

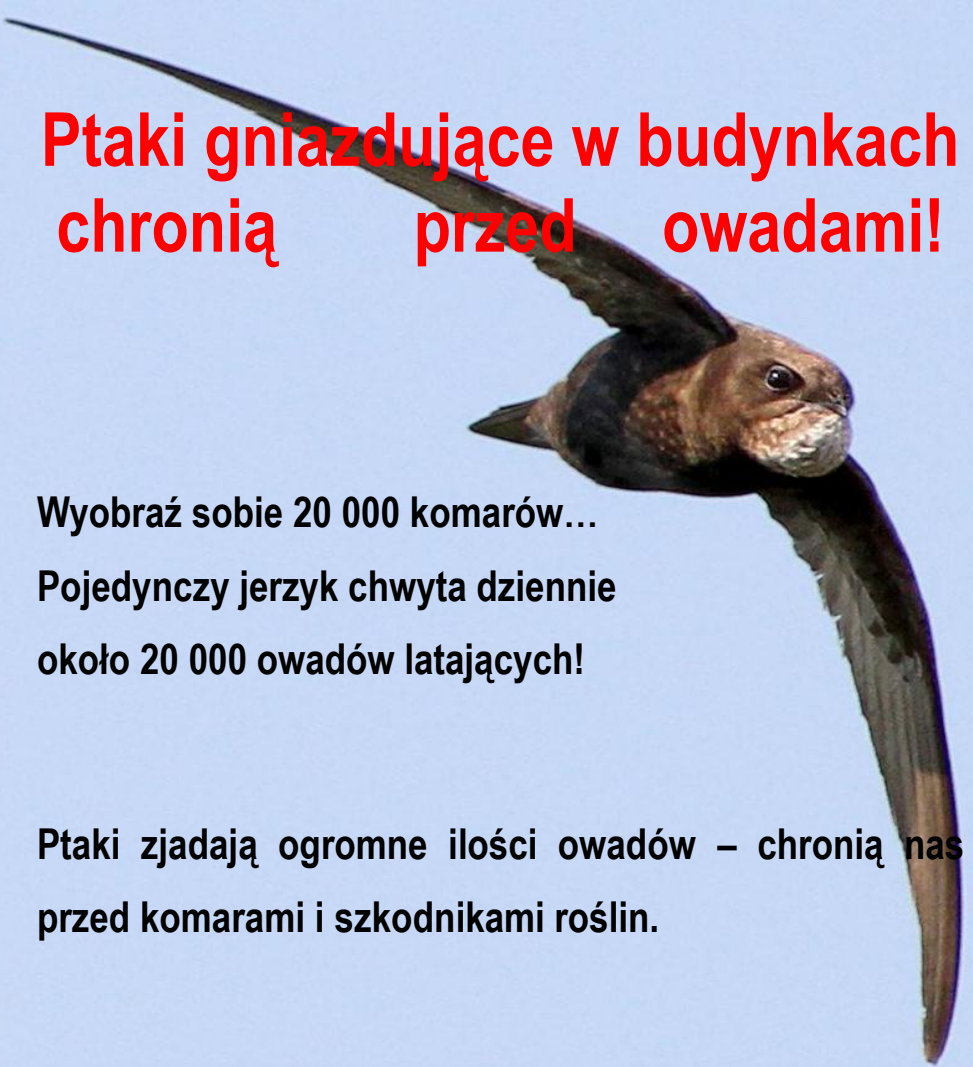
Ptaki gniazdujące w budynkach chronią przed owadami!

Wyobraź sobie 20 000 komarów...

**Pojedynczy jerzyk chwytając dziennie
około 20 000 owadów latających!**

**Ptaki zjadają ogromne ilości owadów – chronią nas
przed komarami i szkodnikami roślin.**

**Chrońmy ptaki w budynkach, zanim znikną z
naszego otoczenia, pozostawiając w nim
tylko komary i meszki, którymi kiedyś się
żywiły!**



