



ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE 2015



Forteresse de Polignac – 12 avril 2015

Ordre du jour

- Bilan moral
- Bilan d'activités
- Bilan financier
- Activités 2015
- Election Conseil d'administration
- Questions diverses



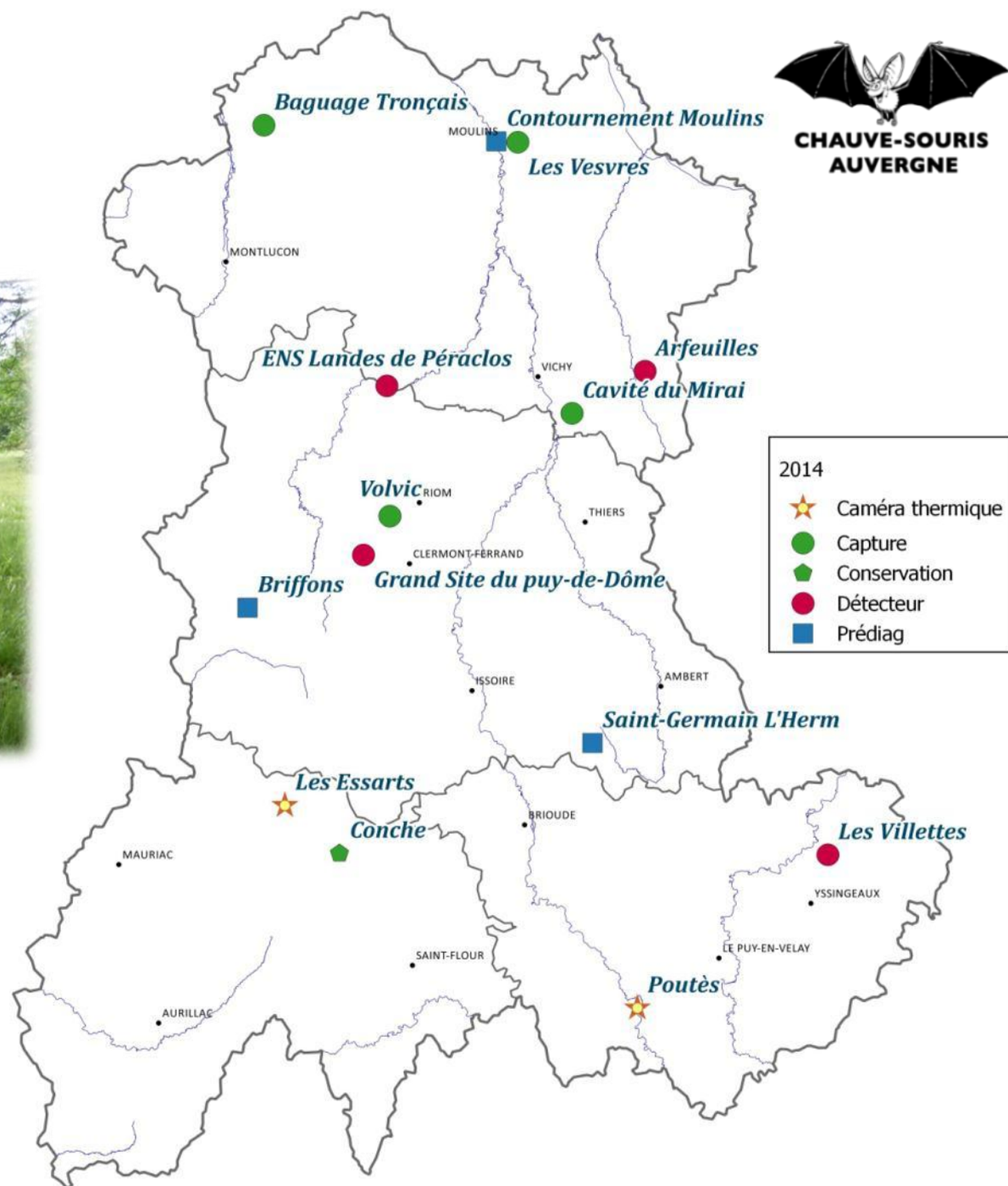
Bilan moral



Bilan d'activités - 2014

