier du Puy-de-Velay.

*Les résultats : 10 espèces contactées, dont Barbastella barbastellus et Myotis myotis. Une réunion avec la DREAL et Service des routes avec des préconisations fournies... pas de suite officielle, mais maintenant la DREAL demande des données pour chaque projet routier.*

### **Ardes-sur-Couze (63)**

Inventaire complémentaire de ce site Natura 2000. 5 journées dont 2 de terrain, 1 d'organisation et 2 de rédaction/carto.

*Les résultats : 3 colonies de Rhinolophus hipposideros (Apchat, Augnat, Ternant-les-eaux) découvertes. Découverte d'un gîte à Rhinolophus ferrumequinum dans bâtiments de la commune en travaux (avec cave favorable !)). Pas de suite.*

### **Chavanon (63)**

Inventaire complémentaire de ce secteur Natura 2000. 6 soirées, plus environ 2 jours de prospection et SOS (en bénévolat).

*Les résultats : découverte de 1 colonie de Rhinolophus hipposideros (94 individus), 1 colonie et 1 gîte de Pipistrellus pipistrellus, et 1 gîte d'Eptesicus serotinus. 18 espèces contactées (8 nouvelles pour le site), dont Rhinolophus hipposideros, Myotis myotis, Myotis bechsteinii, Myotis emarginatus, Barbastella barbastellus, Nyctalus lasiopterus, Pipistrellus pygmaeus.*

### **La Comté (63)**

Chauve-Souris Auvergne s'est appuyée sur Magali, ainsi que sur les bénévoles qui sont venus participer à cette étude (cf. partie sur les stagiaires). Laurent a principalement assuré 6 soirées, l'encadrement de Magali, l'analyse de ses enregistrements, la relecture de son rapport. Matthieu BERNARD, Thomas BERNARD, Pascal GIOSA, Rémy GRIGNON et Laurent (en bénévolat) ont assuré la partie capture et télémétrie. Matthieu BERNARD a assuré la rédaction.

*Les résultats : 15 espèces contactées dont 5 nouvelles pour le site : Rhinolophus ferrumequinum, Myotis emarginatus, Myotis alcaethoe, Nyctalus leisleri et Eptesicus serotinus. D'importantes découvertes en particulier pour le Murin de Bechstein (forte présence, 8 captures temporaires !) et la Barbastelle.*

### **Grande Noctule (15-43-48-12)**

Une semaine de prospection coordonnée par l'ONF pour la recherche de cette espèce dans un large secteur à la limite de trois régions (Aubrac-Margeride). 7 personnes mobilisées (dont 1 seule détenant une autorisation de capture → 1 poste de capture seulement). Laurent a assuré la logistique, 2 soirées de détection d'ultrasons et la partie SM2.

*Les résultats : Nyctalus lasiopterus non capturée, non détectée au D980 mais enregistrée au SM2.*

### **Nichoirs**

Au désormais traditionnel programme du Forez s'est ajouté en 2011 le Sancy : 50 nichoirs sont installés sur les réserves de Chaudefour et Chastreix Sancy. Les 2 études ont été portées par Laurent cette année : Organisation des week-ends, gestion de l'hébergement, rédaction des comptes-rendus. Environ 20 personnes ont participé à l'installation ou aux suivis cette année (16 jours pour Laurent).

*Les résultats :*

*Forez : 3 nichoirs occupés au printemps 2010 → 12 au total en 2010 → 19 en 2011 (36,5 % d'occupation). Toutes les grappes sont occupées sauf une (Reblats). Espèces déjà notées : Myotis nattereri, Pipistrellus specie, Plecotus specie*

*Sancy : Pipistrellus specie observées dans 3 nichoirs et ce dès la première année d'installation ! Traces dans 7 (14% d'occupation) au cours de la première année d'installation. 4 grappes sur 7 ont déjà été occupées. Les grappes les plus hautes n'ont pas été occupées pour l'instant.*

### **Chantiers**

Laurent a également réalisé cette année un gros travail sur la cartographie (essentiellement dans le cadre de commande de diagnostic biodiversité) mais également une prise en main d'un nouvel outil pour notre association, un SM2, un enregistreur automatique d'ultrasons.

