

# Internauci zauważyli dramat w gnieździe rybołówów. Błyskawiczna reakcja leśników uratowała młodego ptaka.

1.7.2026 - | Generalna Dyrekcja Lasów Państwowych

## Najpierw atak jastrzębia, potem upadek z wysokości ponad 40 metrów!

To były chwile pełne napięcia dla tysięcy osób śledzących transmisję Rybołowy Online. Podczas popołudniowej obserwacji gniazda doszło do ataku jastrzębia na jedno z trzech piskląt rybołowa, które ostatecznie wypadło z gniazda znajdującego ponad 40 metrów nad ziemią!

Drapieżnik nie zdołał porwać młodego ptaka, jednak uderzył go z taką siłą, że pisklę zsunęło się z gniazda, a to znajduje się na szczycie, liczącego ponad 40 metrów wysokości, słupa linii wysokiego napięcia w powiecie złotowskim.

O ataku jastrzębia, chwili gdy młode wypada z gniazda i znika z wizji, natychmiast poinformowali internauci oglądający transmisję na żywo. Informacja trafiła do Dominiki Nadolnej - leśniczki z Nadleśnictwa Lipka, która opiekuje się projektem Rybołowy Online. Bez chwili zwłoki powiadomiła swojego przełożonego oraz leśniczego odpowiedzialnego za ten teren. Leśniczy natychmiast udał się na miejsce. Pod młodymi sosnami odnalazł pisklę. Rybołów żył!

Wydawało się, że po takim upadku z tak wysoka ptak nie miał szans na przeżycie. Los okazał się jednak wyjątkowo łaskawy. Upadek zamortyzowały rosnące pod wieżą młode sosny. To właśnie ich korony zamortyzowały upadek. Ptak miał krwawą ranę na piersi, ale dawał mocne oznaki życia.

## Co dalej z młodym rybołowem?

Młody rybołów został przewieziony przez leśników z Lipki do Ośrodka Rehabilitacji Dzikich Zwierząt Jeleniagóra w Nadleśnictwie Zamrzenica, gdzie wstępnie został dokładnie zbadany przez Huberta, opiekuna ośrodka. Na szczęście nie stwierdzono obrażeń, które zagrażałyby jego życiu. Młodego rybołowa czeka jeszcze badanie weterynarza. Mimo dobrego stanu zdrowia powrót do rodzinnego gniazda nie jest możliwy. Gniazdo znajduje się na szczycie ponad 40 metrowej wieży linii wysokiego napięcia, a odłożenie ptaka w tak trudno dostępnym miejscu byłoby zbyt niebezpieczne i wiązałoby się z dużymi utrudnieniami procedury wyłączenia całej linii.

Los sprawił jednak, że pojawiła się wyjątkowa szansa. Dzięki informacji od profesora Mizery z UPP w Poznaniu, który jednocześnie jest członkiem Komitetu Ochrony Orłów leśnicy dowiedzieli się, że w Nadleśnictwie Krzyż zaplanowano obrączkowanie młodego rybołowa w innym gnieździe. Po konsultacjach ze specjalistami zapadła decyzja, aby przy tej okazji umieścić tam również uratowanego pisklaka. Otrzyma on obrączkę, podobnie jak jego nowy „przybrany” współlokator. Rybołowy wychowują zwykle od jednego do trzech młodych, dlatego istnieją bardzo duże szanse, że dorosłe ptaki bez problemu zaakceptują dodatkowego podopiecznego i będą go karmić razem z własnym potomstwem.

Rybołów z jednego nadleśnictwa, uzyskał fachową pomoc weterynaryjną w drugim, a dzięki leśnikom z trzeciego nadleśnictwa wróci na wolność. Wszystko zaledwie w ciągu jednej doby. To pokazuje, że wspólne działanie i doświadczenie leśników z różnych części kraju pozwalają skutecznie pomagać

nawet w tak nietypowych sytuacjach.

Oglądaj transmisję **Rybołowy Online**

## **Projekt przyrodniczy**

**Rybołowy Online** to projekt Lasów Państwowych i Komitetu Ochrony Orłów, który od 2014 roku umożliwia całodobową obserwację życia rybołowów w ich naturalnym środowisku w czasie, w którym ptaki przebywają w Polsce, czyli mniej więcej od początku marca do listopada. Dzięki temu powstał projekt LIFEPandionPL, w ramach którego badano populację rybołowa, ich biotop, prowadzono edukację oraz zamontowano ok. 300 gniazd na drzewach i słupach na liniach wysokiego napięcia. Projekt obejmował 39 nadleśnictw, a jego koszt projektu wyniósł ok. 5,5 mln zł .

Transmisja prowadzona jest z gniazda znajdującego się na terenie **Nadleśnictwa Lipka**. Kamery pozwalają śledzić cały sezon lęgowy od składania jaj, przez wykluwanie i wychów piskląt, aż do ich pierwszych lotów oraz opuszczenia gniazda podczas jesiennych migracji.

Projekt ma charakter edukacyjny i naukowy. Dzięki monitoringowi specjaliści mogą obserwować zachowania rybołowów, analizować ich sukces lęgowy oraz zdobywać cenne informacje o biologii jednego z najrzadszych ptaków szponiastych w Polsce. Transmisję od lat oglądają tysiące miłośników przyrody z Polski i z zagranicy.

Zajrzyj na profil Rybołowy Online

<https://www.lasy.gov.pl/pl/internauci-zauwazyli-dramat-w-gniezdzie-rybolowow-blyskawiczna-reakcja-lesnikow-uratowala-mlodego-ptaka>