

ZAKAJ JE POMEMBNO ZMANJŠEVANJE POPULACIJE TIGRASTIH KOMARJEV?

Tigrasti komarji že narekujejo ritem našega življenja in čas naših aktivnosti na prostem, kar ni prijetno. Piki insekta niso samo nadležni, predstavljajo tudi zdravstveno tveganje. Samice komarjev potrebujejo kri za tvorbo in razvoj jajčec, saj jim daje potrebne beljakovine. Ker se običajno hranijo na večih gostiteljih, lahko prenašajo številne viruse, bakterije in parazite. Nekateri izmed teh, kot so na primer virus denga, virus Zahodnega Nila in virus čikungunja, so po svetu zelo razširjeni in lahko nevarni tudi za ljudi. Izbruhov tovrstnih virusov pri nas še nismo zabeležili, a s pojavom njihovega prenašalca obstaja tudi možnost teh izbruhov.

Le s skupnimi močmi bomo lahko bistveno izboljšali naše življenjsko okolje, zmanjšali število pikov tigrastih komarjev, in posledično možnost prenosa povzročiteljev različnih bolezní.

Poskrbimo, da bo naš čas na prostem spet prijeten in neodvisen od komarjev!

PERCHÉ È IMPORTANTE DIMINUIRE LA POPOLAZIONE DELLE ZANZARE TIGRE?

Le zanzare tigre dettano già il ritmo delle nostre vite e il tempo delle nostre attività all'aperto e non è piacevole. Le punture di zanzara non sono solamente fastidiose, ma possono portare anche problemi di salute. Per la formazione e lo sviluppo delle uova, le zanzare femmine hanno infatti bisogno di sangue, dal quale ricavano le proteine necessarie. Siccome si cibano di regola su diversi ospiti, possono trasmettere numerosi virus, batteri e parassiti. Alcuni di questi, come ad esempio il virus dengue, il virus del Nilo occidentale e il virus chikungunya sono molto diffusi nel mondo e possono essere pericolosi anche per l'uomo. Da noi non abbiamo ancora registrato focolai di detti virus, ma con la presenza del loro portatore esiste anche questa possibilità.

Solamente unendo le forze possiamo migliorare il nostro ambiente vitale, diminuire il numero di punture delle zanzare tigre e di conseguenza diminuire anche la possibilità di contagio di diverse malattie.

Impegniamoci affinché il nostro tempo all'aria aperta sia di nuovo piacevole e non dipenda dall'attività delle zanzare!

Zavarujmo se pred piki tigrastega komarja: Proteggiamoci dalle punture delle zanzare tigre:

na prostem nosimo svetlejša oblačila z dolgimi rokavi, all'aperto portiamo **indumenti chiari con maniche lunghe**,



na izpostavljeno kožo nanesimo **repelente** (sredstva za zaščito proti komarjem),

sulla pelle esposta applichiamo **i repellenti** (sostanze per la protezione dalle zanzare),



uporabljammo **mreže** proti komarjem, ki preprečujejo vstop v notranjost hiš.

usiamo **reti** contro le zanzare che impediscono loro l'entrata in casa.

STOP

USTAVIMO RAZVOJ TIGRASTIH KOMARJEV S SKUPNIMI MOČMI NAM LAHKO USPE!



FERMIAMO LO SVILUPPO DELLE ZANZARE TIGRE INSIEME CE LA POSSIAMO FARE!

Občine slovenske

Istre smo ponovno stopile skupaj v boju proti tigrastim komarjem.

