



# 8 ZANIMIVIH DEJSTEV ZA PREPREČEVANJE BOLEZNI, KI JIH PRENAŠAJO PEŠČENE MUHE

S podnebnimi spremembami se geografske pokrajine, primerne za naselitev peščenih muh, tudi spreminjajo. Te drobne žuželke z dlakavimi krili se hranijo s krvjo na gostiteljih in ob tem prenašajo razne viruse in parazite. Okužba s temi patogeni lahko povzroči bolezni, kot sta poletni meningitis in lišmanioza, ki prizadeneta tako ljudi kot živali, vključno s psi.

Namen tega dokumenta je povečati ozaveščenost splošne in strokovne javnosti o omenjenih prenašalcih in boleznih. Poudarek je na novih območjih pojavljanja peščenih muh, kjer obstaja veliko tveganje, da teh okužb ne bi prepoznali. Prizadevamo si za širjenje informiranosti o preventivnih ukrepih za zaščito ljudi in živali pred možnim vplivom bolezni, ki jih prenašajo te žuželke.

## Peščene muhe so aktivne ponoči

Peščene muhe se najpogosteje hranijo v urah okoli mraka in zore. Z vbodom lahko okužene peščene muhe na svojega gostitelja prenesejo viruse in parasite, kot je npr. lišmanija. Lišmanija se prenaša z vbodom okužene peščene muhe.

01

## Lišmanija lahko okuži pse in ljudi

Lišmanioza je parazitska bolezen, ki jo je mogoče preprečiti in prizadene tako ljudi kot živali, predvsem pse. Bolezen je lahko smrtna, če je ne zdravimo pravilno.

02

## Klinični znaki okužbe pri psih

Pse s kožnimi lezijami, izpadanjem dlake ali nepojasnjeno izgubo teže mora pregledati veterinar zaradi morebitne okužbe z lišmanijo.

03

## Klinični znaki okužbe pri ljudeh

Simptomi lišmanioze pri ljudeh so različni, od kožnih ran z dvignjenimi robovi (kožni) do prizadetosti nosu in grla (mukokutani) ali dolgotrajne vročine in povečanja notranjih organov (visceralni).

04



## Zaščitite sebe in svojega ljubljénčka

z uporabo zaščitnih oblačil, komercialnih repelentov in insekticidov, ki se nanašajo lokalno. Za zaščito psov pred vbodi peščenih muh uporabite repelente v obliki ampul ali z insekticidom prepojenih ovratnic.

## Zmanjšajte prisotnost peščenih muh

življenjski prostor vašega ljubljénčka naj bo čist in brez organskih odpadkov. Pravilno odlaganje organskih odpadkov prav tako pomaga preprečiti, da bi gospodinjstva pritegnile te žuželke.

## Zdravljenje psov

V nekaterih regijah obstajajo zdravila za pse za zmanjšanje verjetnosti razvoja bolezni. Zdravljenje je pogosto uspešno, ni pa vedno zagotovljeno.

## Zdrav imunski sistem

Tudi po okrevanju so lahko psi, ki so bili predhodno prizadeti z lišmaniozo, še vedno okuženi s parazitom. Upoštevajte preventivne ukrepe, vključno z rednimi pregledi pri veterinarju, fizičnimi pregledi, serološkimi testi za lišmanijo in laboratorijskimi preiskavami. Prehranska dopolnila so tudi dobra za podporo imunskega sistema!



FOLLOW US

[in LinkedIn.com/company/climos-project](https://www.linkedin.com/company/climos-project)

[Twitter.com/climosproject](https://twitter.com/climosproject)

[Facebook.com/climos.project](https://www.facebook.com/climos.project)

[Instagram.com/climos\\_project](https://www.instagram.com/climos_project)

### PARTNERS