### **Cartographie**

Diagnosics Biodiversité pour le Conseil Général de Haute-Loire, le Parc Naturel Régional Livradois-Forez et dans le cadre du projet du futur Parc Naturel Régional du Haut Allier/Margeride.

Ces trois dossiers ont nécessité de développer un peu les connaissances cartographiques. Laurent a passé pas mal de temps pour découvrir les différents logiciels SIG libres et leur utilisation. C'est un des gros chantiers de l'année, nécessaire et essentiel pour l'avenir (atlas, commande de cartographie et de synthèses ...). Merci au CEN Auvergne (Vincent Légé) pour ses conseils éclairés !

*Les résultats : on peut dorénavant représenter graphiquement les données de Chauve-Souris Auvergne, établir facilement la liste des communes concernées lors d'un pré-diagnostic, et faire des cartes géoréférencées...), autant de nouveaux outils très intéressants !*

### **SM2**

Ce nouvel appareillage dans lequel notre association a investi en début d'année 2011 a représenté pour Laurent un véritable « gouffre de temps » : nécessité d'apprendre à configurer l'appareil, à l'utiliser (nombreuses communications avec d'autres chiroptérologues hors Auvergne, recherches biblio), en extraire les données et les stocker (cela représente des dizaines de milliers de fichiers, se familiariser aux logiciels d'analyse (Analook)), à l'interprétation des données, regarder plus en détail certains sons, synthétiser l'ensemble (tableaux croisés dynamiques sous Excel)...

*Les résultats : C'est bon on sait s'en servir ! Globalement c'est un outil très puissant pour faire du quantitatif, un peu moins pour faire de l'inventaire, sauf pour quelques espèces bien typiques : Rhinolophes, Vespère de Savi, Noctules principalement. Cet outil a été utilisé sur l'étude du Chavanon.*

## **Comité de pilotage sites Natura 2000 à chauves-souris**

Notre association suit de près l'ensemble des sites Natura 2000 de notre région spécifiquement désignés pour les chiroptères. En 2011, Laurent a en particulier participé aux 4 Comités de pilotage sur les sites où le Document d'objectifs n'a pas été validé, en tant que membre du comité de pilotage. Ces Docob devraient prochainement être finalisés.

*Les résultats : Emergence ponctuelle de vraies mesures de gestion/conservation sur certains sites. Mais globalement, la chute vertigineuse des moyens, et en particuliers des moyens financiers, limite fortement les possibilités d'actions.*

## **SOS Chauve-souris**

80 appels et mails au local cette année (contre 60 en 2010), dont la plupart sont traités par Laurent. Cette activité est l'un des piliers de l'association, puisqu'elle permet de « jouer sur les 3 tableaux » : Etude, Conservation, Sensibilisation.

*Les résultats : l'activité SOS s'étend, nous sommes de mieux en mieux coordonnées avec l'association ASSAMASAVI (qui assure le soin aux animaux en péril) qui a reçu en particulier un individu tous les 2 jours pendant les grands froids en hiver 2011-2012 !!*

*Huit sites ont été visités en 2011 (9 en 2010) :*

*5 colonies de reproduction : Rhinolophus hipposideros (Savennes, 63), Eptesicus serotinus (Gare de Savennes, 63), Pipistrellus pipistrellus (Savennes, 63 - Vodable, 63), Barbastella barbastellus (Busséol, 63 - Montaigut, 63)*

*2 gîtes : Plecotus specie/Myotis mystacinus (Beaux, 43), Nyctalus noctula (Avermes, 03)*

*Renforcement de la relation sur gîte connu : Pipistrelles specie (Monétay-sur-Allier, 03), Rhinolophus hipposideros (Singles, 63)*