Budynki – główne siedlisko ptaków w mieście

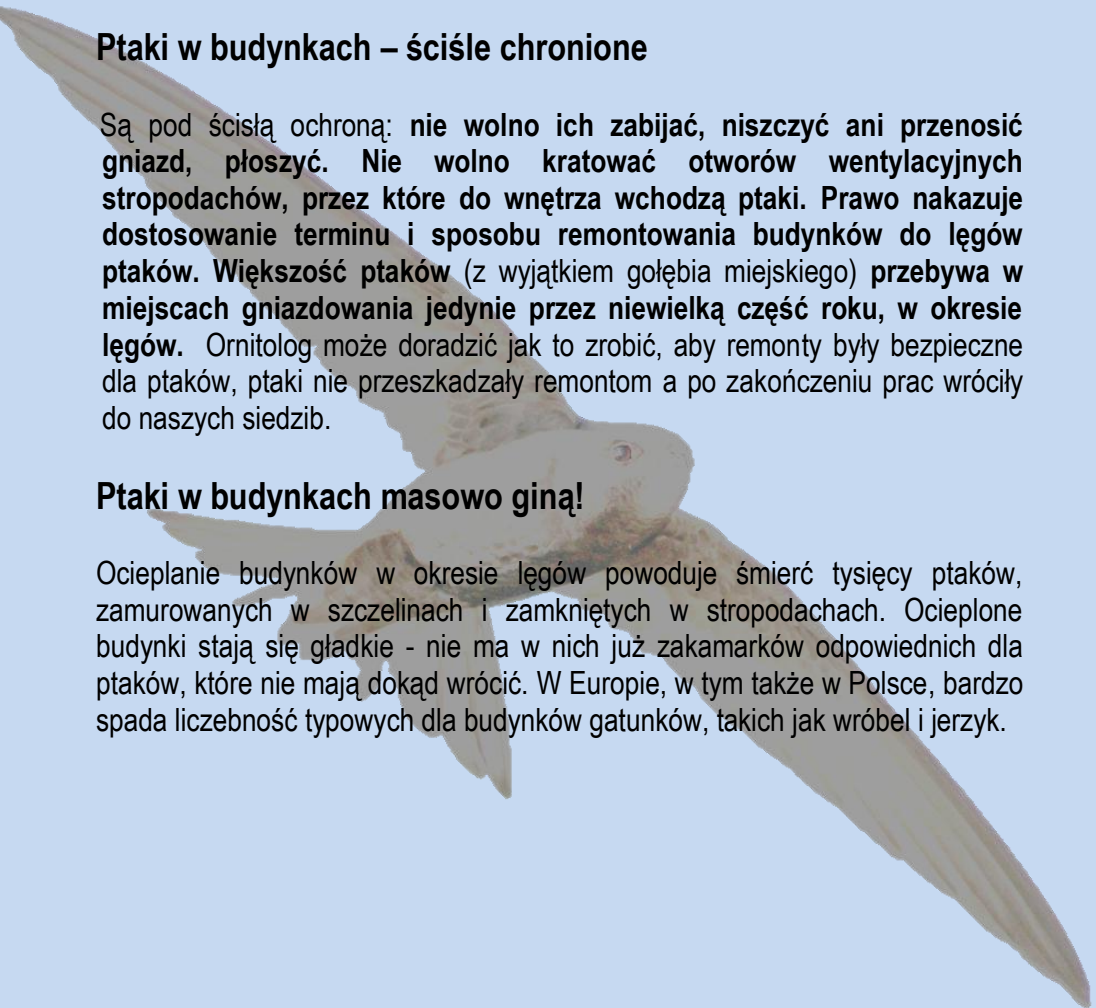
W terenie zabudowanym **większość ptaków gnieździ się w budynkach. To one chronią nas przed owadami! Jerzyki, wróble, jaskółki oknówki gnieźdzą się tylko w budynkach** - nie umieją budować gniazd na drzewach. Gdyby ludzie przepędzili je z budynków, to zniknęłyby z naszych miast. Gniazda jerzyków i wróbli są dobrze ukryte w szczelinach (np. szparach pod parapetami, między wielkimi płytami, za rynnami, pod obróbkami blacharskimi, w dylatacjach) i stropodachach (niskich przestrzeniach pomiędzy dachem a stropem ostatniego piętra), niewidoczne dla ludzi, którzy nawet **nie zdają sobie sprawy z sąsiedztwa cichych i niebrudzących przy gnieździe ptaków, jak wróbel czy jerzyk.**

Ptaki w budynkach – ściśle chronione

Są pod ścisłą ochroną: **nie wolno ich zabijać, niszczyć ani przenosić gniazd, płoszyć. Nie wolno kratować otworów wentylacyjnych stropodachów, przez które do wnętrza wchodzi ptaki. Prawo nakazuje dostosowanie terminu i sposobu remontowania budynków do lęgów ptaków. Większość ptaków (z wyjątkiem gołębia miejskiego) przebywa w miejscach gniazdowania jedynie przez niewielką część roku, w okresie lęgów.** Ornitolog może doradzić jak to zrobić, aby remonty były bezpieczne dla ptaków, ptaki nie przeszkadzały remontom a po zakończeniu prac wróciły do naszych siedzib.

