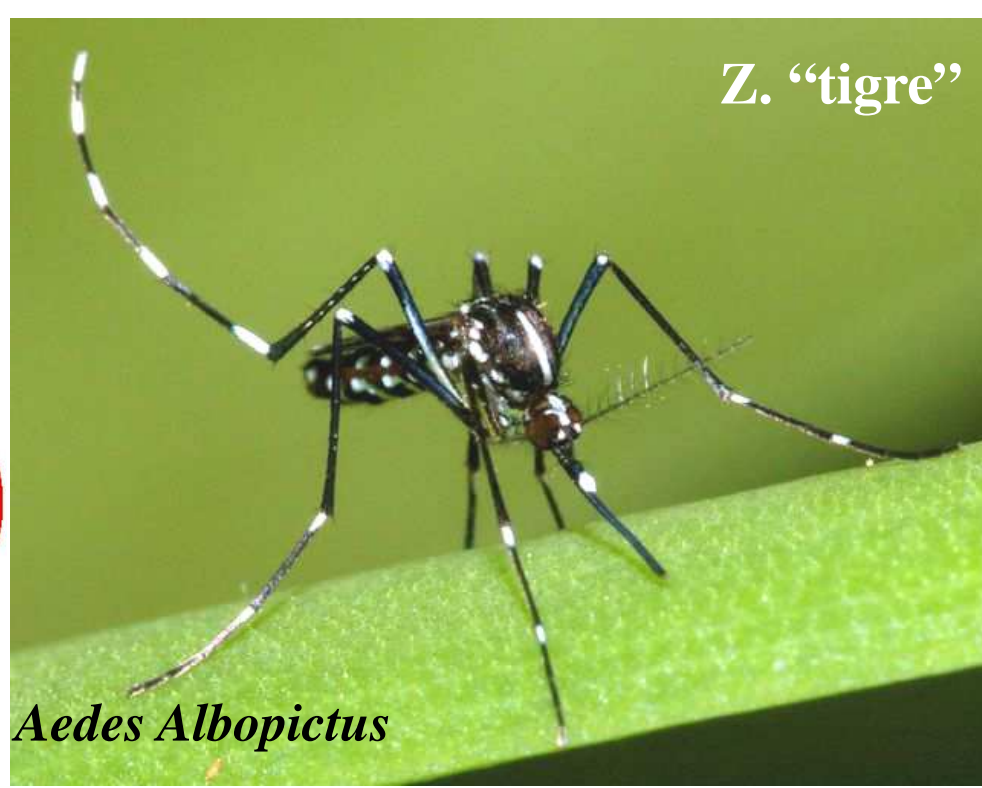


ATTENTI A QUELLE DUE...

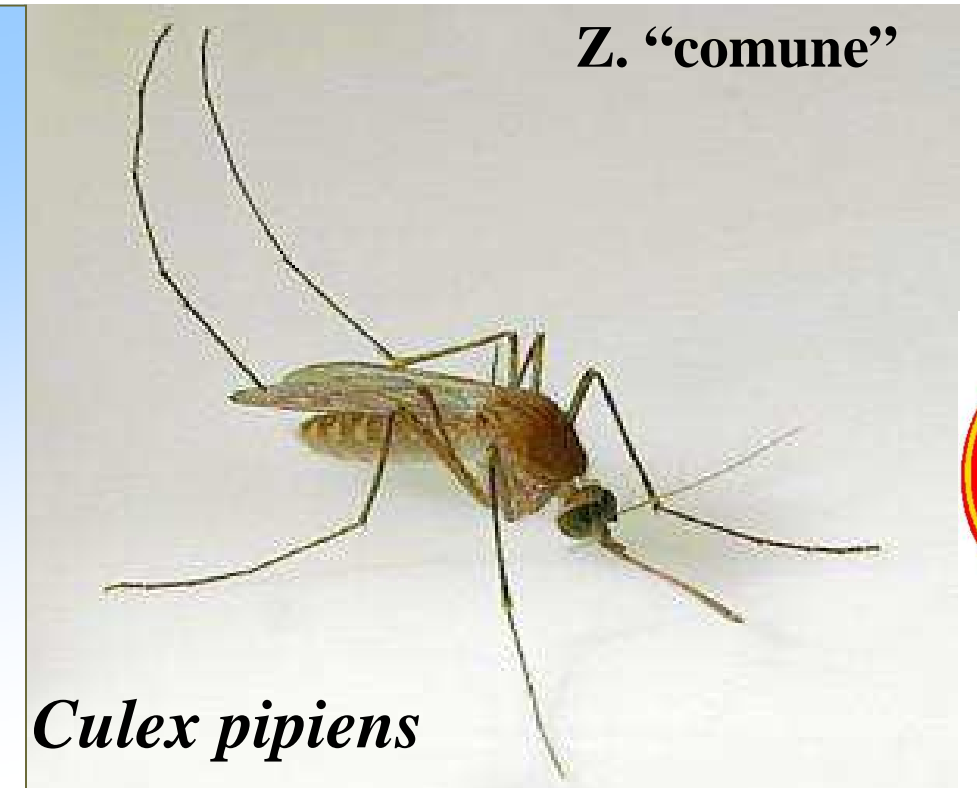
Difendiamoci dalle zanzare e dalle loro malattie



