

Suivi chiroptérologique du pont de Cadenet 2021

Une importante colonie de reproduction de Murins à oreilles échancrées ainsi qu'une colonie de Grands/Petits Murins ont été découvertes en 2014 dans le tablier du pont de Cadenet enjambant la Durance. Le pont de Cadenet est ainsi un gîte majeur d'enjeu régional pour la conservation des chiroptères. Grâce à l'aide technique du Conseil Départemental du Vaucluse, gestionnaire du pont, cette colonie a pu être protégée de tout dérangement humain en sécurisant l'accès au tablier. Dans le cadre de l'observatoire Durance, le SMAVD a souhaité réaliser un suivi des colonies en 2021 pour évaluer le succès reproducteur des espèces. Pour ce faire, il a sollicité l'expertise du Groupe Chiroptère de Provence.

Auteurs du document : AERMC, SMAVD, GCP

Obtenir le document : [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

Mots clés : PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT, REPRODUCTION ANIMALE

Date : 2021

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 00059442

Langue : Français

Droits d'utilisation : Domaine public

Télécharger les documents :

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11861/1/2021_GCP_Suivi_Chiro_Pont_de_Cadenet.pdf_1218Ko

https://doc-oai.eaurmc.fr/cindocoai/download/DOC/11861/2/Résumé_Suivi_Chiroptères_2021.pdf_735Ko

Commune : CADENET (84026)

Département : VAUCLUSE (84)

Région : PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR (93)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/suivi-chiropterologique-du-pont-de-cadenet-20210>

Evaluer cette notice: