

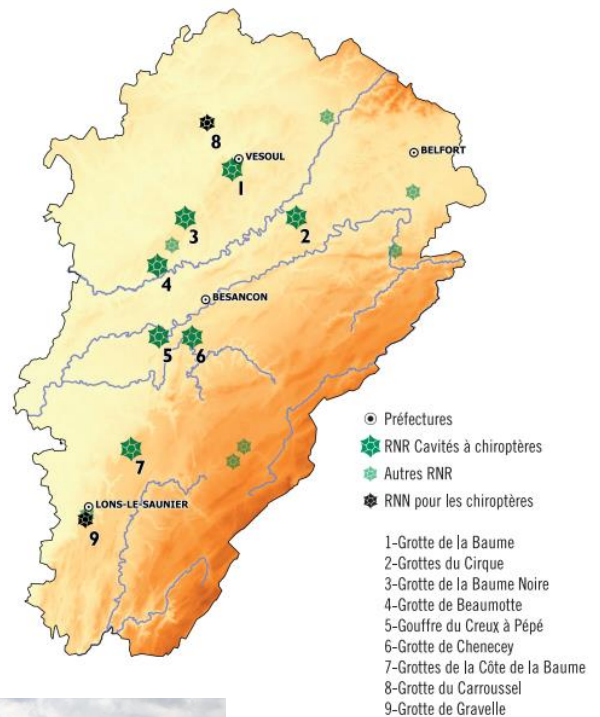
Réserves Naturelles Régionales : Retour sur les études avifaunistiques

La Franche-Comté possède un réseau de 7 Réserves Naturelles Régionales de cavités à chiroptères et la CPEPESC de Franche-Comté en est le gestionnaire. Le but principal de ces réserves concerne la préservation de plusieurs espèces de chauves-souris présentes, en milieu souterrain, dans les cavités naturelles des périmètres des réserves.

Ces réserves abritent également d'autres habitats remarquables tels que des forêts de pente ou des pelouses sèches calcaires et donc une biodiversité spécifique qui y est associée et qu'il est important de bien connaître afin de bien prendre en compte dans les plans de gestion.

La CPEPESC de Franche-Comté a donc lancé, depuis 2019, plusieurs études sur différents autres groupes de faune que les chauves-souris, dans l'ensemble de ces 7 réserves régionales. Il est, dans cet article, présenté succinctement les conclusions des études menées sur les oiseaux présents dans les 7 réserves naturelles régionales.

LE RÉSEAU DE RÉSERVES CAVITÉS À CHIROPTÈRES



A gauche : Milieux de forêt de pente et de falaise présents sur la RNR des Grottes de la Côte de la Baume sur la commune de Poligny © Aurélien Bataille

A droite : Milieu de pelouses sèches calcaires sur la RNR de la Grotte de Chenecey sur la commune de Chenecey-Buillon

La méthode d'inventaires IPA (Indices Ponctuels d'Abondance) a surtout été utilisée pour les inventaires des oiseaux. Les inventaires ont été réalisés en période adéquate avec la biologie des espèces (nicheurs précoces et nicheurs tardifs). Etant donné, la présence de falaise sur les RNR des Grottes du Cirque de Gondenans-les-Moulins et des Grottes de la Côte de la Baume de Poligny, quelques autres inventaires plus spécifiques ont été concentrés sur les espèces rupestres.

En 2019, les études ont commencé sur les RNR de la Grotte de Chenecey sur la commune de Chenecey-Buillon et sur celle du Gouffre du Creux à Pépé sur la commune de Roset-Fluans. Le milieu superficiel de ces réserves se caractérise notamment par des pelouses sèches calcaires en mosaïque avec des taillis. La majorité des espèces recensées sont donc logiquement affiliées aux zones arbustives et arborescentes, au moins pour leur nidification.

26 espèces d'oiseaux sont recensées sur la RNR de la Grotte de Chenecey et 10 espèces sur la RNR du Gouffre du Creux à Pépé. 4 espèces recensées sur la RNR de la Grotte de Chenecey ont un statut de conservation préoccupant. Il s'agit du Faucon pèlerin et du Lorient d'Europe, vulnérable en Franche-Comté ; le Chardonneret élégant, vulnérable en France et en Franche-Comté ; et enfin l'Hirondelle rustique, presque menacée en France et en Franche-Comté. Sur la RNR du Gouffre du Creux à Pépé, 2 espèces ont un statut préoccupant : le Milan noir et le Lorient d'Europe classés tous les deux vulnérables en Franche-Comté.



De gauche à droite : Faucon pèlerin © Kytabu ; Chardonneret élégant © Pierre Dalous ; Hirondelle rustique © Dion Art ; Milan noir © Thomas Kraft

En 2022, les études ont continué sur les RNR des Grottes des Côtes de la Baume sur la commune de Poligny et celle des Grottes du Cirque sur la commune de Gondenans-les-Moulins. Ces réserves sont caractérisées par des forêts de pente entre autres. La majorité des oiseaux inventoriés sont des espèces forestières communes et non menacées.

16 espèces sont recensées sur la RNR des Grottes des Côtes de la Baume et 17 sur la RNR des Grottes du Cirque. Parmi ce cortège d'espèces, il est à noter la présence du Pic vert et du Pic mar sur la RNR de Poligny, ainsi que la présence du Pic noir et du Grand corbeau nicheurs tous les deux sur la RNR de Gondenans-les-Moulins.



De gauche à droite : Pic vert © Charles J. Sharp ; Pic mar © Dion Art © Dion Art ; Pic noir ; Grand corbeau © Diliff

Pour terminer, sur l'année 2024, les études avifaune ont concerné les RNR de la Grotte de la Baume noire sur la commune de Fretigney-et-Velloreille, celle de la Grotte de la Baume sur la commune d'Echenoz-la-Méline, ainsi que sur celle de la Grotte de Beaumotte sur la commune de Beaumotte-lès-Pin. Leurs milieux superficiels se caractérisent principalement par des boisements, et tout un cortège d'espèces forestières y a donc logiquement été recensées. Ces espèces sont pour la majorité relativement communes et non menacées.

19 espèces sont recensées dans la RNR Grotte de la Baume noire, 20 dans la RNR de la Grotte de la Baume et 17 dans la RNR de la Grotte de Beaumotte.

Il est à souligner la présence du Lorient d'Europe avec un statut vulnérable sur la liste rouge de Franche-Comté et le Pic mar dans les RNR de Fretigney-et-Velloreille et d'Echenoz-la-Méline, ainsi qu'une petite colonie de Grives litorne recensée dans la RNR de Beaumotte-lès-Pin.



A gauche : Lorient d'Europe © Paco Gómez

A droite : Grive litorne © Hedera Baltica

Pour conclure, ces études ont apportées des connaissances sur la biodiversité du milieu superficiel présente dans les 7 Réserves Naturelles Régionales « Cavités à Chiroptères ».

Avec le soutien financier de la Région Bourgogne-Franche-Comté.

**RÉGION
BOURGOGNE
FRANCHE
COMTÉ**