

## Baillat Boris

Né le 09/04/1985 à Perpignan

Lieudit Berny

09240 CADARCET

Titulaire du Permis B

Tel. mobile : 06.72.61.01.31

Email: baillatboris@gmail.com



# Expertise naturaliste- Chiroptérologue/herpétologue Accompagnateur en Montagne

---

## Formations diplômantes et professionnelles

---

2017

**Habilitation à la capture des chiroptères** – Muséum National d'Histoire Naturelle

2016

**Formation professionnelle à l'Atelier Technique des Espaces Naturels** : La naturalité dans les espaces naturels : de l'interventionnisme à la non gestion

2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017

**Formation professionnelle à l'écologie acoustique des chiroptères** (Formation acoustique Grand Ouest, CPIE de Brenne avec Michel Barataud et Yves Tupinier)

2014

Obtention du **Brevet d'Etat d'Alpinisme, spécialité Accompagnateur En Montagne**

2012

**Formation professionnelle à l'Atelier Technique des Espaces Naturels** : Ecologie des chiroptères méditerranéens

2010-2011

**MASTER 2 PRO Sciences Appliquées à la Montagne, spécialité EPGM**, Centre Scientifique Interdisciplinaire de la Montagne (CISM) au Bourget-du-Lac (73)

2009-2010

**MASTER 1 PRO Sciences Appliquées à la Montagne, spécialité EPGM**, Centre Scientifique Interdisciplinaire de la Montagne (CISM) au Bourget-du-Lac (73)

2008-2009

**LICENCE, Science de la Terre et de l'Environnement spécialité Initiation au Milieu Montagne (IMM)**,

Centre Scientifique Interdisciplinaire de la Montagne (CISM) au Bourget-du-Lac (73)

2005-2007

**BTSA, Gestion et Protection de la Nature, option Animation Nature**,

MFR Valrance à St Sernin-sur-Rance (12)

## Expériences professionnelles et compétences

---

Juin 2018 :

**Mission scientifique en Guyane (bénévolat) : Labex ECOFECT Université de Lyon (Jean-Baptiste PONS)**

Capture, identification, prélèvement biologique, biométrie, sur les chiroptères néotropicaux

Juin 2017 à aujourd'hui,

**Gérant entreprise « Chirop/Terra - Baillat Boris » - Expertises naturaliste et Accompagnateur en montagne**

2019 :

- Etude télémétrique d'une population d'Oreillard montagnard (*Plecotus macrobullaris*) dans les Pyrénées-Orientales (66)
- Etude télémétrique et GPSmétrie d'une population de Grande noctule (*Nyctalus lasiopterus*) en Ariège (09)
- Suivi des populations des chiroptères de la Grotte d'Aldène – Cesseroas (34)
- Réfèrent Pyrénées du projet « [Altichiro](#) »
- Diverses études acoustiques (Ax-Les-Thermes (09), Mijanes (09), Ascou (09),...)

2018 :

- Diverses études chiroptères par captures au filet japonais
- Etude télémétrique d'une population de Grande noctule (*Nyctalus lasiopterus*) en Ariège (09)

2017 :

- Suivi de population de Vipère d'Orsini (*Vipera ursinii*) dans le cadre d'un réaménagement de domaine skiable. Greôlière-les-neiges (06)

Octobre 2011 à mars 2018,

**Chargé de mission Patrimoine Naturel – Spécialiste faune vertébré, Association des Naturalistes de l'Ariège/Conservatoire Départemental des Espaces Naturels de l'Ariège (09)**

**Missions :**

- Animation (2012 à 2014) de la Cellule d'Assistance Technique aux Zones Humides (CATZH Mares 09)
- Coordination des actions du réseau Natura 2000 pour la structure
- Réalizations de diverses études et expertises acoustiques chiroptères
- Suivi annuel de sites de parturition et d'hibernation de chiroptères (9 cavités en APPB et N2000, selon protocole SFPEM)
- Inventaires herpétologique, mise en place et suivi de site (protocole Pop'amphibien et Pop'Reptile de la SHF)
- Inventaire ornithologique divers
- Montage et réalisation de protocoles d'études scientifiques
- Co-rédaction du plan de gestion de la Réserve Naturelle Régionale de Montségur-Massif de Saint Barthélémy
- Rédaction de plans de gestions des sites gérés par l'ANA/CEN Ariège
- Rédaction de multiples rapports d'études et d'expertises naturalistes
- Coordination de projet, réponse aux appels d'offre, montage financier

**Compétences naturalistes**

- Chiroptérologie:** Bonne connaissance de l'écologie des chauves-souris d'Europe Occidentale, détermination acoustique avec détecteurs ultrasons D240X, Echo Touch Meter Pro2, SM2BAT et SM4BAT
- Herpétologie:** Bonne connaissance de l'écologie des reptiles et amphibiens de France, identification visuelle et auditive des taxons. Participation à de nombreux inventaires et opérations de suivis de populations (notamment sur les mares).
- Ornithologie:** Bonne connaissance de l'écologie de la plupart des espèces du Paléarctique occidental, l'identification visuelle et auditive d'un nombre important de taxon. Nombreuses expériences de suivis de rapaces.
- Flore:** Bonne connaissance de la flore des milieux montagnards.
- Ecologie des milieux pyrénéens:** Bonne connaissance du fonctionnement des écosystèmes montagnards.

**Autres compétences**

- Montage et animation de projets: connaissance des réseaux d'acteurs, expérience dans la mobilisation de financements, de partenaires.