*D'autres gîtes ont été découverts, et les espèces identifiées grâce aux photos des propriétaires.*

*Remarques : la moitié des déplacements sont faits par Laurent (sur une base bénévole), les données sont confuses et mal saisies, non intégrées dans la base à ce jour. Assamasavi ne transfère pas de bilan (ni Chauve-Souris Auvergne à Assamasavi) → besoin d'organisation est réel et pourrait, nous l'espérons, être facilité par le lancement du Plan Régional d'Actions pour les chiroptères où nous avons proposé une action spécifique sur les SOS. Un grand merci aux bénévoles qui assurent déjà un relai important dans ce réseau, et nous avons toujours besoins de nouveaux !*

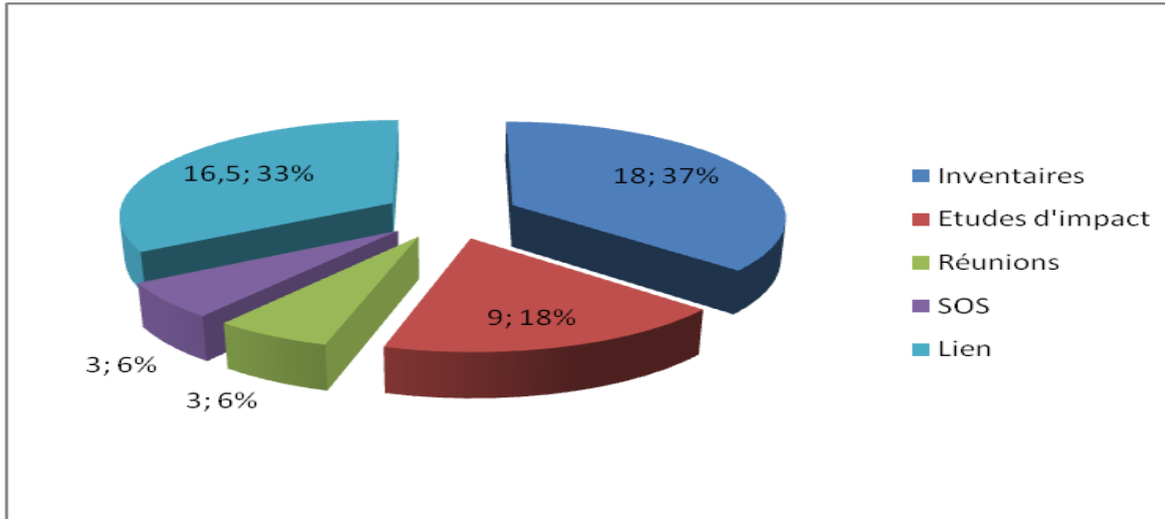
## **Domaine royal de Randan**

Laurent et Matthieu ont re-rencontré le Conseil Régional sur le Domaine royal de Randan à l'occasion d'un contrôle hivernal en 2010/2011. Romain Legrand a effectué un contrôle estival et Caitline Lajoie a fait une animation.

