

Le 27 octobre 2025 COMMUNIQUE DE PRESSE

Lutte contre le Moustique tigre : qui sont nos alliés ?



Le mercredi 12 novembre, de 14h à 17h, la LPO Champagne-Ardenne et le Club Léo Lagrange de Saint-Dizier vous proposent un rendez-vous pour les découvrir.

Au programme:

- Sortie pour comprendre comment, au quotidien, compliquer la vie du Moustique tigre (et celle des moustiques piqueurs en général),
- mise à disposition d'un petit guide « Plus de biodiversité = moins de moustiques dans mon quartier »,
- •atelier de construction de gîtes à chauves-souris.

Gratuit et ouvert à tous. Pour participer, merci de vous inscrire auprès du Club Léo Lagrange au 03 25 07 53 53 (nombre de places limité).

Cette action est programmée dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement du Grand Est, avec le soutien de l'Agence Régionale de Santé (ARS), la Région Grand Est, la Préfecture de la région Grand Est.

CONTACT : Sylvie DEWASME

03 26 72 54 47

06 77 46 14 27

Débarqué en France en 2004 à la faveur des transports planétaires de marchandises (et déchets) et d'hivers de moins en moins froids, ce frêle moustique sombre au corps et pattes annelés de blanc a réussi à conquérir une bonne partie du territoire européen.

En France, 81 départements étaient colonisés en 2024, dont la Haute-Marne; en septembre 2025, il est détecté pour la première fois dans le département de l'Aube (utilisation de pièges pondoirs à Troyes). En Grand Est, seuls les départements des Ardennes, de la Meuse et des Vosges ne seraient pas encore investis par le Moustique tigre.

Susceptible de véhiculer et transmettre des maladies graves comme la dengue ou le chikungunya*, ce moustique inquiète à juste titre et la lutte pour limiter sa prolifération doit être l'affaire de tous.

Heureusement, de nombreux alliés existent pour mener cette lutte pas plus loin qu'à notre porte et dans les milieux naturels proches : pour limiter efficacement la progression de cet insecte sachons identifier les petits prédateurs capables de le traquer tant dans l'eau que dans les airs et veillons à préserver les habitats dont ils dépendent.

Certains de ces alliés sont déjà bien connus, comme les hirondelles ou les chauves-souris. Chacune d'elles peut consommer jusqu'à 3000 insectes par jour (ou nuit), mais il existe de nombreuses autres espèces insectivores capables de dévorer les moustiques aux différents stades de leur cycle (y compris au stade larvaire).

*La plupart des résidents français contaminés par la dengue ou le chikungunya l'ont été à l'étranger, mais les cas "autochtones", c'est-à-dire contractés sur le sol français, sont de plus en plus nombreux.