

Bocianie gniazda pod ochroną - czynna ochrona bociana białego *Ciconia ciconia* realizowana przez RDOŚ w Warszawie

2014-04-01

15 listopada 2011 upłyną 3 lata od momentu utworzenia regionalnych dyrekcji ochrony środowiska, a jednocześnie mija trzeci rok prowadzenia przez warszawski RDOŚ zadań z zakresu czynnej ochrony bociana białego *Ciconia ciconia*. Działania te to kontynuacja zadań realizowanych wcześniej przez różne instytucje i organizacje, w wyniku których w województwie mazowieckim zainstalowano setki platform pod gniazda bocianów. Aby uzyskany w ten sposób efekt ekologiczny nie został zaprzeczony, należy jednak podejść do kwestii ochrony gniazd kompleksowo. Niezbędny jest monitoring oraz konserwacja, w przeciwnym razie stopniowo niszczące platformy przestaną pełnić swoją funkcję.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie, wychodząc naprzeciw temu problemowi, realizuje projekty, w ramach których naprawiane są uszkodzone platformy. Projekty te w kolejnych latach uzyskują dofinansowanie z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska w Warszawie. W celu odciążenia platform i poprawy stabilności gniazd zdejmowany jest z nich nadmiar gałęzi. Ponadto, w przypadku gniazd założonych przez ptaki w miejscach konfliktowych, takich jak bezpośrednie sąsiedztwo przewodów energetycznych, kominy domów mieszkalnych, gniazda przenoszone są na specjalnie w tym celu skonstruowane platformy.

Każdorazowo działania te poprzedzone są weryfikacją wpływających do RDOŚ wniosków pod kątem ich zasadności. W ramach obecnie prowadzonego projektu pracownicy Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie we wrześniu br. sprawdzili słusność złożonych wniosków poprzez wizytację w miejscowościach: Zalesie, gm. Głinojeck; Glinice Wielkie, Mieszki Kuligi, gm. Winnica; Kosmy Pruski, Koźniewo Wielkie, Koźniewo Średnie, Łopacin, gm. Sońsk; Gołoty, gm. Ciechanów.

Wnioski z miejscowości Koźniewo Średnie, Łopacin, Gołoty okazały się całkowicie nieuzasadnione. W pierwszych dwóch przypadkach na miejscu nie stwierdzono śladów bytowania bocianów, zaś w ostatnim ustalono, iż bociany przebywające w okolicy to osobniki młodociane poszukujące miejsca na założenie gniazda. Weryfikując ten wniosek wzięto również pod uwagę uwarunkowania behawioralne wynikające z biologii bociana białego. Brak w pobliżu odpowiednich miejsc do zerowania był argumentem przesądzającym o odstąpieniu od instalowania w tym miejscu nowego „bocieńca”.

Podczas przejazdu, w miejscowości Gościmin, gm. Nowe Miasto, zaobserwowano gniazdo, które znajduje się na przechylonym słupie wspartym na konstrukcji stodoły przeznaczonej do rozbiórki. Gniazdo nie przetrzymałoby już następnego sezonu lęgowego. Właścicielom posesji zaproponowano zainstalowanie na ich terenie słupa wraz z platformą gniazdową, co spotkało się z dużym zainteresowaniem z ich strony.

Do końca listopada przeprowadzone zostaną prace konserwacyjne we wszystkich lokalizacjach wytypowanych w wyniku wizyty w terenie - łącznie 6 platform.

W przyszłym roku Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie planuje kontynuację dotychczas podejmowanych działań z zakresu czynnej ochrony bociana białego na terenie województwa mazowieckiego.



fot. Marcina Kalbarczyk

Gniazdo wybudowane bezpośrednio na linii energetycznej. Pilna potrzeba podniesienia gniazda na platformę – miejscowość Zalesie, gmina Głinojeck.



fot. Marcin Kalbarczyk

Zagrożone przewróceniem gniazdo w miejscowości Gościmin gmina Nowe Miasto. Pilna potrzeba przeniesienia gniazda na nową platformę ze słupem.



fot. Marcin Kalbarczyk

Pilna potrzeba usunięcia górnej części gniazda i zainstalowania platformy w celu zapewnienia jego dalszej funkcjonalności (miejscowość Koźniewo Wielkie, gmina Sońsk).

*Przeniesienie zagrożonych gniazd bociana białego *Cicinia ciconia* na specjalne platformy gniazdowe; konserwacja istniejących gniazd bociana białego umieszczonych na czynnych słupach linii elektroenergetycznych dofinansowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie w formie przekazania środków w kwocie 35 000 zł, www.wfosigw.pl.*



Wojewódzki Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej
w Warszawie