



Po pierwsze SZCZURY !

Szczury to inteligentne stworzenia, które b?yskawicznie dostosowuj? si? do ka?dych warunków. Maj? doskona?? orientacj? w terenie. Wykszta?ci?y mechanizmy obronne, które pozwalaj? im przetrwa? w najró?niejszych warunkach. Badania naukowe nad szczurami dowiod?y, ?e szczury potrafi? si? ze sob? porozumiewa?, a na podstawie wcze?niejszych do?wiadcze? zmienia? swoj? strategi? przetrwania.

Do swobodnego rozrodu szczury potrzebuj? ciep?a i po?ywienia. I to wszystko zapewnia im cz?owiek. Wykorzystaj? ka?d? dziur?, ka?d? nieszczelno??, aby u nas zamieszka?. Szczury przegryzaj? te? przewody elektryczne, kable komputerowe, linie telefoniczne, cz?sto wygryzaj? dziury w rurach kanalizacyjnych i wodoci?gowych.

A tam gdzie jest cz?owiek jest i jedzenie.

Szacuje si?, ?e w Krakowie na jednego mieszka?ca miasta przypadaj? a? 3 szczury.

W Krakowie jest ich ok. 3 mln. !

Gryzoni tych nie spotykamy jednak za ka?dym rogiem, bo szczur grasuje noc? i mieszka pod ziemi?, wi?c za dnia rzadko wychodzi na powierzchni?. Szczury, które zobaczymy w dzie? to tzw. „zwiadowcy” – najs?absze osobniki.

Jakie zagro?enia wi??? si? ze szczurami?

- **zagro?enie zdrowotne** – szczury roznosz? niebezpieczne choroby – w?cieklizna, tyfus, tasiemiec, w?o?nica, salmonelloza, leptospiroza,
- **zagro?enie atakiem** – szczur, zap?dzony w róg bez drogi odwrotu, jest w stanie podskoczy? do 1,5 m i zaatakowa? cz?owieka
- **zagro?enie pokarmowe** – zanieczyszczaj? odchodami ?ywno??, co jest g?ównym ?ród?em zaka?e? u ludzi.
- **zagro?enie architektoniczne** – szczury mog? uszkodzi? konstrukcje budynków, niszczy instalacje i przewody.
- **zagro?enie wobec innych zwierz?t** – szczury mog? porani? inne zwierz?ta, a m?ode osobniki nawet zagry??.

Spó?dzielnia Mieszkaniowa „Bie?czyce” systematycznie przeprowadza deratyzacj? swoich

Dokarmiajcie gołębie dokarmiasz szczury !

zasobów (dwa razy w roku). W tym roku będzie przeprowadzona dodatkowa deratyzacja od 1. sierpnia do 15. października.

Jednak pomimo prowadzonych działań, nie będziemy w stanie skutecznie zwalczać szczurów, jeśli mieszkańcy będą nieświadomie je dokarmiać.

Zwracajmy uwagę gdzie wyrzucamy resztki pokarmów!

Jedzenie wyrzucane na trawniki, pozostawiane w piwnicach – to dokarmianie szczurów.

Poprzez dokarmianie gołębi dokarmiamy także szczury !

Resztki jedzenia należy wyrzucać wyłącznie do przeznaczonych do tego pojemników na odpady.



Po drugie GOŁĘBIE !

Gołębie inteligentne i ufnie ptaki, doskonale dostosowały się do zamieszkiwania w mieście. Człowiek zapewnia im wszystko co potrzebuje do bytowania – miejsca na założenie gniazd, towarzystwo, a przede wszystkim pokarm.

Czy gołębie, które są symbolem pokoju i zgodności, stwarzają zagrożenie dla człowieka? Nie mają przecież ani mocnych pazurów, ani ostrego dzióbka.

Niestety gołębie nazywane są czasem „latającymi szczurami” –dlaczego?

Jakie zagrożenia wiążą się z gołębiami?

- zagrożenie zdrowotne

Gniazda, pióra i odchody gołębi są siedliskiem dla wirusów, bakterii, grzybów, roztoczy. W odchodach gołębi znajduje się duża ilość muszyczych larw, pcheł i innych robaków. Aby zarazić się chorobą odzwierzęcą nie trzeba mieć bezpośredniego kontaktu z gołębim – wystarczy krótkotrwały kontakt z odchodami.

Główne choroby to : zapalenie opon mózgowych, choroby układu oddechowego, zakażenie

paso?ytami..

Wdychaj?c powietrze zawieraj?cego drobiny wysuszonego go??biego ka?u mo?na zachorowa? na dro?d?yc? europejsk?. Najcz?stszyimi objawami s? bóle g?owy, zaburzenia widzenia i stanu psychicznego.

Go??bie cz?sto s? tak?e nosicielami obrze?ek – gro?nych roztoczy. Paso?yty te w przypadku braku obecno?ci ptaków, atakuj? ludzi. Podobne s? wygl?dem do kleszczy, a ich uk?szenia mog? powodowa? silne reakcje alergiczne.

- **zagro?enie architektoniczne**

Odchody go??bie maj? w?a?ciwo?ci ?r?ce- ingeruj? w struktur? tynków, s? w stanie uszkodzi? nawet beton. Gniazda i odchody go??bie mog? zablokowa? studzienki i rury spustowe.

- **estetyka osiedli**

Elewacje, parapety, gzymsy, ?awki, alejki zabrudzone odchodami - to skutek obecno?ci tych ptaków na osiedlach.

Jak zapobiec, aby go??bie nie gnie?dzi?y si? na naszych balkonach, nie przesiadywa?y na parapetach.

1. Monta? cienkiej siatki na balkonie – niewidoczna dla ludzkiego oka, uniemo?liwi wlatywanie go??biom
2. automatyczny od?wie?acz powietrza, który uruchamia si? samoczynnie co jaki? czas.
3. kulki naftalinowe – go??bie nie lubi? tego zapachu i b?d? omija? balkon z daleka.
4. usun?? z balkonu stare meble, zakamarki, w których go??bie mog? za?o?y? gniazda.



Jaki jest sposób, aby je wywabi? z naszych terenów – przesta? dokarmia? !

Na koniec przypominamy, ?e **karmi?c go??bie dokarmiamy te? szczury !**

Dokarmiaj?c go??bie dokarmiasz szczury !