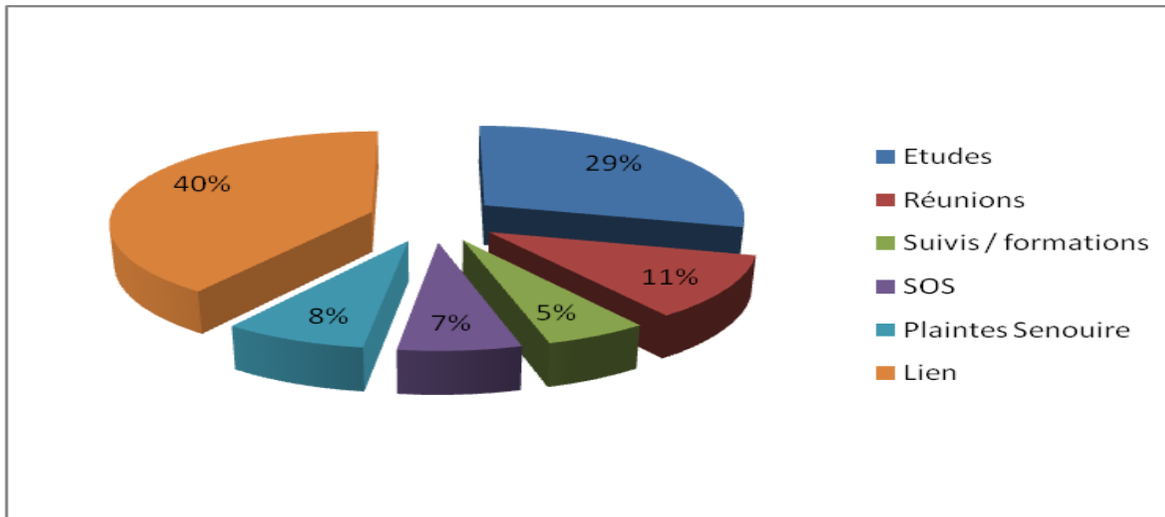
*Les résultats : 15 individus observés en hiver dont Rhinolophus hipposideros, Myotis myotis et Barbastella barbastellus. La Colonie de reproduction de Rhinolophus hipposideros est toujours présente en été. Le conservateur du site s'est montré à l'écoute de nos remarques sur la prise en compte des chiroptères dans la rénovation du bâtiment. Un projet d'étude doit être mis en place sur le site à moyen termes avec nous l'espérons un soutien financier de la région (pas en 2012, le Conseil régional nous versant déjà une subvention conséquente pour l'Atlas). En attendant, les suivis en hiver et en été continuent.*

## Bilan

Temps de travail (fig. 1) : les études et inventaires étaient nombreux cette année. Principalement des inventaires dans le cadre de politiques publiques (Natura 2000, ENS, Réserves), mais aussi pas mal d'études d'impacts (prédiagnostics, sécurisation minière, Zones d'activité, projets routiers). Le temps Réunions et liens est moins important qu'en 2010 (fig. 2)



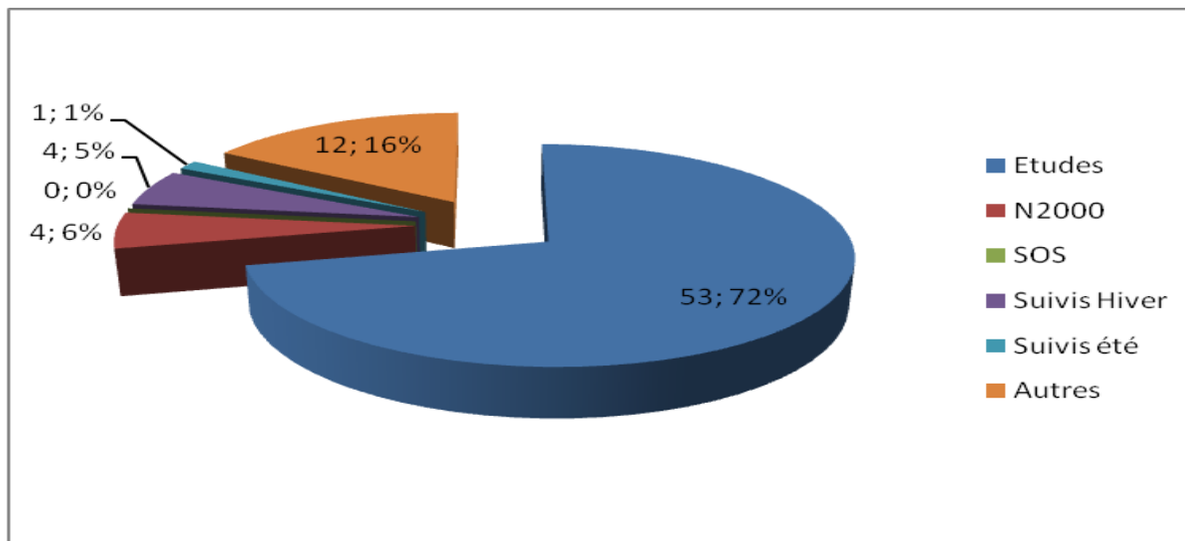
Répartition du temps de travail de Laurent en 2011



