

Dezinsekce

Z důvodu zvýšeného pohybu velkého počtu osob se v prostorách kolejí může objevit nežádoucí hmyz. Jeho výskyt a šíření nezávisí vždy na hygieně v napadeném objektu. Šíření je způsobeno zavlečením vajíček či brouka odkudkoliv; z vlaku, tramvaje, letadla, úložných prostor nádraží či letišť, ubytovacích zařízení, návštěv apod.

V souladu s ustanovením Všeobecných ubytovacích podmínek (článek 4, bod 12) jsou pravidelně prováděny preventivní plošné dezinsekce.

Jak připravit pokoj na preventivní dezinsekci:

1. Postřik je pro lidi neškodný, ale pokud máte zvíře, raději ho odveďte domů.
2. V den plánované dezinsekce na pokoji odsuňte veškerý nábytek a věci od stěn.
3. Vyklidte vše z úložných prostor (postele, skříně, peřináče apod.). Může být položeno na stoly, vrchní desky skříněk a peřináčů
4. Otevřené potraviny (např. chléb, pečivo apod.) zabalte tak, aby při postřiku stěn a podlah nebyly tyto kontaminovány spadem insekticidu. Toto neplatí pro potraviny v uzavřených obalech.
5. Přikryjte rovněž počítače, tiskárny, monitory a písemnosti.
6. Termín postřiku bude souhlasit s termínem výměny prádla, aby si každý mohl ložní povlečení ještě týž den vyměnit.
7. Po provedení postřiku minimálně 3 dny nevytírejte podlahu.

Přípravky využívané k dezinsekci

Pro hubení se využívají speciální chemické látky – insekticidy, které jsou šetrné k zdraví a životnému prostředí. Po vystříkání podlah, postelí a po vyvětrání a uschnutí postřiku je možné v místnosti pobývat. Nejčastěji se využívá kombinace přípravků MYTHIC 10SG, FENDONA 6SC, K-OTHRINE PARTIX a PROVECTA. Tyto kombinace přípravků jsou zcela nezávadné pro člověka a veškeré savce. Škodlivé jsou pro rybičky v akváriu, a to pouze při přímém zasažení vody nebo vzduchové filtrace. Ostatní domácí mazlíčci jako pavouci, hadi a podobní živočichové by neměli být po dobu expirace, což je 6 týdnů, vypouštěni z terárií.