



Estate, allarme zanzare: Con caldo ciclo pi¹ rapido e rischio Dengue-West Nile

Descrizione

(Adnkronos) Questa estate si preannuncia particolarmente calda e le alte temperature favoriscono la proliferazione delle zanzare, che trascorrono la fase larvale in acqua. Il caldo accelera il ciclo vitale degli insetti, le zanzare potranno completare il loro sviluppo in circa due settimane anzich[©] tre. Questo significa pi¹ generazioni che si sovrappongono nel corso della stagione e, di conseguenza, una maggiore presenza di zanzare in circolazione con il rischio di infezioni trasmesse dagli insetti, come Dengue e West Nile, con numeri di casi in linea con quelli osservati nell'estate 2025. Cos[→] all'Adnkronos Salute Diego Fontaneto, ricercatore del Consiglio nazionale delle ricerche (Cnr), presso l'Istituto di ricerca sulle acque (Irsa) di Verbania.

Alla domanda se davvero motivo di preoccuparsi e no, risponde il ricercatore. S[→], perch[©] il problema esiste e va tenuto sotto controllo. No, perch[©] sappiamo che il sistema di sorveglianza funziona e che l'Istituto Zooprofilattico svolge ogni giorno un monitoraggio capillare e puntuale. L'attivit^À di controllo assicura Fontaneto [→] continua: ogni notte gli esperti dell'Istituto Zooprofilattico analizzano campioni di zanzare per individuare eventuali agenti patogeni di cui possono essere vettori. Alcune malattie colpiscono cavalli e animali da compagnia, altre possono interessare l'uomo. Si tratta quindi di un monitoraggio che coinvolge anche l'ambito veterinario. Tuttavia, osserva Fontaneto, la sorveglianza sugli animali [→] pi¹ semplice rispetto a quella sulla popolazione umana. Monitorare i cavalli [→] relativamente facile; monitorare le persone [→] molto pi¹ complesso.

Sul possibile andamento di West Nile e Dengue nei prossimi mesi, l'esperto sottolinea il ruolo della mobilit^À : Le zanzare spiega si spostano, ma si spostano anche le persone. [→] proprio la circolazione delle persone a rendere pi¹ facile l'introduzione e la diffusione di queste malattie.

Quanto alle strategie di difesa, Fontaneto ricorda che anche alcuni rimedi naturali possono offrire un aiuto. Piante aromatiche come lavanda e citronella possono contribuire a mascherare il nostro odore, rendendoci meno attraenti per le zanzare. Naturalmente, nelle aree dove questi insetti sono particolarmente numerosi, da sole non bastano.

Tra le misure piÃ¹ efficaci, il ricercatore raccomanda lâ€™utilizzo di spray repellenti e delle reti antizanzare. Inoltre, in occasione di grandi eventi allâ€™aperto, vengono spesso programmati interventi specifici di disinfestazione. â€œPrima di concerti o manifestazioni si effettuano trattamenti adulticidi: gli insetticidi vengono spruzzati sulle superfici e per uno o due giorni riducono sensibilmente la presenza delle zanzare adulte. Terminato lâ€™effetto del trattamento, perÃ², gli insetti tendono a ricomparireâ€•. Accanto agli interventi contro gli esemplari adulti, conclude Fontaneto, â€œvengono utilizzati anche prodotti larvicidi per eliminare le zanzare direttamente nei ristagni dâ€™acqua, interrompendo il ciclo di sviluppo prima che raggiungano lo stadio adultoâ€• conclude.

â€œ

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Giugno 22, 2026

Autore

redazione

default watermark