

Manje komaraca i manji unos insekticida u okoliš imat ćemo ako se pridržavamo slijedećeg:

- redovito uklanjati smeće i nepotrebne predmete u kojima se nakuplja voda (stare auto-gume, limenke, kante, lonce, bačve i druge posude)
- prekriti, okrenuti naopako, spremiti u zatvoren prostor ili na neki drugi način sprječiti nakupljanje vode u posudama koje se ne koriste
- vase za cvijeće najbolje je ispuniti vlažnim pijeskom kako se u njima ne bi nakupljala voda
- spremnike za vodu zaštитiti poklopциma, gustim mrežama ili folijama
- očistiti začepljene krovne i podne žljebove i sifone kako ne bi nakupljali vodu
- jednom tjedno mijenjati vodu u posudama na otvorenom oko kuće (tanjuri ispod posuda za cvijeće, pojila za životinje, posude za zalijevanje i druge posude)
- održavati urednima zelene površine s korovima i visokom travom
- sprječiti dugotrajno zadržavanje vode na gradilištima
- održavati ispravnim sustavima za odvodnju, drenažu i prikupljanje otpadnih voda
- gustim mrežama zatvoriti oduške septičkih jama
- postaviti najlonske folije (tende, cerade) na način koji onemogućava zadržavanje vode na njima
- vulkanizerske radionice, skladišta guma na otvorenom trebaju, ako je moguće držati gume u zatvorenom prostoru, natkriti gume koje su na otvorenom, prazniti vodu iz guma, složiti gume u oblik piramide i zaštiti ih nepropusnom folijom

Ukoliko i nakon poduzetih mjera i uklanjanja legla i dalje u vašem okolišu imate komarce, poželjno bi bilo da nazovete jedan od kontakt telefona.

Tel: **031/225721, 031/225731**

e-mail: **zz-ddd-komarci@zzjzosijek.hr**



**Zavod za javno zdravstvo  
Osječko-baranjske županije**

**KOMARCI  
ZAŠTITITE SE**



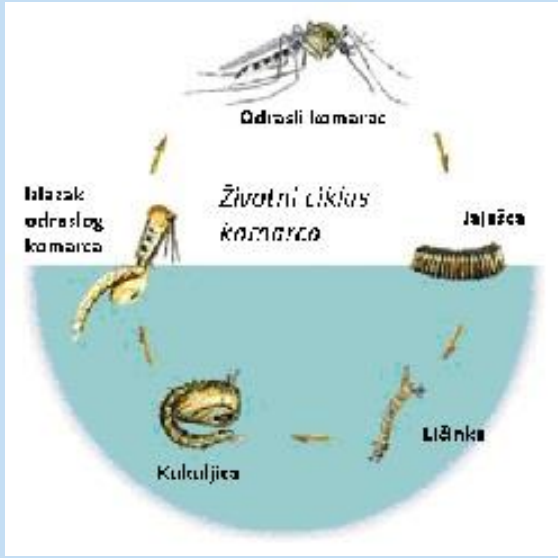
**Zavod za javno  
zdravstvo Osječko-  
baranjske županije**

Drinska 8  
31000 Osijek

[www.zjjzosijek.hr](http://www.zjjzosijek.hr)



*Azijski tigrasti komarac*



## Vrste komaraca

**Aedes vexans** (poplavni komarac  
– najbrojnija vrsta na našem području;

**Culex vrste** - od kojih je najpoznatija vrsta obični komarac (*Culex pipiens*). Nalazimo ga najčešće u naseljima, gdje se leže u svim vodama koje nisu pod higijensko sanitarnim nadzorom (gnojnice, cisterne, bačve, kanalizacijska okna i dr.);

**Aedes albopictus (azijski tigrasti komarac)** brzo širi nova legla, istiskuje ostale vrste komaraca, napada tijekom čitavog dana, raspon leta komarca je 100-300 m.

## Komarci-prijenosnici bolesti

U svjetskim razmjerima, komarci su zdravstveno najvažnija skupina kukaca jer su prijenosnici (vektori) uzročnika različitih zaraznih bolesti. Bolesti koje prenose su maličija, dengue groznica, žuta groznica, virus Zapadnog Nila (WNV), Zika virus i različiti tipovi encefalitisa. Komarci su molestanti ili napasnici koji ometaju i uznemiruju ljudе tijekom rekreacije i boravka u prirodi, dakle ugrožavaju zdravlje u širem pogledu.

## Osobna zaštita

- postaviti mrežice ili gusto tkane zavjese na prozore i vrata;
- nositi odjeću s dugim rukavima i nogavicama;
- koristiti kemijska sredstva (repelente) koja odbijaju komarce (prema uputama proizvođača).

Najučinkovitije suzbijanje komaraca usmjereni je na uklanjanje legla (vode stajačice).

**IZLIJTE VODU DA VAS KOMARCI NE BODU!**

### PROBLEMATIČNA MJESTA U VRTU GDJE MOGU NASTATI LEGLA KOMARACA

