

Compte-rendu du 13 avril 2021

COMITÉ DE PILOTAGE NATURA 2000

Intitulé de la réunion	Comité de pilotage des sites Natura 2000 « Massif du Canigou », « Conques de la Preste » et « Canigou – Conques de la Preste ».	
Date et lieu	Le 13/04/2021 (visio-conférence)	
17 personnes présentes	<p>Nathalie Lamande Benoit Pasquet Antoine Chrisostome Flora Desriaux Marie-Odile Durand Boris Baillat Florent Espinas Marine Daire Thibaut Van Rijswijk Pascal Gaultier Olivier Guardiole Lionel Courmont Aurélien Gaunet André Fonteneau Claude Novoa Jérémy Weller Émilie Zapata</p>	<p>DREAL Occitanie DDTM des PO SMCGS SMCGS Symbiose Chirop'Terra ONF PNR des Pyrénées catalanes Réserve naturelle nationale de Py Réserve naturelle nationale de Prats de Mollo la Preste Réserve naturelle nationale de Prats de Mollo la Preste CEN Occitanie / Myotis GOR OFB CSRPN Association des AFP-GP des Pyrénées-Orientales Association des AFP-GP des Pyrénées-Orientales</p>
13 personnes excusées	<p>Laurent Satabin (DDCS), Emmanuel Leroy (Chambre d'agriculture des PO), Olivier Argagnon (CBN), Frédéric Schwab (OFB), Nathalie Péliissié (Clara-Villerach), Claude Ferrer (Prats de mollo la Preste), Adeline Hérault (FDP 66), Patrice Gerva (ACCA de Prats de Mollo), Julien Le Guern (SMIGA Tech-Albères), Claude Bonnet (CCI des Pyrénées-Orientales), Mathilde Guittet (Pays Pyrénées Méditerranée), Mylène Thomas (Association des AFP-GP des Pyrénées-Orientales), Fabien Andrieu (FFME66) .</p>	
Objectifs de la réunion	<p>1. Présentation de l'étude « chiroptères » menée à Prats de Mollo en 2020 2. Présentation des actions Natura 2000 du 1^{er} avril 2020 au 31 mars 2021 3. Présentation des actions à venir (1^{er} avril au 31 décembre 2021)</p>	
Support	<p>2 diaporamas</p> <p>1 rapport chauves-souris (joint au présent compte-rendu)</p> <p>9 fiches espèces « chiroptère » en version « document de travail »</p>	

1. Présentation de l'étude « chiroptères » réalisée à Prats de Mollo la Preste en 2020

Parmi les actions jugées prioritaires dans le document d'objectifs des sites Natura 2000 du Canigó figurent les études sur les espèces animales. La partie hors réserve naturelle du site Conques de la Preste étant dépourvue de données sur les populations de chiroptères, quelques prospections ainsi qu'un inventaire acoustique ont été réalisés en 2020 par les bureaux d'étude Chirop'Terra et Symbiose.

- **Prospection de cavités en période de transit et mise-bas**
Peu de traces de présence ont été observées, laissant penser qu'il s'agit probablement d'individus isolés de passage. Un enregistreur posé en sortie de la grotte Santa Maria a cependant permis d'observer de la fréquentation de nuit.
- **Inventaire acoustique**
Cinq points ont été équipés d'enregistreurs. Deux des enregistreurs n'ont pas fonctionné (point 1 et 4 ci-dessous).



- **Résultats**

Point 2	Point 3	Point 5
Cal Cabus	Seuil de la Parcigoule	Mine de Santa Maria
SM4BAT	PassiveRecorder	SM2BAT
Barbastelle d'Europe	Barbastelle d'Europe	Barbastelle d'Europe
Minioptère de Schreibers	Murin cryptique/escalera	Murin à moustaches
Murin à moustaches	Murin de Daubenton	Murin à oreilles échancrées
Murin à oreilles échancrées	Noctule de leisler	Murin cryptique/escalera
Murin cryptique/escalera	Oreillard.sp	Murin de Daubenton
Murin d'Alcathoe	Pipistrelle commune	Noctule de leisler
Murin de Bechstein	Pipistrelle de Kuhl	Oreillard.sp
Murin de Daubenton	Pipistrelle pygmée	Petit rhinolophe
Noctule de leisler	Sérotine commune	Pipistrelle commune
Oreillard roux	Vespère de Savi	Pipistrelle de Kuhl
Oreillard.sp		Pipistrelle pygmée
Petit rhinolophe		Grand rhinolophe
Pipistrelle commune		
Pipistrelle de Kuhl		
Pipistrelle pygmée		
Sérotine commune		
Vespère de Savi		

Dix-huit espèces sont présentes dont la Barbastelle d'Europe (sur les trois points d'enregistrement), le Murin de Bechstein (peu commun sur le département avec seulement des données acoustiques sur Py/Mantet et sur Conat), le Murin à oreilles échancrées (connu dans la vallée de la Têt, sur le littoral et au fort de Salse, et sans doute bien plus présent mais peu de prospections sont réalisées), le Murin d'alcatheo...