- Diagnostics écologiques: inventaires habitats faune-flore, définition de l'état de conservation des habitats et des statuts réglementaires des espèces et des espaces.
- Rédaction de plan de gestion selon la dernière méthodologie mise en place par RNF et l'AFB (*Collectif, Guide d'élaboration des plans de gestion des espaces naturels. Coll. Cahiers techniques n°88, AFB, 2017*)
- Coordination d'opérations de génie écologique notamment dans le cadre de la Cellule d'Assistance Technique Zones Humides (CATZH): élaboration des cahiers des charges, réalisation de schémas d'aménagements, planification des interventions, encadrement de chantiers.

Mars à Août 2011,

**Stage d'étude M2 EPGM, Association des Naturalistes de l'Ariège/Conservatoire Départemental des Espaces Naturels de l'Ariège (09)**

- Elaboration du dossier de candidature pour la création d'une Réserve Naturelle Régionale sur la commune de Montségur (09)
- Inventaires naturalistes : ornithologie, herpétologie, odonates, rhopalocères
- Participation : cartographie d'habitat (phytosociologie) de la zone d'étude
- Propositions de mesures de gestions

Mars à fin mai et juillet 2010

**Stage d'étude M1 EPGM, Réserves Naturelles Nationales de Nohèdes et Jujols (66)**

- Mise en place d'une placette d'alimentation en faveur des rapaces nécrophages
- Suivi de reproduction des rapaces rupestres (Aigles royaux, Faucons pèlerins)
- Participation : comptages galliformes (OGM), suivi de reproduction du Calotriton des Pyrénées, nourrissage Gypaète barbu, atlas ornithologique du Roussillon

## Langues

**Espagnol** : Lu, parlé : courant ; écrit : intermédiaire

**Anglais** Lu, parlé, écrit : intermédiaire

## Compétences Informatiques

---

Microsoft Office, QGIS (SIG), Adobe Photoshop, Adobe Lightroom, Batsound, SonoChiro

## Centres d'intérêt et autres informations

---

**Coordinateur Chiroptères Régional (Midi-Pyrénées)**

**Coordinateur Chiroptères Départemental (Ariège)**

**Référent Ariège « Rage Réseau ANSES/SFPEM »**

**Adhérent SFPEM, SHF, Groupe Ornithologique de Roussillon, Groupe Chiroptères Languedoc-Roussillon, Membre actif Groupe Chiroptère Midi-Pyrénées (CENMP/GCMP)**

**Naturalisme** (chiroptérologie, ornithologie, herpétologie, ...)

**Le milieu montagne:** randonnée, escalade, snowboard de montagne

**Photographie naturaliste**

**Musique**

**Voyages**

## Sites internet

---

-[www.flickr.com/photos/boris\\_baillat/](http://www.flickr.com/photos/boris_baillat/)

-[www.chiropterra.fr](http://www.chiropterra.fr)

### *Quelques références bibliographiques*

**BAILLAT B.**, BROUSSEAU C., SERVIERE L. – Plan de gestion 2018-2027 de la Réserve Naturelle Régionale du Massif du Saint-Barthélémy- Association des Naturalistes de l'Ariège – Conservatoire des Espaces Naturels de L'Ariège – Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement de L'Ariège. 355 p.

BULTE S., **BAILLAT B.** & CALARD A. - Milieux bocagers et côteaux secs de Gerbot – Clermont, Plan de gestion 2017 – 2022. Association Des Naturalistes De L'Ariège - Conservatoire Des Espaces Naturels De L'Ariège – Centre Permanent D'initiatives Pour L'environnement De L'Ariège. 100 p. Validé en conseil scientifique le 13 décembre 2017.

**BAILLAT B.**, CUYPERS T., BOURRAQUI-SARRE L., GONZALES R-M., LOUSTALOT-FOREST F., PARMAN V., KERLOUET G.- Découverte d'une population de Grande noctule (*Nyctalus lasiopterus*) dans le département de l'Ariège (09).- 10ième Rencontres Chiroptères Grand Sud- 25-26 Novembre 2017- Le Teich- France

TROCHET A., LE CHEVALIER H., **BAILLAT B.**, BARTHE L., POTTIER G., CALVEZ O., RIBERON A. & BLANCHET S. 2016 - Intra-specific variability of hindlimb length in the palmate newt: an indicator of population isolation induced by habitat fragmentation? *Biol. Lett.* 12 : 20160066

TROCHET, A., DECHARTRE, J., LE CHEVALIER, H., **BAILLAT, B.**, CALVEZ, O., BLANCHET, S. & RIBERON, A. 2016 - Effects of habitat and fragmented-landscape parameters on amphibian distribution at a large spatial scale. *Herpetological Journal* 26 (2), 73-84

BULTE S., BROUSSEAU C., CALARD A., **BAILLAT B.** - Pelouses sèches et bois de Lesparrou – En Gauly, Plan de gestion 2016 – 2021. Association Des Naturalistes De L'Ariège - Conservatoire Des Espaces Naturels De L'Ariège – Centre Permanent D'initiatives Pour L'environnement De L'Ariège. 100 p. Validé en conseil scientifique le 30 novembre 2016.

BROUSSEAU C., **BAILLAT B.**, FINANCE R.- Le projet de création de la RNR de Montségur – massif de Saint-Barthélemy : une initiative locale et des enjeux de protection.- 5e rencontres naturalistes de Midi-Pyrénées, Auch, 11, 12 et 13 février 2016.

DECHARTRE J., **BAILLAT B.** & TROCHET A. - Caractérisation des habitats des amphibiens d'Ariège par analyses spatiales. 5e rencontres naturalistes de Midi-Pyrénées. Auch, 11-13 février 2016.

**BAILLAT B.**, BUISSON O., DELMAS C., ESTEBE J. – Carnet d'identification des amphibiens d'Ariège – N°hors série 2014 Bulletin « Nature d'Ariège Infos » - Association des Naturalistes de l'Ariège. 18p. Mars 2014