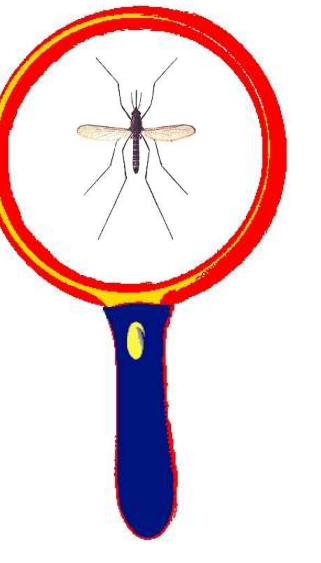
Grandezza reale: 5 - 6 millimetri

DOVE SI RIPRODUCONO ?

Per riprodursi, le zanzare depongono le loro uova nell'acqua o in luoghi umidi, dopo il "pasto di sangue". La elevata carica organica presente nell'acqua fornisce nutrimento e favorisce la crescita delle larve fino all'insetto adulto.



Grandezza reale: 8 - 10 millimetri



La Zanzara Tigre può trasmettere il virus della Febbre "Dengue", della Febbre "Chikungunya" e Febbre "Zika"

AMBIENTI di RIPRODUZIONE preferiti dalla Zanzara "tigre"

Raccolte d'acqua molto piccole

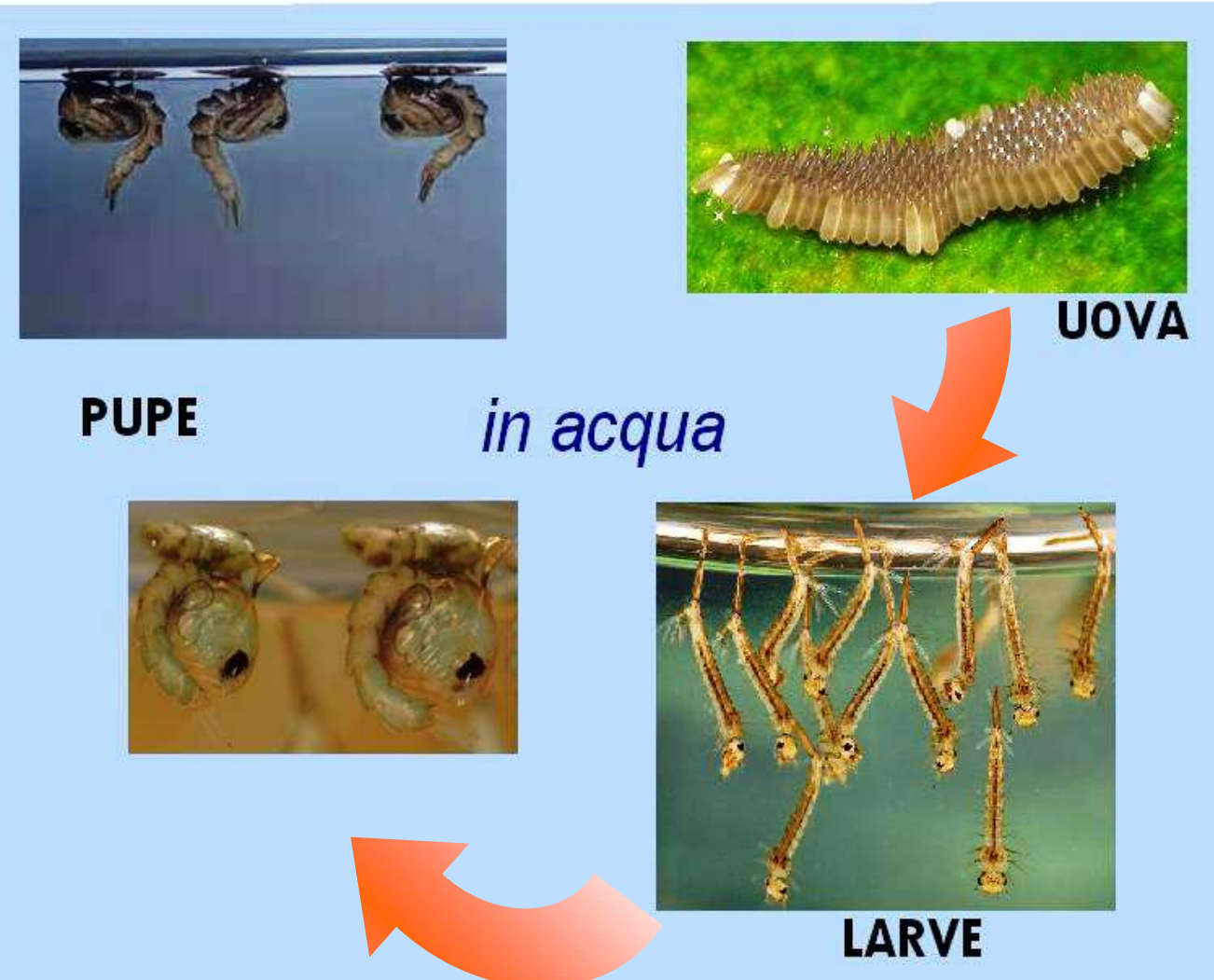
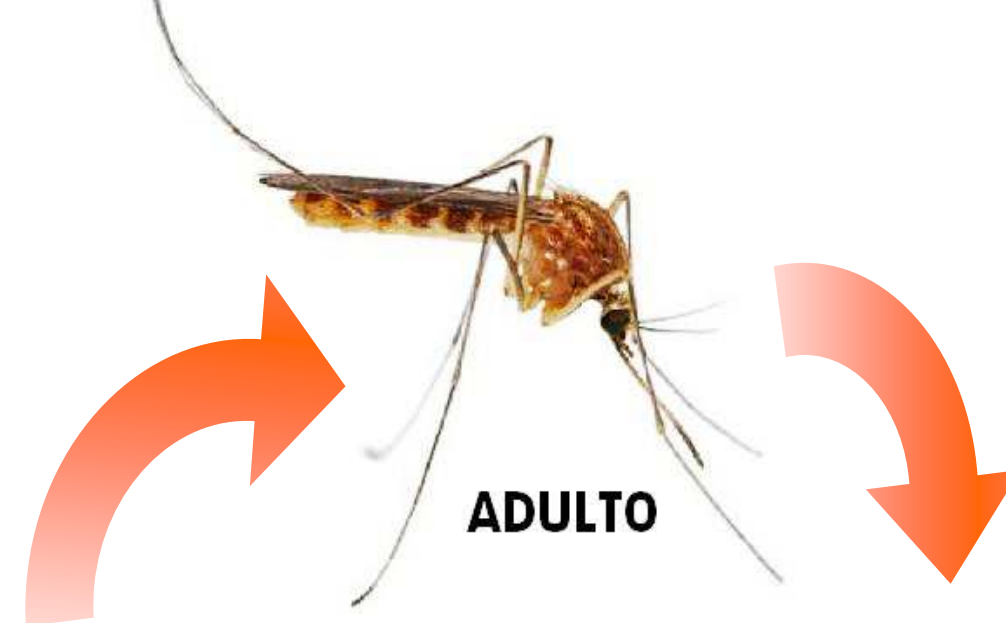
- caditoie e tombini pluviali
- bottiglie, barattoli, battine, bicchieri
- annaffiatoi, contenitori per fiori
- sottovasi
- secchi e bacinelle
- pneumatici
- anfore e rocce ornamentali, pozzi superficiali
- rottami vari
- teli di plastica che coprono cumuli di materiali
- bidoni e vasche,
- abbeveratoi per animali
- grondaie otturate

La Zanzara Tigre preferisce stare nei giardini e punge durante il giorno

Cosa fare per evitare la riproduzione delle zanzare

- svuotare o cambiare l'acqua di ogni contenitore (secchi, annaffiatoi, sottovasi e simili, vaschette della condensa) almeno due volte alla settimana, anche nei cimiteri; se non è possibile farlo, coprire i contenitori con una zanzariera o usare prodotti alternativi per i fiori (es. argilla espansa);
