

# ACTUALISATION DE L'INVENTAIRE DES ARAIGNÉES

de la Réserve Naturelle Nationale de l'Étang de Cousseau

**T**out d'abord, rendons hommage à notre regretté et ami Marcel Cruveillier pour sa contribution sans faille à l'inventaire des araignées de la Réserve Naturelle Nationale de l'Étang de Cousseau durant presque vingt ans. Étudiant en biologie végétale à Vienne, en Autriche, où il présente sa thèse en allemand, professeur certifié de mathématiques, directeur du lycée français de Mexico puis de São Paulo, proviseur de lycées en Haute-Vienne, fondateur de l'Association française d'arachnologie (ASFRA), président du Conservatoire des espaces naturels du Limousin... un numéro complet de SON ne suffirait même pas à décrire Marcel !

Ce pédagogue reconnu, homme au grand cœur et à l'humour talentueux, connaisseur et amoureux de la nature à l'esprit encyclopédique et scientifique d'une grande droiture, nous manquera.

Souvenons-nous de cette anecdote qu'il racontait souvent : arrêté à la frontière de retour d'Autriche, à la question "vous arrivez d'où ?", il répondit "de Vienne", et à la question suivante "où allez-vous ?"... il renchérit avec facétie "en Haute-Vienne" devant un douanier ébahi !

Désormais, à la question "où allez-vous ?", nous pensons que Marcel répondrait "rejoindre mon grand ami Jean-Claude Ledoux" (naturaliste, paléontologue, arachnologue, botaniste, zoologue fréquentant le Muséum Requien et devenant collecteur d'araignées en 1959).

**Marcel s'est éteint dans son Limousin natal à l'âge de 91 ans**



SUD-OUEST NATURE - REVUE TRIMESTRIELLE DE LA SEPANSO



## Organisation du colloque de l'ASFRA

Le colloque annuel 2022 de l'Association française d'arachnologie (ASFRA) s'est déroulé du 7 au 9 octobre 2022 sur la commune de Carcans. La SEPANSO s'est associée à cet événement en recevant les adhérents de l'ASFRA à la Réserve naturelle de l'étang de Cousseau le vendredi 7 octobre 2022.

Cette sortie sur le terrain a contribué à améliorer la connaissance des araignées présentes sur le site. Avec le premier inventaire débuté en 2004 par Marcel Cruveillier, le nombre d'araignées était de 254 espèces.

Suite à la sortie de terrain avec une vingtaine de membres de l'ASFRA, 40 nouvelles espèces d'araignées et 7 espèces d'opilions ont été inventoriées. Le total à ce jour sur la Réserve est de 301 arachnides.

A noter la présence de plusieurs espèces remarquables dont certaines sont l'unique donnée en Nouvelle-Aquitaine.

### L'ASFRA remercie la SEPANSO

Au nom de l'ASFRA, je tiens à remercier la SEPANSO pour sa contribution à l'organisation de notre colloque annuel.

Ce soutien a contribué à rendre nos rencontres accessibles au maximum d'adhérents, tout en permettant d'améliorer encore les connaissances pour la Réserve Naturelle de l'Étang de Cousseau.

L'accueil par les gardes de la Réserve pour la session de terrain précédée d'un pique-nique a été particulièrement chaleureux et apprécié de tous.

Nous reviendrons avec grand plaisir !

Claire JACQUET,  
Présidente de l'ASFRA



© RNN Cousseau



© RNN Cousseau

© P. Loria photography

## Les arachnides

présents dans la Réserve Naturelle

35 familles

171 genres

301 espèces



Mendoza canestrinii



© RNN Cousseau



© P. Loria photography

### Au fil des années

L’aventure, débutée en 2004, nous amène aujourd’hui à la découverte de 301 espèces d’arachnides dans la Réserve naturelle.

Au fil des années et au travers d’une multitude de prospections, parfois très protocolaires mais parfois très chanceuses (ou soyeuses), nous avons obtenu de très belles surprises.

En 2021, rappelons-nous de la capture de *Mendoza canestrinii* dans un filet à libellules lors d’un suivi d’odonates, de *Micrommata virescens* sur une plaque en caoutchouc lors d’un relevé POP Reptile, de *Cyrtarachne ixoides* lors d’un suivi papillons !

De 2004 à 2010, la majorité des prospections se sont déroulées dans la partie marais de la Réserve.

De 2013 à 2018, seuls les milieux forestiers ont été étudiés.

En 2022, les participants de l’ASFRA ont majoritairement prospecté le marais ; seul un petit groupe s’est aventuré en forêt dans un barin (zone humide intradunaire). ■

Aurélien PLICHON,  
Garde technicien RNN Étang de Cousseau

Mendoza canestrinii



Thomisus onustus



© P. Loria photography

Mendoza canestrinii



© RNN Cousseau

Saitis barbipes



© P. Loria photography

Cyrtarachne ixoides



© RNN Cousseau

Micrommata virescens



© RNN Cousseau