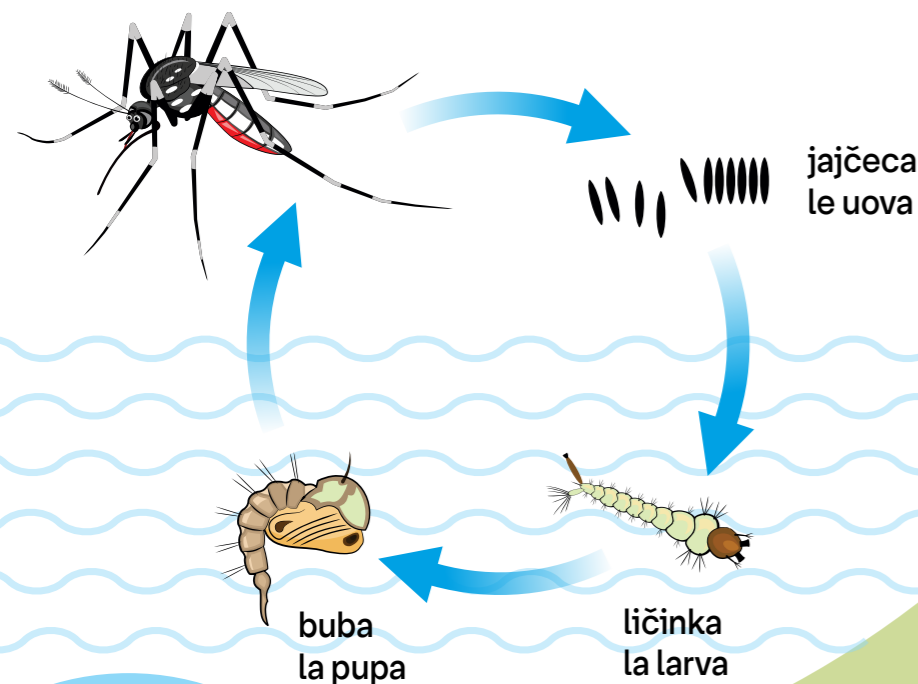
V letošnjem letu bomo na javnih površinah zatirali ličinke tigrastega komarja s sredstvom Aquatain, z različnimi aktivnostmi pa bomo velik poudarek namenili tudi ozaveščanju javnosti.



I Comuni dell'Istria slovena ci siamo nuovamente uniti nella lotta contro le zanzare tigre. Quest'anno si provvederà a sopprimere le larve delle zanzare tigre sulle superfici pubbliche con l'Aquatain, ma si porrà grande attenzione anche all'informazione del pubblico con diverse attività.



RAZVOJNI KROG KOMARJEV CICLO DI SVILUPPO DELLE ZANZARE



TRAJANJE RAZVOJNEGA KROGA DURATA DEL CICLO DI SVILUPPO

spomladi in jeseni
in primavera e in autunno
15–20 dni/giorni
poleti/in estate
6–8 dni/giorni

Za komarje so značilne štiri razvojne stopnje: jajčeca, ličinka, buba in odrasli osebki. Razvojni krog od jajčeca do odraslega komarja spomladi in jeseni traja od 15 do 20 dni, poleti pa od 6 do 8 dni, zato je za doseg pravega učinka postopek nujno večkrat ponoviti.

Per le zanzare sono caratteristici quattro stadi di sviluppo: le uova, la larva, la pupa e gli esemplari adulti. In primavera e in autunno il ciclo di sviluppo dall'uovo all'esemplare adulto ha la durata dai 15 ai 20 giorni, in estate invece dai 6 agli 8 giorni, per questo motivo è importante ripetere il procedimento varie volte per ottenere il risultato desiderato.

Odrasli komarji so aktivni podnevi. V času največje vročine se skrivajo v senčnih, vlažnih okoljih z veliko vegetacije (v visoki travi, živih mejah in grmovju) ali v senci predmetov oziroma stavb.

Le zanzare adulte sono attive durante il giorno. Durante il gran caldo si nascondono in ambienti ombrosi, umidi con tanta vegetazione (nell'erba alta, nelle siepi e nei cespugli) o all'ombra di oggetti o edifici.

MESTA RAZVOJA KOMARJEV

Jajčeca, ličinke in bube komarjev najdemo v različnih posodah oziroma predmetih, v katerih se lahko zadržuje voda, med drugim: avtomobilske pnevmatike, podstavki cvetličnih lončkov in korit, vaze, zalivalke za rože, posode za napajanje živali, kopeli za ptice, pločevinke, plastična vedra in sodi, kadi, bazenčki, lužice v plastičnih ponjavah (npr. v silosu), kanalizacijski jaški, neočiščeni žlebovi streh, razni zapuščeni predmeti (plastenke, kozarci, sveče).

