



COMPORAMENTI NEI CONFRONTI DELLE ZANZARE

Estratto dell'ordinanza n. 43 del 14/05/2026

PER RIDURRE LA DIFFUSIONE DELLA ZANZARA TIGRE (*Aedes albopictus*):

Unitamente ai programmati interventi Larvicidi su più di 800 caditoie del territorio comunale, tramite prodotto granulare biologico privo di effetti residui sull'uomo e sugli organismi acquatici, si raccomanda alla cittadinanza di seguire sempre le buone pratiche per evitare il diffondersi della Zanzara tigre:

- **EVITARE** di abbandonare o lasciare all'aperto oggetti che possono raccogliere acqua piovana (vasi, sottovasi, teli plastici, bottiglie, barattoli, copertoni, ecc.);
- **ELIMINARE** l'acqua stagnante, anche temporanea, dai sottovasi, dagli annaffiatoi, dai bidoni, dalle vasche di condensa degli impianti di condizionamento e da qualsiasi altro contenitore;
- **COPRIRE** con coperchi ermetici, teli di plastica o zanzariere ben tese, tutti i contenitori utilizzati per la raccolta dell'acqua piovana da irrigazione;
- **INNAFFIARE** direttamente con le pompe gli orti ed i giardini, cercando di evitare le formazioni di riserve d'acqua;
- **FAVORIRE** il regolare drenaggio delle acque sui terreni provvedendo allo sfalcio dei tappeti erbosi;
- **INTRODURRE** pesci che si nutrono di larve di zanzara (es. pesci rossi) nelle fontane e negli specchi d'acqua dei giardini;
- **INTRODURRE** nei vasi portafiori, piccoli filamenti di rame (il rame a contatto con l'acqua si trasforma in ossido di rame che è tossico per le larve di zanzara);
- **PULIRE** e liberare le grondaie intasate;

- **ADOTTARE UN PIPISTRELLO** questi animali sono in grado di mangiare fino a 2.000 zanzare in un giorno e sono un'alternativa naturale ai classici zampironi/insetticidi. Sul sito del comune potete trovare un progetto facile e veloce per costruire una **bat box** (casa per pipistrelli), per risolvere il problema zanzare in modo ecologico e naturale.

Per maggiori informazioni consultare il sito del comune

www.comune.sale-marasino.bs.it