

LOVCEN Projekat - informacija

9 messages

Igor Pajovic <pajovicb.igor@gmail.com>

27 January 2016 at 10:35

To: Vladan Perazic <vladan.perazic@mna.gov.me>, Sasa Ivanovic <sasa.ivanovic@mna.gov.me>
Cc: Darko Petrusic <darko.petrusic@mna.gov.me>

Postovani,
kako sam od jutros u saznanju da je prvi slucaj Zika virusa konstatovan u Danskoj, samo da vam dam par informacija.
Reagujem kao rukovodilac LOVCEN Proketa, jer se radi se o humanom virusu koji se prenosi komarcima, cemu je sam projekat posvecen.

Sa sajta https://en.wikipedia.org/wiki/Zika_virus mozete vidjeti da virus prenose komarci roda Aedes, mahom A. aegypti, ali i arboreal, africanus, apicoargenteus, furcifer, hensilli, luteocephalus i vittatus.

Na osnovu rezultata skorije završenog nacionalnog naučno-istraživačkog projekta "Utvrđivanje rasprostranjenja i brojnosti invazivne vrste St. albopicta (Ae. albopictus) u Crnoj Gori" i dosadasnjih rezultata LOVCEN Projekta, sa sigurnoscu mogu da tvrdim da trenutno na teritoriji nase zemlje nema vrsta komaraca koje mogu da budu vektori Zika virusa.

Virus moze, eventualno, biti unijet u zemlju ukoliko neko od nasih gradjana putuje u Latinsku Ameriku, posebno Brazil i tamo se zarazi ili neko ko je zarazen iz tog podrucja dodje kod nas, ali ne moze biti dalje prenijet u okviru Crne Gore jer nemamo vektora.

Dostavljam vam sliku distribucije Ae. egypti u Evropi sa zvaničnog sajta ECDC-a sa podacima iz oktobra 2015.
Uz dodatnu informaciju da je vrsta nadjena i u Turskoj 2014 i 2015 i da se, izgleda, siri niz obalu Crnog mora ka Istanbulu.

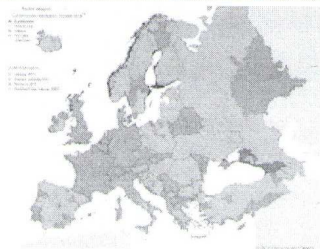
Zbog ovakvih situacija i treba da postoje projekti tipa LOVCEN i uspostavljeni sistemi nadzora nad vektorima bolesti ljudi i zivotinja sto je, negdje, krajnji cilj naseg projekta.
Da je pitanje prisustva ili odsustva pojedinih Aedesa u Crnoj Gori postavljeno na primjer 2012, niko ne bi mogao da vam da potpunu, naučno dokazanu, cinjenicu sa time u vezi.
LOVCEN i nacionalni projekat koji mu je prethodio su prva istrazivanja poslije 30 godina koja su posvecena temi bilo kakvih istrazivanja vektora bolesti ljudi i zivotinja u nas, a ovo je jedan od najeksplicitnijih dokaza da je ispravna odluka Ministarstva nauke Crne Gore da prihvati i finansira projekat posvecen proucavanju komaraca vektora.

S postovanjem

Pajovic Igor
University of Montenegro
Biotechnical faculty
Mihaila Lalica 15.
81000 Podgorica
Montenegro

<http://project-lovcen.me>

<http://scholar.google.com/citations?user=ySkEze4AAAAJ&hl=sr>
https://www.researchgate.net/profile/Igor_Pajovic



aedes-aegypti-maps-distribution-october-2015 copye.JPG
453K

Igor Pajovic <pajovicb.igor@gmail.com>

27 January 2016 at 10:35

To: Dusan PETRIC <dusanp@polj.uns.ac.rs>

[Quoted text hidden]

aedes-aegypti-maps-distribution-october-2015 copye.JPG
453K



Crna Gora

Ministarstvo zdravlja

Broj: 501-182/2013
Podgorica, 16.12.2013. godine.

Pajović Igor

BIOTEHNIČKI FAKULTET
Podgorica

Ministarstvo zdravlja je razmotrilo Vaš zahtjev od 02.12.2013. , radi davanja podrške Projektu pod nazivom:

„Surveillance of invasive and native mosquito vectors and pathogens they transmit in Montenegro – LOVCEN“

„Nadzor invazivnih i domaćih vrsta komaraca vektora i patogena koje oni prenose u Crnoj Gori – LOVCEN“, u cilju apliciranja Projekta na konkurs Ministarstva nauke i Svjetske banke.

S tim u vezi, mišljenja smo da Projekat treba podržati, pod uslovima i na način, kako je to predviđeno uslovima Svjetske banke za ocjenu Projekata, u segmentu njegove održivosti i daljeg razvoja.

Pri tome, Ministarstvo je uzelo u obzir značaj, aktuelnost, sadržaj i pojedine komponente Projekta, posebno sa aspekta obuhvata i strukture relevantnih učesnika i na nivou Crne Gore i na planu saradnje u širem regionu, te sinergije naučno-istraživačke djelatnosti i nesumljive praktične mogućnosti primjene rezultata Projekta.

Takođe, Ministarstvo podržava Projekat u očekivanju validnih nalaza, mišljenja i rezultata do kojih će se doći njegovom realizacijom, kao osnovom i okvirom za preduzimanje preventivnih mjera u zaštiti zdravlja ljudi, iz nadležnosti ovog ministarstva (zdravstvena zaštita, zaštita stanovništva od zaraznih bolesti i dr.) i svih subjekata u oblasti zdravstvenog sistema Crne Gore na planu zaštite zdravlja ljudi, kao njegove osnovne misije.



MINISTAR
Prof.dr Miodrag Radunović