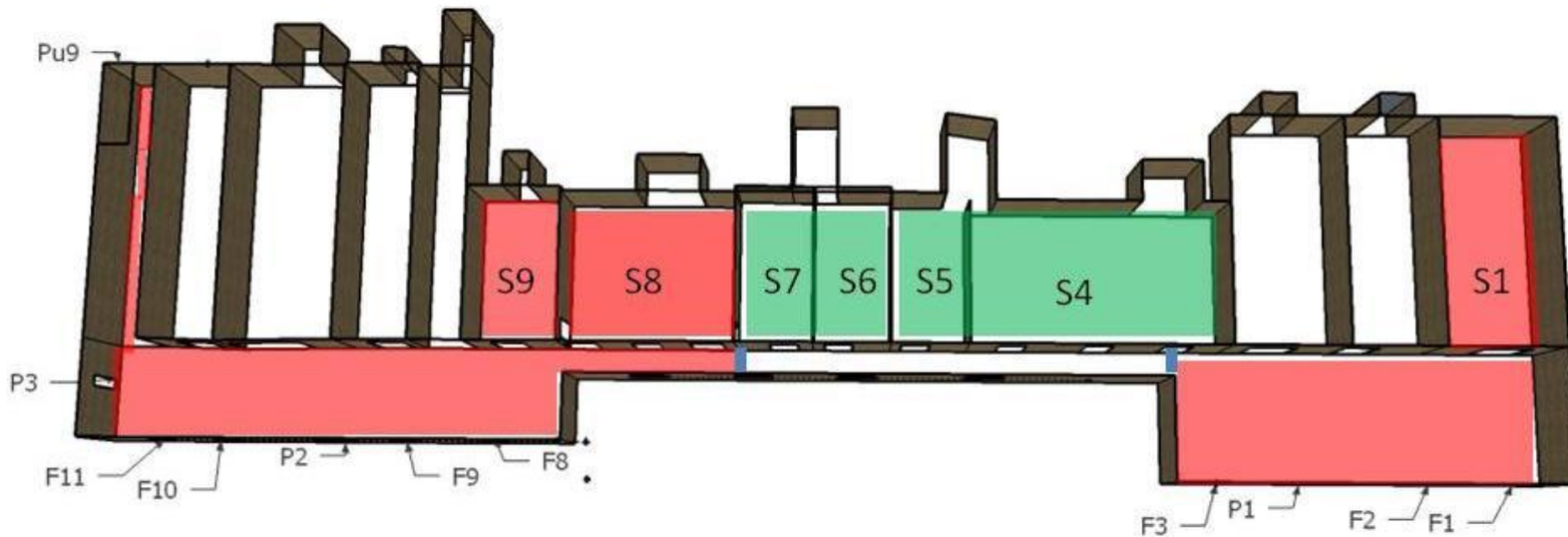


Etudes



Stagiaires

□ Olivia GARCIN



-  Espaces à conserver
-  Espaces possibles d'aménagement
-  Eventuelles fermetures

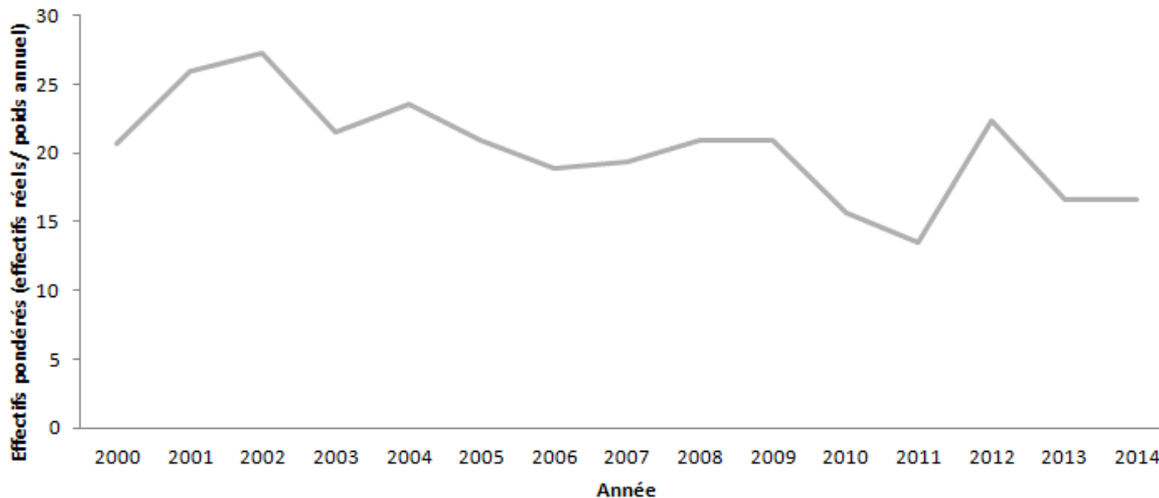
Stagiaires

□ Tony CHEVALIER



Evolution des effectifs pondérés des chiroptères (toutes espèces confondues) en Auvergne entre 2000 et 2014

