

Bosnia and Herzegovina  
Federation of Bosnia and Herzegovina

CANTON SARAJEVO  
ASSEMBLY

Broj:01-05-33063-45/19  
Sarajevo, 26.09.2019. godine

J.U. ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO  
KANTONA SARAJEVO  
Broj: 05.3.34-6086 / 19 god.  
Datum, 07.10. / 19 god.

MINISTARSTVO ZDRAVSTVA

VETERINARSKI FAKULTET SARAJEVO

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO KANTONA SARAJEVO

Zastupnik Zvonko Marić na 13. Radnoj sjednici Skupštine Kantona Sarajevo, održanoj dana 25.09.2019.godine, u okviru tačke Dnevnog reda "Poslanička/zastupnička pitanja, inicijative i odgovori", a u skladu sa članovima 211. i 214. Poslovnika Skupštine Kantona Sarajevo postavio je sljedeće **zastupničko pitanje**:

- Mediji su objavili vijest o "Projektu o uticaju divljih deponija na pojavu novih vrsta komaraca" na kojem su radili prof. dr. Nihad Fejzić i prof.dr.Jasmin Omeragiću kojem ističu da su u blizini divljih deponija otkrili desetine različitih vrsta komaraca, a koji su prenosioci opasnih bolesti po stanovništvo. U svome projektu su obuhvatili i divlje deponije na području Kantona Sarajevo. Ljubazno molim ukoliko je moguće dobiti studiju ili njen sažetak u elektronskoj formi, a Ministarstvo zdravstva i Zavod za javno zdravstvo molim da me obavijeste da li su dobili informacije o ovom problemu i šta planiraju poduzeti?

Molimo da u skladu sa odredbama Poslovnika Skupštine Kantona Sarajevo („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj 41/12 - Drugi novi prečišćeni tekst, 15/13 i 47/13, 47/15, 48/16) odgovore, u pisanom obliku, uputite predsjedavajućem Skupštine Kantona Sarajevo kako bi iste dostavili zastupniku Mariću, kao i ostalim zastupnicima Skupštine.

Prilog: Zastupničko pitanje Zvonka Marića

CO:

-sekretar SKS  
-sekretar Vlade Kantona

Pripremila: Jasminka Deliahmetović

PREDSEDavajući  
SKUPŠTINE KANTONA SARAJEVO

Elmedin Konaković

web: <http://skupstina.ks.gov.ba>

e-mail: [skupstina@skupstina.ks.gov.ba](mailto:skupstina@skupstina.ks.gov.ba)

Tel: + 387 (0) 33 562-055,

Fax: + 387 (0) 33 562-210

Sarajevo, Reisa Džemaludina Čauševića



e-mail  
08.10.2019.god.

Zvonko Marić  
Zastupnik SBB BIH  
BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
KANTON SARAJEVO  
SKUPŠTINA KANTONA SARAJEVO  
n/r Ministarstvo zdravstva  
n/r Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo  
n/r Veterinarski fakultet Sarajevo

Sarajevo, 25.09.2019

Mediji su objavili vijest o "Projektu o uticaju divljih deponija na pojavu novih vrsta komaraca" na kojem su radili prof. dr. Nihad Fejzić i prof. dr. Jasmin Omeragić u kojem ističu da su u blizini divljih deponija otkrili desetine različitih vrsta komaraca, a koji su prenosnici **opasnih bolesti** po stanovništvo. U svome projektu su obuhvatili i divlje deponije na području Kantona Sarajevo.

Ljubazno molim ukoliko je moguće dobiti studiju ili njen sažetak u elektronskoj formi, a **Ministarstvo zdravstva i Zavod za javno zdravstvo** molim da me obavijeste da li su dobili informacije o ovom problemu i šta planiraju poduzeti?

Zastupnik SBB BIH  
Zvonko Marić

J.U. ZAVOD ZA JAVNO  
ZDRAVSTVO KANTONA

SARAJEVO



P.I. INSTITUTE FOR PUBLIC  
HEALTH OF CANTON

SARAJEVO

Broj: 05.3.34-6086-1/19  
Sarajevo, 10.10.2019.godine

SKUPŠTINA KANTONA SARAJEVO  
N/R PREDSEDavajući  
Elmedin Konaković

**Predmet: Odgovor na zastupničko pitanje Zastupnika SBBBiH Zvonko Marića (Veza  
Vaš akt: 01-05-33063-45/19 od 26.09) „Projekat o uticaju divljih deponija na pojavu  
novih vrsta komaraca“**

Poštovani,

J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo do danas, 10.10.2019.godine, nije dobila obavijest o provođenju niti rezultatima Projekta o uticaju divljih deponija na pojavu novih vrsta komaraca u Kantonu Sarajevo.

Mjere dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije su sastavni dio rada RJ za epidemiologiju J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo, kao opće i posebne mjere za sprječavanje nastanka i suzbijanje širenja zaraznih bolesti koje su propisane Zakonom o zaštiti stanovništva od zaraznih bolesti u Federaciji Bosne i Hercegovine.

Provođenje gore pomenutih mjera je indicirano po povećanom broju prijavljenih zaraznih bolesti koje prenose insekti i drugi nametnici.

Komarci predstavljaju epidemiološki značaj u smislu mogućeg prenošenja nekoliko zaraznih bolesti.

Cilj suzbijanja komaraca i njihovih razvojnih oblika je sprečavanje pojave zaraznih bolesti stanovništva te smanjenje prekomjerne brojnosti njihove populacije koja utiče na kvalitetu života građana.

Suzbijanje komaraca u sebi mora sadržati radnje uzorkovanja zbog procjene brojnosti i vrste komaraca, utvrditi moguću rezistenciju na sredstva koja bi se koristila, mapirati lokalitete na kojima se razvijaju komarci, te na osnovu naučno utvrđenih saznanja treba uspostaviti detaljan plan za pojedine faze razvoja komaraca.



Adresa: dr. Mustafe Pintola br.1, 71210 Ilidža  
Tel: 627-889; Fax: 622-227  
web: <http://www.zzjzks.ba>  
e-mail: [gzavod@bih.net.ba](mailto:gzavod@bih.net.ba)



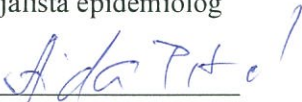
*Često postov  
14.10.2019.god.*



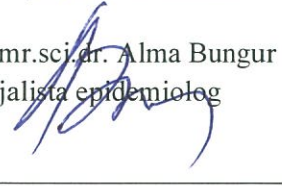
Da bi se provedo kvalitetno istraživanje potrebno je uključiti više elemenata u izradu Plana systemske dezinfekcije, odnosno potrebno je multidisciplinarno pristupiti ovoj problematici. J.U. Zavod za javno zdravstvo Kantona Sarajevo stoji na raspolaganju u okviru struke.

Dokument izradile:

Prim.dr.sci. Aida Pitić,  
Specijalista epidemiolog



Prim.mr.sci.dr. Alma Bungur  
Specijalista epidemiolog



S poštovanjem,

Dostaviti:

- Naslovu,
- Arhiva RJ01



**DIREKTORICA**

  
Prof.dr.med.sci. Aida Pilav