Répartition du temps de travail de Laurent en 2010

Lien : Administration, Animation/ Comptes-Rendus Réunions / Courrier, mails

Déplacements : La plupart des déplacements ont eu lieu dans le cadre d'études (rencontres préalables et calage, phase de terrain, réunions de compte-rendu et restitution des infos).



## **Protection**

L'année 2011 a vu se poursuivre l'effort de conservation entamé en 2010 avec de nombreuses prises de contact et des travaux sur certains sites, en complément des suivis.

### **Sites déjà préservés**

Le site de la Limonerie de Châteauneuf-les-Bains (63), acheté par la Conservatoire des Espaces Naturels d'Auvergne l'année dernière avec un soutien financier de notre association, a fait l'objet d'un premier nettoyage et de la mise en place de système d'urgence pour éviter les infiltrations d'eau par la toiture (en attendant un chantier plus lourd prochainement). La bonne surprise a été la découverte, en plus de la colonie de la Murins à oreilles échancrées, d'une colonie de Petits Rhinolophes installée dans le bâtiment ! Sur le site de Saint-Julien, la mise en place de sondes thermiques a été effectuée afin de mieux connaître les caractéristiques des caves avant toute intervention.

Sur site de la Maison des ENS du Puy-de-Dôme, la colonie de Barbastelles est revenue cette année encore s'installer derrière les volets. Son suivi a été effectué dans le cadre de l'étude sur la Forêt de la Comté.

Les travaux effectués sur Siran (15) par l'équipe de Fabrice TAUPIN (cf. partie bénévolat) marque aussi un aboutissement sur ce site.

Bien évidemment, nombre de sites déjà préservés sont également suivis chaque année, à la fois en hiver et en été. Cette présence régulière, et en particulier le contact avec les propriétaires, est un élément essentiel dans le rouage d'une bonne conservation !

### **Sites en cours de préservation**

De nombreuses démarches ont été initiées en 2011, en particulier après les suivis estivaux !

3 sites dans le Cantal, 2 en Haute-Loire et 2 dans le Puy-de-Dôme sont ainsi concernés, mais l'avancement des projets est variable suivant les secteurs. Il faut signaler que le manque de moyens financiers est un frein important dans l'avancement de ces projets, en particulier pour ceux où des travaux, parfois conséquents, sont à prévoir.

Malgré tout, au moins 2 conventions ont abouti en début d'année 2012, et nous espérons que les autres suivront bientôt !

### **Un nouveau programme : les refuges chauve-souris !**

Ce programme, sur le modèle de ce que font nos collègues Bretons depuis des années, a été lancé au niveau national par la SFPEM. Notre association en est le correspondant régional en Auvergne. Nous espérons un lancement concret au printemps 2012 avec plusieurs projets dans nos cartons avec des propriétaires privées mais également des collectivités.

## **Animation-sensibilisation**

***Année mondiale de la chauve-souris oblige, 2011 a été riche et diversifié en ce qui concerne le volet sensibilisation !***

Cette année, ce ne sont pas moins de 14 animations « grand public » qui se sont déroulées dans la région avec 10 partenaires différents. 513 personnes ont ainsi pu découvrir les mœurs de nos mammifères préférés, et être initiées à la détection ultrasonore.

