# Jak se rychle a efektivně zbavit nezvaných hmyzích vetřelců v domácnosti?

**S příchodem jara a následně léta se kromě rozkvetlých rostlin a pěkného počasí začíná čím dál častěji objevovat nepříjemný hmyz, který často vniká i do obytných prostor. Tam není zcela jistě žádaný a každý se ho snaží co možná nejrychleji zbavit. Je totiž přenašečem všemožných bakterií, které mohou způsobit zdravotní problémy. Je lepší zvolit chemické přípravky nebo použít vhodné alternativy?**

Obecně platí, že je lepší prvně vyzkoušet některé návody využívající přírodní prostředky. Ty mohou sloužit jako prevence před vniknutím hmyzu do domu.

Mnohdy stačí pěstovat doma vhodné pokojové rostliny, které mají schopnost odpuzovat některé druhy hmyzu. A nemusí se jednat jenom o pokojovky sloužící k okrase. Například takové bylinky jako bazalka, máta nebo šalvěj dokáží skvěle zabránit mouchám, aby se dostaly až do bytu.

## Květinami proti hmyzu

Mnoho lidí pěstuje před okny oblíbené muškáty. A věřte, že tomu není jenom pro pěkné květy. Jejich vonné silice dokáží dobře odpudit mouchy, komáry a další létající hmyz.

Další hojně pěstovanou rostlinou zejména na vesnicích je aksamitník, který je známější pod jménem afrikán. Jedná se o nenáročnou rostlinu se žlutými až oranžovými květy, které jsou dokonce jedlé. Každopádně nezvaní vetřelci z říše hmyzu ho nemají vůbec v lásce.

## Kde nepomůže příroda, nastupuje chemie a technologie

Pokud i přes plně osázené truhlíky doporučovanými rostlinami do vašeho domu bude vnikat hmyz, musíme zvolit radikálnější řešení.

**Zpravidla máme dvě základní možnosti, jak se vypořádat s hmyzem v domácnosti, a to:**

* lapače hmyzu
* postřiky

Pokud se rozhodneme zvolit tzv. [lapače hmyzu](https://www.kupi.cz/sleva/elektricky-lapac-hmyzu), je lepší vybrat ty elektrické. Musíme si však pohlídat, aby měly dostatečný dosah a pokryly tak celou plochu místnosti, kde budou umístěné. Tyto lapače jsou pravděpodobně nejlepším řešením, protože se jedná o ekologickou variantu, která nemá nežádoucí vlivy na naše zdraví. Zpravidla fungují tak, že otravný hmyz nalákají na UV světlo a poté ho nasají dovnitř za pomoci ventilátoru. Jejich výhodou je, že mohou být používány i venku, třeba u bazénu.

Méně vhodnou, přesto účinnou variantou hubení nezvaného hmyzu jsou postřiky založené na chemické bázi. Ty však často účinkují pouze při aplikaci na samotný hmyz. Nicméně se jedná o přípravky s jednoduchou aplikací, nejčastěji ve formě [spreje](https://www.kupi.cz/sleva/pripravek-proti-hmyzu-sprej-biolit).

Nepříjemný hmyz si často vybírá místa, kde jsou nevhodné hygienické podmínky. Je proto nejlepší prevencí pravidelně uklízet domácnost a předcházet tak nutnosti hubení hmyzu jakoukoliv cestou.