Le Petit rhinolophe est régulièrement présent sur Santa Maria (110 contacts). Marie-Odile Durand précise que cette espèce était présente dans cette grotte en hiver par le passé. La Barbastelle est également notable sur ce site avec 40 contacts, ainsi qu'une bonne diversité de murins.

Sur le secteur de Cal cabous, on note 200 contacts du groupe Natterer, ainsi que 200 contacts de Murin à moustaches. Le Murin d'alcatheo et le Murin de Bechstein y sont également notés.

Au total, **6 espèces sont inscrites à l'annexe II de la Directive habitat faune flore** dont trois qui n'étaient pas encore connues pour ce site :

- Grand rhinolophe, Petit rhinolophe et Minioptères de Schreibers (*déjà connus sur ce site*)
- Barbastelle d'Europe, Murin de Bechstein et Murin à oreilles échancrées (*non mentionnés jusque là*)

- **Proposition d'actions**

Les **espèces à enjeu** selon Boris Baillat sont les suivantes :

- Murin de Bechstein
- Barbastelle d'Europe
- Murin d'alcatheo
- Murin à oreilles échancrées
- Murin cryptique/escalera

Les pistes d'actions proposées sont les suivantes :

- **Prospection des cavités en période d'hibernation**

- **Amélioration des connaissances sur le groupe Murin cryptique/escalera**, notamment en cherchant à connaître son statut sur le site Natura 2000. Une soirée de prospection pourra être organisée dans le vallon de Cal Cabus étant donné l'activité de ce groupe relevée sur ce point (à voir avec les bénévoles de l'association Myotis). Cela pourra par ailleurs permettre d'améliorer la connaissance du statut d'autres espèces comme la Barbastelle d'Europe ou le Murin d'Alcatheo.

- **Complément d'inventaires acoustiques** pour préciser la liste d'espèces fréquentant le massif.

- **Menée d'étude de plus grande ampleur**, à minima à l'échelle du massif du Canigó ou plus largement à l'échelle des sites Natura 2000 de montagne : sur le Murin d'escalera (espèces prioritaire du PNA chiroptères) et l'oreillard montagnard, notamment la recherche de gîtes, le suivi de population, l'amélioration des connaissances sur leur répartition etc.

Remarques des participants :

- Selon Pascal Gaultier, étant donné la présence du **Murin de Bechstein**, il serait intéressant **d'inventorier et conserver les arbres à cavités**. Florent Espinas précise que selon les consignes nationales, l'ONF note de manière informatique les arbres ayant un intérêt pour la biodiversité. Les premiers résultats sont disponibles au niveau national.

- Nathalie Lamande s'interroge sur **quel statut donner à ces espèces** inventoriées. En effet, les données acoustiques ne permettent pas de savoir si une espèce hiverné ou se reproduit sur le site. Il peut s'agir uniquement de son territoire de chasse. Boris Baillat précise que pour le Murin de Bechstein, l'espèce faisant très peu de kilomètre, les gîtes ne peuvent pas être loin. Il faudra donc s'accorder sur leur éventuelle intégration au Formulaire Standard de Données (FSD). **Une réunion de travail sera organisée ultérieurement** pour travailler spécifiquement sur les chiroptères à l'échelle du Canigó (espèces à intégrer au FSD, fiches espèces, définition des études nécessaires).

- Boris Baillat aborde la population de Minioptère de Schreibers à l'échelle internationale. Le gîte du Llech, suivi en hiver par l'ONF, étant extrêmement important, il pourrait être intéressant de réaliser le suivi en été.

2. Présentation des actions réalisées entre le 1^{er} avril 2020 et le 31 mars 2021 et actions à venir

- Voir Bilan annuel et présentation jointe à ce compte-rendu.

Principales actions à venir

- Actualisation du Docob à poursuivre jusqu'à fin 2021 : réunions de travail à venir
- Travail important à mener dans le cadre de la candidature à la liste verte de l'UICN : réunions de travail à venir. Il y aura notamment à articuler les actions des différents gestionnaires et à établir des tableaux de bords et méthodologies pour suivre l'état de conservation des espèces et des habitats naturels.
- Concertation à mener auprès des communes concernées sur la nécessité d'extension de la Zone de protection spéciale « Canigou-Conques de la Preste » au regard des enjeux « oiseaux » et de la Zone spéciale de conservation au regard des enjeux Desman des Pyrénées et chiroptères
- Accompagnement des porteurs de projets à poursuivre
Réalisation d'un catalogue de fiches projet
- Promotion de la charte Natura 2000 à réaliser
- Point sur les possibilités de contrats Natura 2000 à Prats de Mollo la Preste et à Py
- Bilan des MAEC à finaliser et mutualiser avec le PNR des Pyrénées catalanes
- Veille sur la prochaine programmation et renouvellement des MAEC en 2021
- Suite à donner aux différentes études (recherche de financement pour la gestion)
- Communication et actions de sensibilisation à poursuivre