Parmi ces évènements, la 15<sup>ème</sup> Nuit Européenne de la Chauve-souris a été innovante. Organisée sur une demi-journée au CPIE Clermont-Dôme, nous avons en effet proposé des ateliers en bois, des stands d'informations et de vente, notre exposition et une balade contée au programme, sans oublier la « traditionnelle » conférence et sortie à la découverte des ultrasons.

Notre exposition, quant à elle, à séjourné 117 jours chez nos partenaires. Nous avons ainsi pu sensibiliser 2519 personnes.

Au total **plus de 3000 personnes** ont été sensibilisées à la fragilité des chauves-souris cette année !!

***2011 est une page « de presse » qui se tourne !***

Lors de **2 émissions de radio**, les chauves-souris ont été à l'honneur. L'une d'entre elle s'est déroulée lors d'un contrôle de site d'hibernation en février (RCF) et l'autre a eu lieu dans le massif du Sancy pendant une journée de contrôle de nichoirs (France Bleu Pays d'Auvergne).

**8 articles** sont parus dans la presse écrite : 2 dans le Puy de Dôme, 3 en Haute-Loire et 3 dans le Cantal.

***Cette année a permis également de développer nos outils de communication de façon valorisante.***

### Site Internet

En fin d'année 2010, notre **site internet** a été mis en ligne et depuis nous avons apporté quelques modifications de forme et de contenu afin qu'il soit le plus dynamique possible.

Une rubrique de news a en particulier été créée. Cette dernière est alimentée régulièrement (minimum une fois par mois). A noter que la plupart des résultats des comptages de cet hiver ont été mis en ligne dans la semaine qui a suivi. Comme quoi nous avons à dire (enfin surtout notre président !).

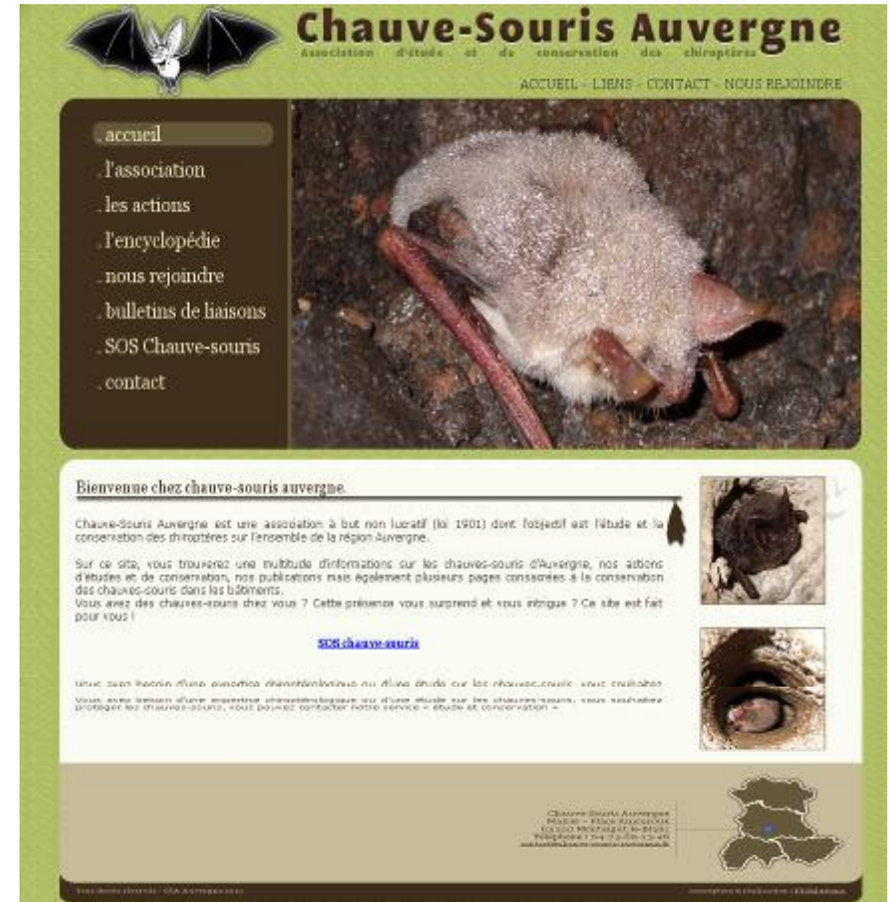
N'hésitez pas à faire passer des informations, anecdotes, résultats ou annonces de comptages ou de suivis afin d'alimenter cette rubrique !

