



## Mise en concurrence

Cahier des charges pour le suivi du Calotriton des  
Pyrénées

pour le projet Agence de l'Eau

sur la « Conservation des ruisselets de têtes de  
bassins versants et du piémont Pyrénéen »



Réserves Naturelles  
**CATALANES**

Fédération des réserves naturelles catalanes

Téléphone : 04 68 05 38 20

9 rue de Mahou 66500 Prades

## **I Contexte de la consultation**

La prestation de cet appel d'offre s'intègre dans un projet financé par l'Agence de l'Eau et a pour objectif la conservation des ruisselets de têtes de bassins versants et du piémont pyrénéen, milieux riches en espèces patrimoniales comme le Calotriton des Pyrénées.

Plus communément appelé « projet Calotriton », il tend à approfondir les connaissances actuelles sur cette espèce et sur son milieu, afin d'améliorer la gestion conservatoire de cette espèce patrimoniale.

Ce projet repose sur un partenariat entre 3 structures de l'est de la chaîne pyrénéenne (l'ANA - CEN-Ariège, la Fédération Aude Claire et la Fédération des réserves naturelles catalanes) qui œuvrent depuis plusieurs décennies pour le maintien du bon état de conservation des milieux naturels abritant le Calotriton des Pyrénées mais également des habitats associés.

## **II Prestation de suivi naturaliste sur la commune de Conat**

La prestation demandée dans le cadre de cet appel d'offre est nécessaire à la réalisation de l'action « Amélioration des connaissances sur l'écologie de l'espèce » du projet Calotriton.

L'objectif de cette action est de mettre en place des suivis sur des stations de référence (représentatives de différentes situations et/ou faciès d'habitats) et ainsi mieux appréhender la phénologie de l'espèce ainsi que ses habitats de prédilection et leur connectivité.

Cette action aura pour objectif d'en apprendre davantage sur l'utilisation du milieu par le Calotriton et en particulier pour ce qui est de l'alternance des phases aquatique, terrestre et souterraine.

La présence, l'abondance, la phénologie et même éventuellement les déplacements de l'espèce en fonction de la saison et des types de milieux sera donc mieux appréhendée et analysée grâce à ces dispositifs complémentaires.

Le suivi scientifique du Calotriton des Pyrénées à Conat devra s'appuyer sur une méthodologie commune aux 3 structures impliquées dans le projet (inspirée de celle du programme POP-Amphibiens). Cette méthodologie déjà testée au sein des structures depuis plusieurs années permet de dénombrer les individus, de détailler les stades phénologiques (juvéniles, adultes), de sexer quand cela est possible (et sous réserve de détenir une autorisation de capture). Elle s'intéresse tout particulièrement aux conditions météorologiques et sera complétée par d'autres paramètres (physico-chimiques, météorologiques, etc.) si considérés pertinents.

Le suivi devra être réalisé mensuellement.

## **III Engagements réciproques, critères d'attribution, planning**

### **Engagements réciproques**

Le prestataire s'engage à communiquer l'ensemble des données et des paramètres relevés dans le cadre des prospections de la prestation à la FRNC dans le format demandé (excel) et avec tous les paramètres demandés sur la fiche de terrain dans un objectif d'harmonisation. Le prestataire pourra être sollicité pour participer à une ou deux réunions du réseau au cours du projet Calotriton. Il sera

possible pour le prestataire de faire remonter des remarques afin d'améliorer la fiche de terrain en lien avec les autres partenaires.

La FRNC s'engage à fournir au prestataire la méthodologie détaillée à déployer dans le cadre des suivis ainsi qu'une fiche de terrain.

## **Matériel**

Le matériel nécessaire à la prospection sera fourni par la FRNC, sondes et appareils photographiques et devront être rendus à la fin de l'étude.

## **Utilisation des données**

Le prestataire qui recueille les données de terrain cède à la FRNC les droits patrimoniaux des données et photographies réalisées dans le cadre de cette étude. Toute utilisation des résultats et photographies de l'étude à des fins de communication, d'information, de sensibilisation, de pédagogie et de sensibilisation au patrimoine naturel est autorisée lorsque ceux-ci sont utilisés dans un but non commercial.

Conformément au Code de la propriété intellectuelle, le prestataire bénéficie du droit de propriété des données inaliénables.

Les données acquises sous des fonds publics seront envoyées au SINP.

Pour toutes publications ou communication autour de ce projet, le prestataire s'engage à nommer le projet ainsi que d'y faire figurer le logo de la Fédération des réserves naturelles catalanes et des financeurs.

## **Critères d'attribution**

Le prestataire retenu devra réunir les critères suivants :

- Très bonne connaissance de l'espèce et de son écologie.
- Expérience dans la prospection de l'espèce.
- Capacité à réaliser les prospections de nuit.
- Bonne connaissance du milieu montagnard (la connaissance de la station serait un plus).

Le choix d'une structure locale sera valorisé pour limiter les déplacements dans le cadre du projet.

## **Planning**

A la suite de la sélection du prestataire, une réunion de calage sera organisée au cours du mois de mars 2020 avec le porteur de projet (FRNC) ainsi qu'une visite de site.

Les prospections devront avoir lieu tous les mois à échéance régulière durant la première année du projet.

Le prestataire devra réaliser une restitution des données collectées durant l'année, sous la forme d'un tableur. Un fichier texte serait pertinent pour contextualiser les données, si besoin.

### Modalités pour répondre à cet appel d'offre :

Les réponses à cette mise en concurrence requièrent :

- la présentation de la structure répondant à l'offre et son lien avec l'espèce ;
- le devis.

Ces éléments sont à adresser au plus tard le 6 mars 2020 (17h), uniquement par courrier électronique, à Kimberley Goudédranche, chargée de mission en charge du projet Calotriton ([kimberley.gouedranche@espaces-naturels.fr](mailto:kimberley.gouedranche@espaces-naturels.fr)) et à Céline Quélenec, coordinatrice scientifique FRNC ([celine.queleenec@espaces-naturels.fr](mailto:celine.queleenec@espaces-naturels.fr)).

Le choix du prestataire aura lieu le 13 mars 2020, au plus tard.