(données Chauve-Souris Auvergne)



Entre les années 2000 et 2014, il est observé une diminution de

- 4%

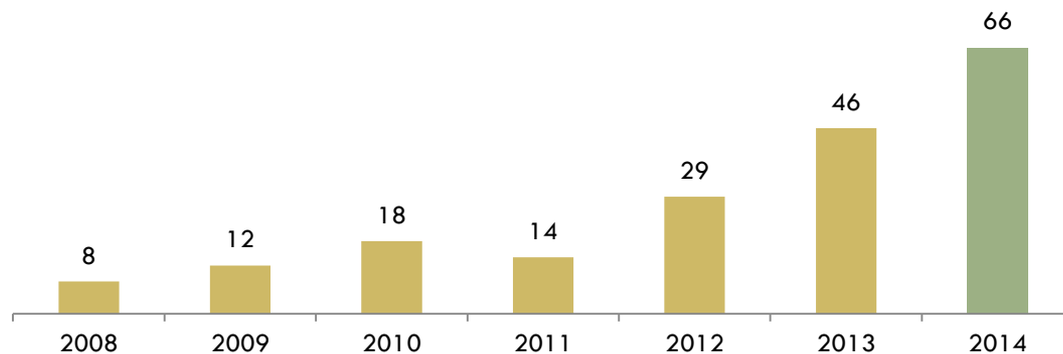
des effectifs de chiroptères en Auvergne.

Sensibilisation

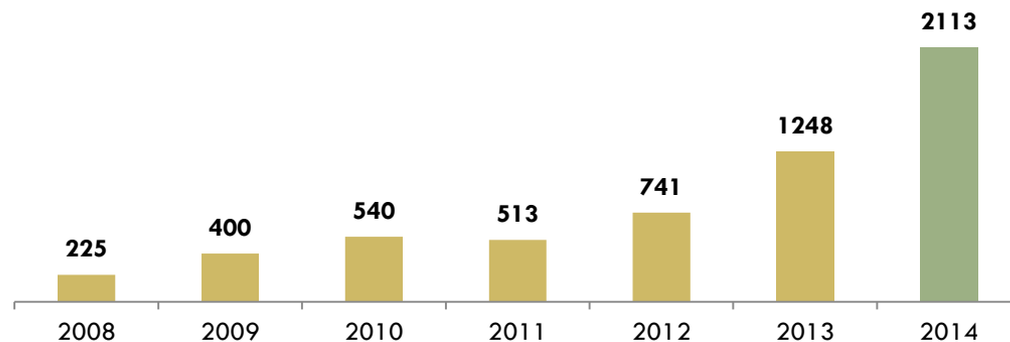
- Stagiaire :
Nicolas LENZ
- ▣ 1^{ers} outils
scolaires



