

Gryzące Gryzki



źródło: www.dezino.pl

Psotniki (łac. Psocoptera), zwane też gryzkami, to małe owady, których długość ciała wynosi zazwyczaj ok. 1 mm, a maksymalnie do 6 mm. Pospolicie występujące w Europie i Ameryce. W zależności od gatunku mogą być białe, żółte, a nawet brązowe.

Samice niektórych gatunków mogą rozmnażać się bez zapłodnienia. W ciągu całego życia samica składa około 200 jaj. Larwy wykluwają się po około 1-2 tygodniach, a dorosłość osiągają po około 15 dniach. Osobniki dorosłe dożywają do około 6 miesięcy.

Wśród gryzków są gatunki uskrzydłone dwoma parami delikatnych skrzydeł

i formy bezskrzydłe, u których skrzydła zostały zredukowane do niewielkich łusek lub wyrostków.

Żywią się grzybami, glonami, porostami i różnymi resztkami organicznymi. W środowisku naturalnym gryzki żyją na drzewach i krzewach,

a w szczególności na ich liściach. Z kolei

w domu można je zaobserwować w miejscach o podwyższonej wilgotności, np. kuchniach, łazienkach, piwnicach, czy strychach, a nawet w nowo wybudowanych budynkach.

W gospodarstwach rolnych widywane są w pszenicy i innych zbożach, kaszach,

Czy wiesz, że...

- Innymi potocznymi nazwami na gryzki są: zakamarniki oraz wszy książkowe

- Psotniki to rząd owadów liczący ponad 1000 gatunków

- Owady te podobnie jak np. gady mogą rozmnażać się partenogenetycznie, czyli bez udziału komórek męskich

- Gryzki zagrażają bibliotekom

nasionach rzepaku i sorgo, a także w mące, ryżu, zbożowych płatkach śniadaniowych.

Rozwijają się w uszkodzonych ziarnach pszenicy,

w nasionach chwastów i w pyle.

Oprócz pokarmu roślinnego mogą się żywić jajami omacnicy spichrzanki i niektórych chrząszczy. Ich przysmakiem

jest m.in. klej introligatorski, Głównym pożywieniem mogą być też zarodniki pleśni.

Zagrożenia

Podstawowym zagrożeniem ze strony gryzka jest zanieczyszczanie żywności swoimi odchodami oraz

Gryzące Gryzki

możliwość przenoszenia mikroorganizmów chorobotwórczych. Gryzki mogą uszkadzać nieprzetworzoną żywność, poprzez swoją obecność, mogą przyczyniać się do podnoszenia temperatury składowanego ziarna, a tym samym obniżyć jego jakość.

W domu możemy spotkać gryzki w łazienkach, czy spiżarniach, gdyż są to pomieszczenia wilgotne, które posiadają mnóstwo zaciemnionych zakamarków, co stanowi przyjazne środowisko ich bytowania.

Na szkodliwą „działalność gryzków”, narażony jest księgozbiór. Gryzki bytują na zakurzonych częściach książek, obgryzają grzbiety kartek sklejonych klejem, co powoduje niszczenie książek, dlatego posiadacze księgozbiorów powinni często odkurzać i wietrzyć swoje biblioteki.

W związku z tym, że owady te szybko się rozmnażają mogą wabić inne, poważniejsze insekty.

Zwalczanie

Najlepszym sposobem na pozbycie się gryzków jest odkurzanie i dbanie o porządek.

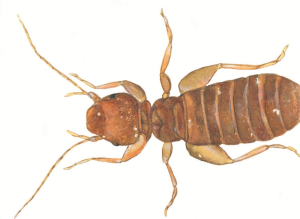
Produkty mączne należy przechowywać w szczelnych pudełkach.

W wilgotności powietrza niższej niż 55%, gryzki tracą wodę, co prowadzi do szybkiej ich śmierci. Stąd najprostszym sposobem zwalczania gryzków jest przesuszenie pomieszczenia i zlikwidowanie pleśni, którą się odżywia, dlatego też, regularnie należy wietrzyć pomieszczenia i usuwać gnijące produkty, aby nie doszło do pojawienia się zarodników pleśni.

Do zwalczania gryzków można stosować wiele pre-

paratów o działaniu kontaktowym, zazwyczaj z bardzo dobrym efektem końcowym.

Gdyby ilość gryzków była zbyt duża, a domowe środki nie pomagały należy wezwać profesjonalny zakład DDD, który wykona oprysk w pomieszczeniach specjalnym preparatem biobójczym.



źródło: www.dezino.pl

NA WESOŁO:

Rozmawiają ze sobą dwa psotniki:

- Słyszałem, że Twoim hobby są książki – mówi jeden.
- No tak – odpowiada drugi.
- Założę się z Tobą o 200 zł, że nie jesteś w stanie pochłonąć w 1 dzień całego „Pana Tadeusza”.
- Umowa stoi.

Na drugi dzień ponownie się spotykają.

- No i jak? O czym była książka?
- A skąd ja to mogę wiedzieć? Ja ją miałem tylko zjeść!