

Testowanie metod kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych na Dolnym Śląsku w ramach projektu GDOŚ

2021-11-30

Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska realizuje projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko nr POIS.02.04.00-00-0100/16 pn. „Opracowanie zasad kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych wraz z przeprowadzeniem pilotażowych działań i edukacją społeczną” (więcej informacji na stronie: <http://projekty.gdos.gov.pl/igo-o-projekcie>). Celem projektu jest ochrona i przywrócenie różnorodności biologicznej oraz wzrost odporności rodzimych ekosystemów na presję inwazyjnych gatunków obcych, poprzez określenie stopnia ich inwazyjności oraz weryfikację skuteczności metod eliminacji najbardziej inwazyjnych gatunków obcych. Wśród roślin uwzględnionych w projekcie znajdują się m.in. gatunki z rodzajów barszcz *Heracleum* sp. i rdestowiec *Reynoutria* sp. Dwie z powierzchni testowania metod zwalczania tych roślin zlokalizowane są na Dolnym Śląsku: w dolinie Nysy Łużyckiej - w rejonie Koźlic (patrz: [Rdestowce_zwalczanie_w_Koźlicach](#)) oraz na obrzeżach Parku Narodowego Gór Stołowych - w rejonie Łężyc (patrz: [Barszcze_zwalczanie_w_Łężycach](#)).



Testowanie metod kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych na Dolnym Śląsku w ramach projektu GDOŚ