Nombre d'animations



Nombre de personnes



Conservation

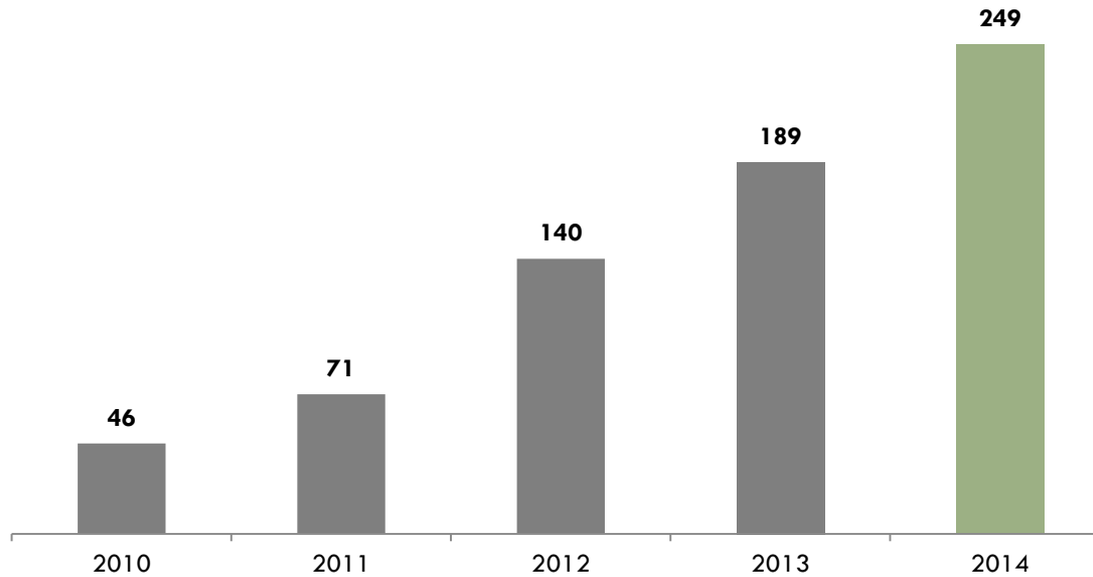
□ Mine de Conche



Conservation



□ SOS Chauve-souris



Conservation



- Refuges
 - ▣ 17 depuis la mise en place de l'opération



□ Sortie dans une semaine !

Le Rhinolophe Euryale

Rhinolophus euryale (Blasius, 1853)

Thomas BERNARD

Protection nationale	Status international	Liste Rouge Auvergne	Liste Rouge France
Du	Annexe II et IV Directive Habitats Annexe II Convention Berne Annexe II Convention Bona	CR	NT

Description :
De taille moyenne (envergure de 300 millimètres environ pour un poids de 8 à 17,5 grammes), le Rhinolophe Euryale se caractérise par l'intérieur de ses oreilles roses, son pelage ventral blanc crème contrastant avec son pelage dorsal brun, ainsi que la forme de son appendice nasal, en particulier la lamelle et la selle. Comme tous les Rhinolophes, l'Euryale émet en fréquence constante comprise entre 302 et 106 kHz. En Auvergne, il ne peut être confondu visuellement qu'avec le Grand Rhinolophe Rhinolophus ferrumequinum, en particulier si les animaux sont hibernés. La couleur des oreilles, la forme de l'appendice nasal sont les meilleurs critères pour différencier les deux espèces. Ses fréquences d'émission sont partiellement en recouvrement avec celle du Petit Rhinolophe Rhinolophus hipposideros.

Ecologie de l'espèce :
Le Rhinolophe Euryale est une espèce typiquement troglodyte et thermophile. Ses colonies sont situées à basse altitude (généralement moins de 600 mètres) et l'espèce fréquente par les zones montagneuses. Les gîtes sont originellement des cavités souterraines (grottes, tunnels, carrières souterraines, galeries de mines, tunnels ferroviaires désaffectés...) dans lesquelles l'espèce occupe les parties chaudes en hiver (de 11°C à 16°C) comme en été (jusqu'à 24°C en Corse). Cependant des colonies sont connues en bâtiments (cavités d'église, de château, grange...) dans le sud ouest de la France.

En Auvergne, l'ensemble des cavités où des groupes de Rhinolophes Euryale ont été notés en hiver, ont une température supérieure à 11°C. L'espèce hiberne d'octobre à mars (parfois moins dans le sud de la France) et régit ses colonies de mine-hab en juin, les femelles donnant naissance à leur jeune de fin juin à mi-juillet. Le Rhinolophe Euryale est généralement associé à quatre espèces en été : Murie à Oreilles échancrées Myotis emarginatus, Minioptère de Schrenck Miniopterus schreibneri ou Grand-Petit Murie Myotis myotis/Myotis. Dans l'Adic, l'unique preuve de reproduction régionale a été observée dans un site abritant également une colonie de Grand Rhinolophe Rhinolophus ferrumequinum. Grands/Petits Murins Myotis myotis/Myotis et Murins à Oreilles échancrées Myotis emarginatus. Au printemps et l'automne, les populations transi-

ent par des cavités utilisées temporairement et dans lesquelles les effectifs varient fortement d'une année à l'autre. En automne, il semble que les Rhinolophes Euryales se regroupent dans certains sites pour s'accoupler.