- evitare l'accatastamento o l'abbandono di contenitori (copertoni, teli in plastica ed altri oggetti) che per la loro forma consentono accumuli d'acqua piovana, anche piccoli;
- irrigare orti e giardini senza creare ristagni;
- mantenere il giardino pulito ed ordinato eliminando gli eventuali sedimenti fangosi; le siepi possono essere trattate con prodotti contro le zanzare adulte a partire da fine giugno;
- controllare che le grondaie siano mantenute in efficienza;
- svuotare e sostituire spesso l'acqua di fontane o vasche ornamentali e inserire pesci che si nutrono di larve; sostituire spesso l'acqua degli abbeveratoi e ciotole per animali;
- tenere puliti i tombini e le caditoie presenti negli spazi privati; mettere in essi prodotti di sicura efficacia larvicida e a basso impatto ambientale (vedi a lato i prodotti). Questi prodotti sono acquistabili in commerciali agricole, vivaisti, consorzi agrari e in alcuni supermercati e centri commerciali; in alcuni Comuni (Uffici Ambiente) sono distribuiti gratuitamente
- tenere sfalciati e puliti i fossati e le canalette private in modo che il deflusso dell'acqua sia costante e senza ristagni. Segnalare al comune eventuali ristagni in scoli comunali o consortili.

