

Bocianie gniazda pod ochroną - zakończenie II etapu realizacji zadania

2014-04-01

W grudniu zakończył się II etap realizacji zadania dofinansowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska w Warszawie pod nazwą *Przeniesienie zagrożonych gniazd bociana białego Ciconia ciconia na specjalne platformy gniazdowe. Konserwacja istniejących gniazd bociana białego umieszczonych na czynnych słupach linii elektroenergetycznych.*

Podczas gdy bociany odleciały na wakacje do „ciepłych krajów” Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Warszawie przystąpiła do remontowania ich polskich domów.

Na specjalne platformy gniazdowe, umieszczone na nowych drewnianych słupach osadzonych w szczudłach betonowych, zostały przeniesione zagrożone gniazda w następujących miejscowościach: Marusy w gminie Sońsk; Stare Budy w gminie Brańszczyk; Raków w gminie Pacyna; Gościmin w gminie Nowe Miasto. We wsi Zalesie znajdującej się na terenie gminy Głinojeck została założona platforma metalowo – drewniana w miejscu istniejącego gniazda zbudowanego bezpośrednio na drutach linii energetycznej i następnie wymoszczona materiałem ze starego gniazda.



Fot. Grzegorz Połutrenko

Usunięcie starej platformy znajdującej się na stodole przeznaczonej do rozbiórki i montaż nowego słupa z platformą gniazdową w miejscowości Gościmin w gminie Nowe Miasto w dolinie rzeki Sony fot. Grzegorz Połutrenko

Ponadto zostały wytypowane na terenie woj. mazowieckiego 20 zagrożone, najstarsze nadmiernie rozbudowane gniazda usytuowane na platformach metalowo-drewnianych, których metalowa konstrukcja jest w złym stanie, np. mocno skorodowana lub pręty wspierające wygięte są pod wpływem ciężaru. Takie gniazda zostały zdemontowane w całości wraz z platformą i zainstalowane nowe platformy z wieńcem wiklinowym. Wnętrza zostały wymoszczone materiałem ze zrzuconego gniazda tak, aby bociany mogły ponownie zasiedlić to miejsce.

Konserwacja tego typu została przeprowadzona w następujących miejscowościach: Brańszczyk, Stare Budy, Nowe Budy w gminie Brańszczyk; Siwianka w gminie Kołbiel; Jatne w gminie Karczew; Żochy, Luberadź w gminie Ojrzeń; Faustynowo, Garwarz Nowy, Garwarz Stary w gminie Głinojeck; Rydzewo w gminie Ciechanów; Józinek w gminie Bielsk; Służany, Marianów w gminie Dąbrowka; Zgliczyn Pobodzy w gminie Bieżeń; Zgliczyn Witowy w gminie Radzanów oraz przy drodze Latowicz – Wymyśle.

W 16 zagrożonych, nadmiernie rozbudowanych gniazdach, których platformy były w dobrym stanie usunięto, przy użyciu specjalnych bosaków i wideł, kolejne warstwy materiału budulcowego gniazda. Zdjęcie jak największej ilości warstw z pozostawieniem około 30 cm starego gniazda, miało na celu odciążenie słupa i platformy. Taki zabieg spowoduje, że przez kilka lub kilkanaście lat stanowisko będzie bezpieczne zarówno dla prawidłowego funkcjonowania urządzeń energetycznych jak i dla samych bocianów i wykonany został w następujących miejscowościach: Dąbrowka w gminie Latowicz; Dręszew w gminie Dąbrowka; Grabówiec, Skarzynek w gminie Ojrzeń; Koźniewo Średnie w gminie Sońsk; Brańszczyk, Nowe Budy, Stare Budy w gminie Brańszczyk oraz przy drodze Młock-Baraniec.

W tym miejscu należą się podziękowania dla pracowników Rejonów Energetycznych, dzięki którym możliwe było przeprowadzenie konserwacji, na czas pracy bowiem niezbędne jest wyłączenie sieci.

I na koniec zagadka, gdzie na tym zdjęciu jest ukryte gniazdo bocianie?



Fot. Grzegorz Połutrenko

W celu umożliwienia bocianom zasiedlenia gniazda, znajdującego się na olbrzymim wiązie, gałęzie utrudniające dołot zostały przycięte.

*Przeniesienie zagrożonych gniazd bociana białego *Ciconia 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