

Progetto Unitario di Lotta alla Zanzara Tigre L.R. n. 75 / 95

ZANZARA TIGRE (Aedes albopictus) deve il nome alle caratteristiche striature bianche e nere. E' una zanzara di origine asiatica: le larve si sviluppano in piccoli ristagni di acqua ombreggiati. E' arrivata fino a noi con il commercio dei copertoni usati. Si sposta dal luogo di origine per poche centinaia di metri. E' una zanzara molto molesta che punge durante tutto il giorno e può causare fastidiose reazioni allergiche.

A tal proposito si ricorda che negli ambienti urbani la zanzara tigre predilige deporre le uova in contenitori con poca acqua e di colore preferibilmente scuro (pneumatici, sottovasi, rottami...).

QUALCHE SEMPLICE REGOLA PER E IMPEDIRE LA DIFFUSIONE di ZANZARE

• **EVITARE IL PERSISTERE DI ACQUA STAGNANTE:** nelle aree contigue alle scuole (giardini, terrazzi, ecc) va evitata la formazione di raccolte d'acqua rimuovendo ogni sorta di contenitore, potenziale habitat per lo sviluppo larvale, come ad esempio secchi, bacinelle, bidoni, ecc. anche di piccola dimensione.

• **Contenitori di uso comune, come sottovasi di piante, piccoli giochi, annaffiatoi, ecc. vanno svuotati frequentemente e puliti accuratamente per eliminare le eventuali uova.**

• **Le caditoie, i tombini, le grondaie, ecc vanno ispezionati, puliti e vuotati almeno ogni due settimane, eventualmente trattati con prodotti larvicidi (preferibilmente biologici).**

• **Eliminare o trattare eventuali zone allagate nei sottoscala, nei seminterrati, nelle cantine, nelle autorimesse, sui tetti piani, sulle terrazze, ecc**

• **Non abbandonare alcun tipo di rifiuto all'esterno.**

• **Tenere rasati i prati ed eliminare le sterpaglie.**

• **Segnalare all'Amministrazione la presenza di eventuali focolai (copertoni abbandonati, ecc.).**