

Ochrona warmińskich bocianów

2013-04-10

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie ofiarował sześciu jednostkom straży pożarnej podnośniki koszowe. Urządzenia posłużą podczas działań prowadzonych na terenie obszaru Natura 2000 „Ostoja Warmińska”.

Przekazanie odbyło się podczas spotkania z udziałem władz samorządowych oraz komendantów straży pożarnej powiatów bartoszyckiego, braniewskiego i kętrzyńskiego. Podnośniki koszowe otrzymało sześć jednostek straży - Ochotnicza Straż Pożarna w Żelaznej Górze, Lelkowie, Kamińsku, Bezledach, Sępopolu i Barcianach.



Zakup urządzeń jest elementem działań na rzecz czynnej ochrony bociana białego na terenie Ostoja Warmińskiej. Podnośniki będą wykorzystane podczas interwencji, prac remontowych platform, prac naprawczych bocianich gniazd, a także w trakcie wszystkich prac ratowniczo-gaśniczych. Wcześniej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Żelaznej Górze, Lelkowie, Kamińsku, Bezledach, Sępopolu i Barcianach zostały wyposażone w piły mechaniczne do przycinania gałęzi oraz agregaty prądotwórcze wyposażone w lampy ułatwiające działania ratownicze po zmroku.

Sprzęt kupiono w ramach projektu „Ochrona populacji bociana białego na terenie obszaru Natura 2000 Ostoja Warmińska”, realizowanego przez Regionalną Dyрекcyję Ochrony Środowiska w Olsztynie i Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, dzięki dofinansowaniu ze środków Unii Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Celem projektu „Ochrona populacji bociana białego na terenie obszaru Natura 2000 Ostoja Warmińska” jest ograniczenie śmiertelności bocianów białych oraz zwiększenie liczby ich łowisk. Dotychczas w ramach prowadzonych działań wykonano sześć śródłąkowych oczek wodnych - bocianich żerowisk, a także ustawiono kilkadziesiąt platform - konstrukcji utrzymujących bocianie gniazda. Podjęte działania przyczyniły się do stworzenia nowych miejsc lęgowych.

Rok 2013 będzie okresem intensywnych prac, mających na celu znaczne ograniczenie śmiertelności bocianów białych. W ramach prowadzonych działań będą m.in. zabezpieczane urządzenia energetyczne poprzez izolowanie linii napięcia oraz przebudowywanie stacji transformatorowych. Więcej o na stronie projektu.

Źródło, fot.: RDOŚ w Olsztynie