CICLO RIPRODUTTIVO



Alla temperatura di 25° C il ciclo si completa in 10 giorni circa

i luoghi preferiti...

- ambienti vicini alle abitazioni con folta vegetazione
- fabbriche e depositi
- locali tecnici
- cantieri edili
- stalle e annessi agricoli
- vivai, orti, giardini e parchi
- strade e autostrade
- autolavaggi e parcheggi
- cimiteri

Esempio di alcuni Prodotti in commercio CONTRO LE LARVE DI ZANZARA

Principio attivo	formulazione consigliabile	applicazione
Diflubenzuron	compresse	1 compressa per caditoia ogni 3-4 settimane (*)
Pyriproxyfen	compresse	1 compressa per caditoia ogni 3-4 settimane (*)
Bacillus Thuringiensis Israelensis (BTI)	tavolette, granuli	1 tav. per caditoia ogni 5-7 giorni (*)
Bacillus sphaericus (associato al BTI, uso professionale)	granuli	1 dose per caditoia ogni 6-8 settimane

(*) la frequenza dipende dalle condizioni atmosferiche (temperatura e piogge); in caso di precipitazioni molto abbondanti ripetere il trattamento

PER INFORMAZIONI

Rivolgiti all'Ufficio Ambiente del tuo Comune

Servizio Igiene e Sanità Pubblica



La Zanzara Comune può trasmettere il virus della Febbre del Nilo Occidentale (West Nile Disease)

AMBIENTI di RIPRODUZIONE preferiti dalla Zanzara comune

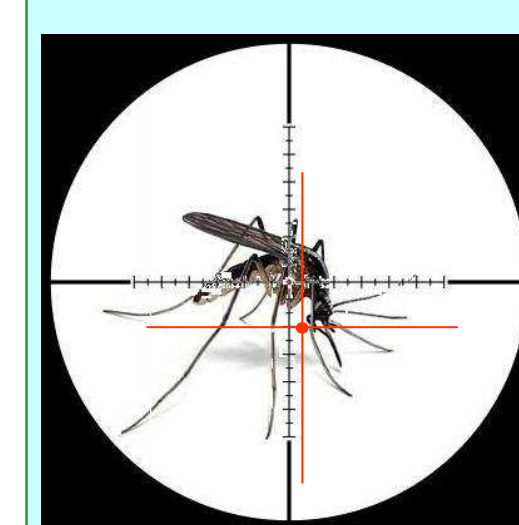
Raccolte d'acqua stagnante ma anche in spazi più grandi con acque limpide...

- fossati lungo le strade e tra i campi
- canalette per smaltimento acque chiare e scure
- canali per irrigazioni
- pozzetti di impianti fognari e vasche di depuratori
- raccolte d'acqua (scantinati, sotterranei o case in costruzione)
- abbeveratoi per animali
- **ma può convivere con la Zanzara tigre in ...**
- annaffiatoi, secchi, bacinelle, bidoni e vasche
- grondaie otturate
- caditoie e tombini pluviali con materiale organico
- teli di plastica che coprono cumuli di materiali

La Zanzara Comune preferisce stare dentro alle case e punge alla sera e di notte

Cosa fare per proteggersi dalle punture delle zanzare:

- apporre zanzariere alle finestre per impedire l'ingresso delle zanzare nelle abitazioni; tali zanzariere possono essere spruzzate con insetticidi a base di piretroidi che hanno anche una azione repellente sugli insetti.
- spruzzare insetticidi nelle stanze di soggiorno o usare diffusori di insetticida a corrente elettrica, avendo cura che i locali siano ben aerati;
- proteggere i bambini piccoli con zanzariere sopra la culla o sul lettino e sui passeggini: meglio usare zanzariere in fibra di cotone rispetto a quelle sintetiche;
- usare repellenti cutanei sulla cute esposta. Tra i prodotti in commercio quelli più affidabili sono a base di dietil-toluamide (DEET) o di icaridina (KBR); l'impiego va ripetuto ogni 3 - 6 ore circa;
- non usare profumi che attraggono le zanzare
- quando si esce di casa usare indumenti di colore chiaro che coprono bene la pelle di braccia e gambe; questo vale anche per coloro che lavorano all'aperto (es. giardinieri, vivaisti, agricoltori ecc.); eventualmente spruzzare insetticidi e repellenti sugli indumenti stessi;
- ... ma soprattutto parlate con i vostri vicini per informarli sulla importanza delle azioni da fare tutti assieme per contenere la proliferazione delle zanzare.



da Aprile a Ottobre... prendiamole di mira!