



Międzynarodowy Dzień Wróbla

Nikola Szczepaniak 8c



20 marca

20 marca obchodzimy **Międzynarodowy Dzień Wróbla**. To doskonała okazja, aby uświadomić sobie, że liczebność populacji tych niezwykle lubianych ptaków drastycznie spadła. Według Monitoringu Pospolitych Ptaków Lęgowych obecnie w Polsce żyje około **6,5 miliona** par wróbli. Dbajmy więc o wróble, aby nigdy nie zabrakło ich radosnego ćwierkotu.

Przybysz ze wschodu

Wróbel *Passer domesticus* najprawdopodobniej przybył do nas z południowo-zachodniej Azji, skąd wywodzi się także uprawa takich zbóż jak żyto, pszenica czy jęczmień, z którymi jest związany. Jego zasięg rozszerzał się razem z wprowadzaniem tych upraw na nowe tereny. Dodatkową rolę odegrał człowiek, a dokładnie prowadzone przez niego introdukcje (**introdukcja** – wprowadzenie gatunku na teren wcześniej przez niego nie zamieszkiwany). Pod koniec XIX wieku wróblom udało się skolonizować niemal całe Stany Zjednoczone. Kolejnymi opanowanymi przez wróbla kontynentami były Australia, Ameryka Południowa i południowa Afryka, a obecnie ptaki te można spotkać na powierzchni **2/3 lądów**.





Jak wygląda życie rodzinne wróbla?

Wróble tworzą pary na całe życie. Samce wiernie trwają przy samicy i miejscu lęgowym. Nie oznacza to, że w ich życiu miłosnym wieje nudą. Okazuje się, że przypadku wróbli powiedzenie „**rozmiar nie ma znaczenia**” jest jak najbardziej prawdziwe.

Wróbel domowy związany jest głównie z terenami zurbanizowanymi. Lubi gnieździć się w różnych szparach budynków, w stropodachach, w szczelinach przy rynnach, pod dachówkami, w pnączach porastających elewacje. Chętnie też zasiedla **gniazda jaskółek czy bocianów**. O obecności swojej w naszym domu, bloku wróbel sygnalizuje głośnym **ćwierkaniem**. Postrzega się go jako zwierzę ściśle z człowiekiem związane. Dlatego to od nas głównie zależy jego przetrwanie.

Jak wygląda wróbel?

Wróbel to ptak o krępej budowie ciała i dużej głowie. Długość ciała wróbla wynosi od **16 do 18 cm**; rozpiętość skrzydeł to ok. 21 cm. Masa ciała dorosłego wróbla wynosi od **20 do 39 gramów**.

Samiec wróbla ma charakterystyczne czarne gardło, kasztanowy kark i szarą czapkę na głowie. Na skrzydłach widoczny jest biały pasek. Ciało samca jest **szare od spodu**, a wierzch i ogon są brązowe.

Samica wróbla ma szarobrunatny wierzch ciała i **szary spód**.



Co jedzą wróble?

Wróble żywią się przede wszystkim nasionami – preferują owies i pszenicę, chociaż jedzą również proso, ryż i sorgo, a także nasiona ziół i traw. W przestrzeni miejskiej wróble żywią się resztkami jedzenia z gospodarstw domowych. W okresie wiosny pokarmem wróbli są także kiełkujące liście i pąki roślin. Wróble są wszystkożerne i jedzą także owady i ich larwy – mszyce, gąsienice, ryjkowce.



Ochrona gatunkowa wróbli

W skali światowej wróble to gatunek najmniejszej troski, których populacja wynosić może ponad **1,3 mld** dorosłych osobników.

W Polsce wróble podlegają ścisłej ochronie gatunkowej. Częstkowe badania Ogólnopolskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków wykazały, że w latach 2000-2006 liczebność gatunku mogła spaść nawet o **14%**.

Jednym z czynników spadku populacji wróbli może być ograniczenie miejsc lęgowych w przestrzeni miejskiej.



Ile żyje wróbel?

Z wiekiem się poprawia i jak na tak małe ptaki jest nawet dość duża: 45-65 %. Najstarszy wróbel na wolności dożył prawie 20 lat, a w niewoli **23 lata**.



Jak pomóc?

Jest kilka działań, jakie może podjąć każdy, komu nie jest obojętny dalszy los wróbli.

1. Miejsca do założenia gniazd

2. Miejsca schronienia

Warto zadbać o obecność w naszej okolicy gęstych i wysokich krzewów, gdzie zimą wróble będą mogły schować się przed drapieżnikami.

3. Pomoc w zdobyciu pokarmu

Wróble bardzo chętnie korzystają zimą z pokarmu dostarczanego przez człowieka





Ciekawostki o wróblach

1. To małe ptaki liczące sobie ponad 10 centymetrów. Największe okazy mogą jednak liczyć sobie niespełna 20 centymetrów.
2. Popularnym gatunkiem jest **Cynamończyk**.
3. Wróble to ptaki niezwykle towarzyskie. Uwielbiają przebywać w większych stadach i tradycją są również wspólne śpiewy, które można słuchać właściwie przez okrągły rok.
4. Szacuje się, że w locie wróbel jest w stanie osiągnąć prędkość ponad **30 kilometrów na godzinę**.
5. Wróble bardzo lubią **wodę stojącą**, na przykład wszelkie kałuże, czy małe oczka wodne. Często myją się w nich, albo piją wodę.



KONIEC