

REST CHIR'O

A stylized white bat logo with its wings spread, positioned above a circular emblem containing a wavy line representing water.

ÉVALUATION DE LA FONCTIONNALITÉ DES MILIEUX
HUMIDES ET DES ENJEUX DE RESTAURATION
DE LA TRAME TURQUOISE PAR L'ACTIVITÉ
DES CHAUVES-SOURIS

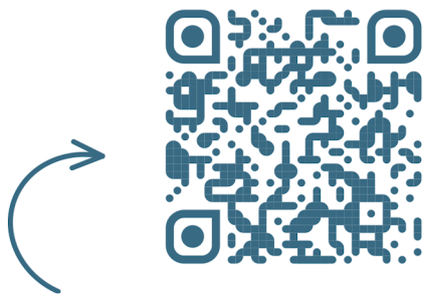


REST-CHIR'

Ce tout nouveau projet, développé par la Tour du Valat et sélectionné par l'appel à projet Eau et Biodiversité 2023, cherche à appréhender la fonctionnalité des zones humides et de la Trame Turquoise au travers de l'activité des chauves-souris. Tout en développant de nouvelles approches et expertises, il fait écho et enrichit d'autres programmes à l'échelle de la Tour du Valat (Petit Badon, EMSC, restauration des zones humides, restauration écologique...) ainsi qu'à plus grande échelle (Vigie Chiro, PNA Chiroptères, SDAGE...).

Son approche innovante cherche à répondre à des enjeux scientifiques et globaux afin de faire émerger des principes et actions permettant une mise en opération de la restauration écologique des zones humides et de la Trame Turquoise. Ce projet se veut également intégrateur, capable de favoriser la coordination d'actions et la concertation sur le territoire. Cette volonté se traduira notamment par un important volet d'actions de communication, de sensibilisation (notamment auprès des scolaires), ainsi qu'une action phare de sciences participatives.

En accord avec la vision de la Tour du Valat, une transmission directe de l'expertise développée sera mise en œuvre afin de permettre une action des plus rapides face à l'urgence.



Scannez-moi pour recevoir
les actualités du projet !



Tour
du Valat

Pauline Rocarpin
Cheffe de projet
Gestion et restauration
des Zones Humides
Rest-Chir'Eau

+33 (0) 4 90 97 29 52
rocarpin@tourduvalat.org