Ptaki w budynkach masowo giną!

Ocieplanie budynków w okresie lęgów powoduje śmierć tysięcy ptaków, zamurowanych w szczelinach i zamkniętych w stropodachach. Ocieplone budynki stają się gładkie - nie ma w nich już zakamarków odpowiednich dla ptaków, które nie mają dokąd wrócić. W Europie, w tym także w Polsce, bardzo spada liczebność typowych dla budynków gatunków, takich jak wróbel i jerzyk.



Każdy może chronić ptaki w budynkach

Pilnujmy, aby budynki w których mieszkamy i wokół nas **były ocieplane z poszanowaniem prawa i życia ptaków**. Widząc budynek ocieplany w sezonie lęgowym zobaczymy, czy gnieźdzą się tam ptaki. Jeśli tak – reagujemy! Chronimy ptaki przed śmiercią, a stropodachy przed zakratowaniem.

Gdy łamane jest prawo (niszczone gniazda lub siedliska, ptaki płoszone lub zabijane) **wzywajmy policję i straż miejską**.

Korzystajmy z pomocy instytucji (jak Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego, Wydział Ochrony Środowiska dzielnicy lub gminy) i **organizacji zajmujących się ochroną ptaków**.

Zainteresowanie **mediów** sytuacją, w której ptaki są zagrożone, często pozwala uratować im życie.

Starajmy się współdziałać z możliwie największą rzeszą osób i instytucji.

Poradnik opisujący dokładnie jak możemy w takiej sytuacji działać **oraz dokładny wyciąg z przepisów** prawa, można znaleźć na stronie internetowej Stołecznego Towarzystwa Ochrony Ptaków.

Dbajmy o miejsca gniazdowania ptaków w budynkach - w ten sposób **zwiększymy ptakom szanse na przetrwanie** w naszym otoczeniu. Jerzyk i wróbel wolą np. stropodachy niż budki lęgowe, dlatego jeśli to możliwe **zachowujmy ich siedliska w budynkach**. Jeśli nie jest to możliwe - **wieszajmy budki lęgowe**. Dla **jerzyków i wróbli trzeba je wieszać wyłącznie na budynkach**. Ważne, aby budki nie były zbyt płytkie, nie miały zbyt dużego otworu wlotowego ani „patyczka” przy nim (co ułatwiłoby dostęp drapieżników), by nie zaciekał do nich deszcz i nie nagrzewało ich zbyt słońce. Instrukcje wykonania i wieszania budek można zobaczyć w Internecie na stronie www.ussuri.pl . Budki można powiesić na budynku także przed ociepleniem, a następnie po położeniu warstwy styropianu otynkować na kolor elewacji (tzw. metoda podtynkowa).

Najważniejsze informacje

- **Ptaki są naszą jedyną skuteczną bronią w walce z plagą komarów i innych gryzących owadów**, jaka dotyka ostatnio nawet duże miasta.
- W terenie zabudowanym budynki są najważniejszymi miejscami gniazdowania ptaków. Gnieździ się w nich wiele ściśle chronionych gatunków. Mogą gniazdować w niemal każdej szczelinie.
- Termomodernizacje budynków zagrażają ptakom jeśli są przeprowadzane niezgodnie z prawem. Dostosowując prace do terminów lęgów ptaków na danym budynku, można go wyremontować w sposób bezpieczny dla ptaków.
- W budynkach po termomodernizacji brakuje miejsc gniazdowania.
- Prawo chroni ptaki. Każdy może im pomóc jako aktywny obywatel i miłośnik zwierząt: interweniować, gdy są zagrożone, wieszać budki lęgowe itp..
- Jeśli ptaki stracą swoje siedliska w budynkach, to nieprędko tu wrócą, a my nie poradzimy sobie z wzrastającą liczbą dokuczliwych insektów.

Więcej informacji na stronie internetowej **Stołecznego Towarzystwa Ochrony Ptaków** www.stop.most.org.pl

Jeśli znalazłeś poszkodowanego ptaka zgłoś się do Ptasięgo Azylu w warszawskim ZOO, tel 22 670 22 07

Zdjęcia jerzyków Maciej Szymański.

Zadanie *Ochrona ptaków w budynkach na terenie m. st. Warszawy* jest realizowane dzięki dofinansowaniu m. st. Warszawy.

