



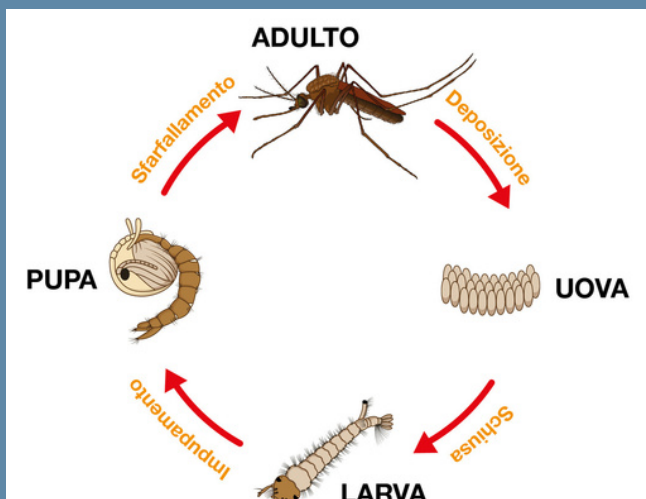
LOTTA ALLA ZANZARA TIGRE

Le zanzare sono tra gli insetti più diffusi nel mondo e tra i più fastidiosi per l'uomo.

La zanzara, oltrechè produrre fastidio con la sua puntura, può veicolare alcuni agenti patogeni.

Con alcuni comportamenti corretti, possiamo limitarne la diffusione, specialmente in ambito urbano.

CICLO BIOLOGICO



Gli stadi di uova, larva e pupa si svolgono in acqua.



LA VITA DELLA ZANZARA

- 1 Le uova sono deposte sulle superfici di contenitori occasionali (tombini, vasche, bidoni, sottovasi, etc), una volta sommerse dall'acqua, si schiuderanno ed inizierà il ciclo.
- 2 Lo stadio di larva si compie in acqua e ha una durata di circa 2 settimane.
- 3 La larva si trasforma in pupa (sempre in acqua) e si mantiene in questo stato da 1 giorno a circa 1 settimana.
- 4 La pupa si schiude e fuoriesce l'adulto. La zanzara adulta può vivere circa 3-4 settimana. Sono le femmine che pungono l'uomo, perchè hanno bisogno di periodici pasti di sangue per far maturare le uova, che saranno successivamente deposte

COSA FA L'AMMINISTRAZIONE PUBBLICA

L'Amministrazione Comunale, durante la stagione estiva, avvalendosi di una ditta specializzata, esegue degli **interventi larvicidi con cadenza mensile da maggio a settembre** mediante l'inserimento di apposite compresse anti-larvali in tutte le caditoie stradali di tutto il territorio comunale, al fine di debellare le larve delle zanzare.

Inoltre, allo scopo di contenere tale disagio, in occasione delle **manifestazioni culturali** previste per la stagione estiva, vengono effettuati degli specifici interventi di disinfestazione contro le zanzare adulte mediante irrorazione con atomizzatore di prodotti repellenti sulle superfici degli spazi interessati prima dello svolgimento di ogni evento all'aperto. Particolare attenzione è dedicata anche alle **strutture scolastiche** in cui sono previsti alcuni cicli di intervento nelle aree a verde utilizzate anche d'estate.

Il prodotto usato per i trattamenti ha buona efficacia e durata, precisando che presenta bassa tossicità verso gli organismi non bersaglio e, inoltre, si degrada rapidamente nell'ambiente e non produce derivati tossici.

UN EFFICACE INTERVENTO CONTRO LE LARVE RIDURRA' LA PRESENZA DELLE ZANZARE ADULTE



COSA DEVE FARE IL CITTADINO

- Mantenere pulite le fosse di scolo ed i canali di gronda.
- Cambiare almeno 1 volta settimana l'acqua nei **sottovasi**, negli abbeveratoi e nelle vasche per l'innaffiamento. Sui contenitori che non possono essere svuotati o chiusi in maniera ermetica, posizionare reti a maglie fine.
- Non lasciare all'aperto **bidoni e recipienti**, barattoli e vecchi pneumatici.
- Rimuovere gli ammassi di **fogliame**. Tenere **l'erba** ben rasata.
- Evitare **irrigazione** eccessiva per non creare zone allagate.
- Svuotare i **pozzetti di acqua** stagnante/putrida.
- **Cimiteri**: svuotare i sottovasi una volta a settimana.

Si ricorda che le pastiglie antilarvali sono acquistabili presso negozi di giardinaggio e consorzi agrari.

Scarica Municipium
L'App del Comune

Google play | Download on the App Store | HUAWEI App Gallery

municipiumapp.it