

## NAVODILA STENICE



prenašajo bolezni.

Posteljne stenice (*Cimex lectularius* in *Cimex hemipterus*), so žuželke velike približno 2 - 5 mm rjave barve, po hranjenju pa so lahko tudi rdeče ali temno rjave barve. So nekrilate žuželke. Brez hrane lahko preživijo tudi do enega leta. V naše postelje običajno pridejo, ker jih prinesemo s potovanj. So nočne živali in pridejo na plan ponoči zato, da bi se hranile z našo krvjo. Hranijo se lahko tudi na domačih živalih. Pik posteljne stenice je zelo neprijeten, pičeno mesto kasneje pordeči in močno srbi. Alergijske reakcije se lahko pojavijo pri daljši izpostavljenosti in z zakasnitvijo. Posteljne stenice načeloma ne

Živijo v povprečju 6 – 12 mesecev, samice izležejo 2 – 3 jajčeca na dan, v roku 10 dni se jajčece izvali.



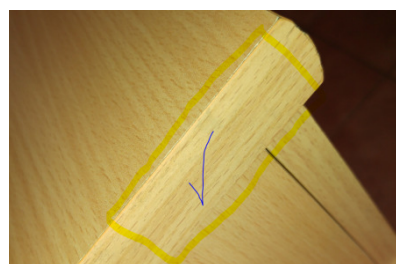
Število posteljnih stenic je pri nas v zadnjem obdobju naraslo predvsem zaradi povečane migracije ljudi. Najbolj so ogroženi objekti, kjer je hitra in pogosta menjava strank (HOSTLI, hoteli, prenočišča...). Odkrijemo jih po krvavih madežih na naši posteljnini, temnih – skoraj črnih pikicah na lesenih delih in tkaninah.



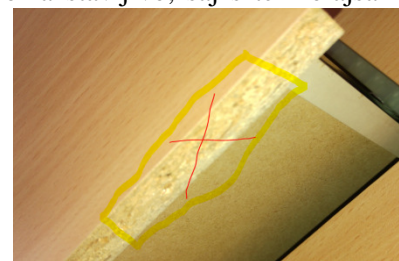
Zatiranje – dezinfekcija stenic je dolgotrajen in kompleksen postopek, zato vam podajamo nekaj napotkov kako opremiti sobe z visokim tveganjem in kako ravnati ob pojavu stenic.

Stenice niso odporne na visoko temperaturo, saj jih ubije že temperatura med 60 - 70°C. V primeru pojava stenic je treba vso tkanino (zavese, posteljnino, obleko...) oprati s povišano temperaturo v pralnem stroju. **VSE KAR NESEMO IZ SOBE NAJ BO V PVC VREČAH**, da ne okužimo še ostalih prostorov v objektu. **VSO PRTLJAGO, KI JE BILA V OKUŽENI SOBI S STENICAMI JE TREBA TEMELIJTO PREGLEDATI PREDEN JO ODNESEMO IZ SOBE!!!**

Pri opremiti prostorov namenjenih oddajanju je treba vse reže in luknje v zidovih zatesniti. Tla naj bodo gladka in brez špranj. Robniki naj bodo prilepljeni na stene in pohodni material tako, da je onemogočen prehod insektom za robnik. Pri izdelavi montažnih stropov uporabljajmo materiale brez rež, kot so »gips plošče«, pri čemer vse reže zatesnimo. Priporočljivo je montirati viseča nadometna svetila, vse doze in pokrove pa zatesnimo s kitom. Električne vtičnice zaščitimo z »otroško zaščito«, ki delno prepreči, da bi se stenice zadrževal v dozah vtičnic.



Pohištvo je treba izbirati s čim manj režami in luknjami, v kolikor pa so jih je potrebno zadeti zapreti. Pri tem si pomagamo z različnimi kiti (silikonski, akrilni...). Pomembno je, da je pohištvo lahko razstavljivo, saj s tem olajšamo delo dezinfekcije. Postelje naj bodo kovinske in brez predalov. Pohištvo iz iverala mora biti brez grobih robov – v kolikor so, jih je treba zakitati.



Za uspešno izvedbo dezinfekcije, ob pojavu stenic, je treba izvajalcem omogočiti dostop do vseh mest kjer se potencialno zadržujejo stenice! V kolikor se prostorov ni zaščitilo po zgoraj navedenem postopku, je treba pohištvo razstaviti, vse letve in karnise demontirati, električne doze odpreti... .

Pred izvedbo dezinfekcije je potrebno vse tkanine (posteljnino, zavese, prte...) po zgoraj navedenem postopku iz prostora odstraniti in oprati.

**ZA DODATNI INFORMACIJE SMO VAM NA VOLJO NA TEL.: (01) 546 36 90.**