

Zabezpieczanie zwierząt gospodarskich przed wilkami

2016-11-10

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie zakończyła realizację projektu, którego celem było zabezpieczenie zwierząt gospodarskich przed atakami wilków. W ramach zadania zakupiono i przekazano właścicielom gospodarstw rolnych fladry – kawałki jaskrawoczerwonego materiału, odstraszające drapieżniki.

W 2016 r. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie zrealizowała projekt *Zabezpieczanie zwierząt gospodarskich przed szkodami powodowanymi przez wilki na terenie województwa warmińsko-mazurskiego*, sfinansowany ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Olsztynie.

W ramach zadania wykonano ponad 7000 metrów fladr (kawałki jaskrawoczerwonego materiału o wymiarach 10x60 cm naszyte na mocny sznurek w odstępach co 40 cm), mających na celu zabezpieczenie zwierząt gospodarskich przed atakami wilków. Fladry rozwiesza się wokół pastwiska lub koszar, na wbitych w ziemię tyczkach, w odległości około 1,5-2,0 metrów od zewnętrznych boków ogrodzenia. Zwisające i poruszające się na wietrze fladry tworzą barierę, którą wilk boi się przekroczyć.

Wykonane fladry zostały przekazane właścicielom 12 gospodarstw rolnych, w których najczęściej były notowane ataki wilków. Ma to na celu zminimalizowanie negatywnych skutków działalności wilków na gospodarce człowieka i ograniczenie szkód wyrządzanych przez te zwierzęta.

Na terenie województwa warmińsko-mazurskiego występuje bowiem jedna z liczniejszych populacji wilka, szacowana na około 130 osobników. Gatunek zasiedla wielkie kompleksy leśne, tj. Puszcze Piską, Puszcze Napiwodzko-Ramucką, Puszcze Borecką i Puszcze Romincką. W związku ze specyfiką województwa warmińsko-mazurskiego i rozwiniętą gospodarką rolną, coraz częściej dochodzi do konfliktu pomiędzy bytowaniem wilków na danym terenie a hodowlą zwierząt gospodarskich.

Więcej informacji na temat metod ochrony zwierząt hodowlanych przed wilkami jest dostępnych w serwisie [Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Olsztynie, w zakładce Ochrona przyrody – Warto wiedzieć](#).