Les milieux de chasse du Rhinolophe Euryale sont constitués d'une mosaïque de milieux alliant haies, prairies, bosquets de feuillus de taille variable, petits, clairières. Il fréquente également les éplucheries, les zones en décharges agricoles et parfois des arbres isolés. En revanche il évite radicalement les milieux homogènes tels les plantations de résineux ou les grands espaces dégagés comme les cultures. La présence d'une structure horizontale variée est indispensable pour l'espèce à la fois sur les zones de chasse et sur les corridors de déplacement. Les zones de chasse peuvent se trouver jusqu'à 15 kilomètres du gîte de mise bas. Le Rhinolophe Euryale se nourrit essentiellement de

Répartitions

Répartition mondiale :
Le Rhinolophe Euryale est présent de la Pennsylvanie (Amérique jusqu'à l'Iran, ainsi qu'au Maghreb. Il occupe la plupart des grandes îles méditerranéennes à l'exception des Baléares et de la Corse. Espèce méditerranéenne, elle vit aussi en France et en Sibirie (sa limite septentrionale de répartition suit le 49° de latitude Nord).

Répartition française :
En France, l'espèce est présente au sud d'une ligne reliant la Saône au territoire de Belfort, dans 40 départements où la situation de l'espèce est très variable. Les populations de la façade atlantique, du piémont jurassien, de Bourgogne, d'Auvergne et de Provence sont extrêmement fragiles. Les populations du centre de la France, de Corse, Rhône-Alpes sont moins menacées de même que celles du Langue-doc (bien que d'importantes colonies existent encore). Enfin, le bassin de l'espèce en France se trouve sur le piémont pyrénéen et sur le Péninsule-Quercy avec environ 5 000 individus dans chaque massif.

Au total, la population française est estimée à 15 - 17 000 individus. Après avoir fortement régressé des années 50 aux années 80 (notamment en raison des bagages anarchiques en cavité, du développement de la spéléologie de masse et de la disparition de ses milieux de chasse et des insecticides), l'espèce semble sur une dynamique positive depuis une vingtaine d'années, que ce soit dans le sud ou dans le nord de son aire de répartition nationale. Il n'y en demeure pas moins que le Rhinolophe Euryale reste dans une situation préoccupante, les zones de présence étant fragmentées et les populations isolées les unes des autres.

Répartition régionale :
Le Rhinolophe Euryale est connu dans les quatre départements auvergnats. Dans l'Adic, les données se concentrent dans le nord-ouest du département en forêt de Tronçais et

valle de l'Armanche. Ces populations sont peut-être connectées à celles du centre de la France. Dans le Puy-de-Dôme, à l'exception d'une unique donnée dans le bassin venant de la Sologne, toutes les observations ont été réalisées dans les vallées des Ombres Charbonnières et Asson et dans le piémont de la chaîne des Pays, à l'est des massifs volcaniques du Sancy et de la Chaîne des Pays. Cette population semble à priori complètement isolée de toute autre population. En Haute-Loire, des données ponctuelles ont été obtenues dans les gorges de l'Adier, le bassin du Puy et les gorges de la Lettre. Enfin dans le Cantal, les quelques mentions ont été obtenues dans les gorges de la Cre et dans les vallées de la Cierne et le Lot. Pour ces deux derniers départements, les observations concernent systématiquement des individus isolés.

Atlas des mammifères d'Auvergne

Répartition, Biologie et Ecologie

Bilan financier

CHARGES		
	2014	2013
Voiture		
Carburant véhicule	2 356 €	- €
Bail véhicule	3 208 €	- €
Entretien Véhicule loc	999 €	- €
Assurance véhicule	1 471 €	- €
	8 034 €	- €
Déplacements		
Frais de déplacement	5 502 €	12 414 €
Salariés		
UNIFORMATION	880 €	793 €
Salaires	49 034 €	41 719 €
Indemnités	- €	1 772 €
Cotisations sociales	15 076 €	11 966 €
Frais de formation	1 502 €	2 042 €
	66 492 €	58 292 €
Location		
Locations	- €	58 €
Charges locatives	1 454 €	1 569 €
	1 454 €	1 627 €
Stagiaires		
Indemnités stagiaires	6 087 €	6 977 €
Frais d'hébergement	5 402 €	2 908 €
	11 489 €	9 884 €
Frais de fonctionnement		
Petit matériel et outillage	1 060 €	5 130 €
Fournitures de bureau	627 €	937 €
Entretien et réparations	1 227 €	48 €
Frais de documentation	327 €	- €
Frais de communication	2 141 €	2 445 €
Missions réceptions	61 €	58 €
Frais postaux	778 €	995 €
Frais de télécommunication	625 €	660 €
Hébergement site internet	216 €	197 €
	7 062 €	10 470 €
Honoraires et cotisations		
Assurance	490 €	348 €
ARKOSE	2 006 €	644 €
Honoraires	- €	4 342 €
Services bancaires	241 €	338 €
Cotisations	211 €	344 €
	2 949 €	6 015 €
Amortissement		
Amortissements	3 496 €	4 946 €
Autres		
Pertes	2 297 €	- €
Autres charges	4 €	- €
	108 778 €	103 648 €