LUOGHI DI SVILUPPO DELLE ZANZARE

Le uova, le larve e le pupe delle zanzare si trovano in recipienti e oggetti che possono contenere acqua stagnante, come ad esempio: pneumatici di automobili, sottovasi per le piante e fioriere, vasi, innaffiatoi, recipienti per l'acqua degli animali, bacinelle per il bagno degli uccelli, lattine, secchi e botti di plastica, vasche, piccole piscine, pozze d'acqua su teloni di plastica (ad esempio su silos), tombini delle fognature, grondaie sporche sui tetti, vari oggetti abbandonati (bottiglie in plastica, bicchieri, candele).



PREPREČIMO ŠIRJENJE IN POVEČEVANJE ŠTEVILČNOSTI TIGRASTEGA KOMARJA

Da bo akcija zatiranja komarjev uspešna, je sodelovanje javnosti ključnega pomena. Za preprečevanje širjenja in povečevanja številčnosti tigrastih komarjev je zelo pomembno, da v okolici svoje hiše, na njivah in pokopališčih:

izpraznite posode z vodo, ki jih ne uporabljate (npr. lonce, vrče, sode, posode), in jih postavite z dnom navzgor, jih prekrijete, pospravite v zaprt prostor ali na drug način preprečite nabiranje vode v njih;

vsak teden odstranujete predmete in odpadke, v katerih se lahko zadržuje voda;

praznite in umivate podstavke cvetličnih lončkov;

v vazah z rožami na pokopališčih tedensko menjujete vodo;

vsak teden menjujete vodo v posodah za zalivanje, napajanje živali in drugih posodah na odprtem;

očistite zamašene strešne žlebe in talne kanale, nepredušno zaprete zadrževalnike vode, ki se jih ne da izprazniti (sodi, cisterne) ter pazite, da se v ponjavah ne nabira deževnica.

Če posod in drugih vodnih zadrževalnikov ne morete izprazniti, jih lahko pokrijete in tako onemogočite vstop samicam komarjev. Če te možnosti nimate, lahko na vodno površino naneseite jedilno olje ali sredstvo Aquatrain, ki preprečujeta razvoj ličink tigrastega komarja.

CONTRASTIAMO LA DIFFUSIONE E L'AUMENTO DEL NUMERO DELLE ZANZARE TIGRE

Affinché gli sforzi per sopprimere le zanzare abbiamo successo, è molto importante la collaborazione del pubblico. Per contrastare la diffusione e l'aumento del numero delle zanzare tigre è molto importante:

svuotare i recipienti con acqua stagnante non utilizzati (ad esempio vasi, brocche, botti, recipienti) e posizionarli con il fondo in su, coprirli, metterli in un posto chiuso o evitare in altro modo che vi si accumuli acqua,

rimuovere ogni settimana oggetti e rifiuti dove si può accumulare acqua,

svuotare e lavare i sottovasi dei fiori,

cambiare l'acqua nei vasi per i fiori nei cimiteri ogni settimana,

cambiare ogni settimana l'acqua negli innaffiatoi, nei recipienti per l'acqua degli animali e in altri recipienti all'aperto,

pulire le grondaie otturate otturate e i condotti a terra, chiudere ermeticamente i collettori d'acqua che non si possono svuotare (botti, cisterne) e fare attenzione che sui teloni non si accumuli acqua piovana,

nelle vicinanze della propria abitazione, nei campi e nei cimiteri.

Se non potete svuotare i recipienti e gli altri collettori d'acqua, potete coprirli e rendere così impossibile l'entrata alle zanzare femmine. Se non avete questa possibilità, potete spandere sulla superficie dell'acqua l'olio alimentare o l'agente Aquatrain che impediscono lo sviluppo delle larve di zanzara tigre.