### Dossier et communiqué de presse

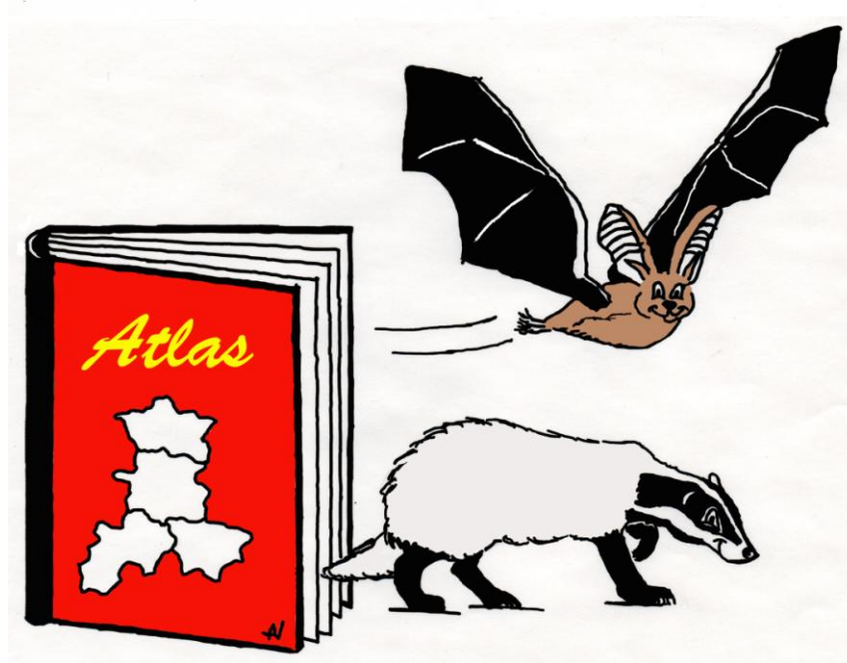
Notre **dossier de presse** est aussi terminé et va être envoyé aux « correspondants presse » dans les secteurs où nous allons intervenir en 2012. Nous avons également mis en place un modèle de **communiqué de presse**.

Ces nouveaux outils seront utilisés au maximum en 2012 pour assurer la promotion de nos animations et de l'année mondiale de la chauve-souris, mais également le lancement de l'atlas des mammifères d'Auvergne.

Depuis plusieurs années, notre association réalise de nombreuses actions, et certaines ont fait parler d'elles dans les différentes presses. Quelques **articles ont été archivés** en vrac au local mais également chez nos bénévoles. Afin de partager avec le plus grand nombre et surtout d'exploiter ces informations, un classement est maintenant en place à notre local. Grâce à cette collecte, nous pourrions continuer de nous améliorer en termes de communication. N'hésitez pas à faire remonter les articles que vous pouvez avoir en votre possession qui parle de chauve-souris et de notre association !



**En 2012, c'est parti !!!**



**En partenariat avec le Groupe Mammalogique d'Auvergne (GMA), Chauve-Souris Auvergne lance l'atlas des mammifères d'Auvergne !**

Objectif : publication d'un atlas faisant un état des lieux complet des connaissances sur l'ensemble des mammifères sauvages de notre région

Mise en place en deux phases :

2012-2013 : prospections complémentaires, correction des bases de données ...

2014 : rédaction du document final.

**Une présentation complète du projet sera faite lors de notre Assemblée Général ordinaire.  
Nous avons besoin de vous pour ce projet !**