PRODUITS		
	2014	2013
Prestations		
Etudes	56 832 €	80 842 €
Animations	8 349 €	2 674 €
	65 181 €	83 516 €
Subventions		
Subv Conseil Régional (Atlas)	10 000 €	6 500 €
Subv Conseil Général 43 (Atlas)	625 €	2 520 €
Subv DREAL	10 000 €	- €
Subv DRFIP	- €	6 824 €
Subv FEDER	14 751 €	- €
	35 376 €	15 844 €
Dotations		
Adhésions	840 €	840 €
Dons	1 751 €	285 €
Produits divers	1 €	- €
	2 591 €	1 125 €
Intérêts Compte/Livret	225 €	396 €
Transfert de charges de personnel	1 107 €	1 243 €
Remboursement assurance	161 €	- €
	104 641 €	102 124 €

	2014	2013
Résultat de l'exercice	- 4 137 €	- 1 525 €



Activité 2015



□ SOS et Annexe II



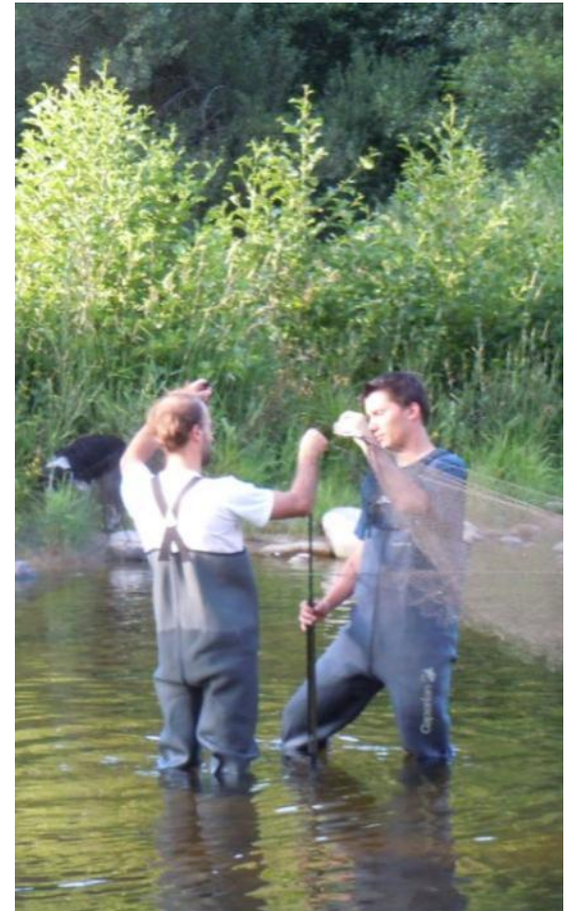
□ Grande Noctule - Combrailles

□ Projet Daubenton – Poutès



Activité 2015

- Rédaction :
 - ▣ Plan de gestion ENS Pavin-Soucy
 - ▣ PRAC 2015-2019
 - ▣ Prédiag divers
- Nichoirs
- Captures :
 - ▣ Rézentières (15)
 - ▣ Thiézac (15)
- Détecteur :
 - ▣ RNR Lac de Malaguet (43)
 - ▣ Tence (43)
 - ▣ Les Colettes (03)
- Couche d'alerte SIG pour la DREAL



Stagiaire



□ Thomas LATGE

▣ Télémétrie site Natura 2000 d'Aubusson



Animation



□ Nouvelle salariée : Florence CROMBECQUE

□ Objectif :

Développer la sensibilisation du public scolaire

□ Organisation des 20 ans !

□ Formation aux agents de l'Etat

□ Promotion de l'Atlas

□ ...et toujours les animations tous publics



Election du C.A.



Questions diverses



Merci à tous !

