

Projekt „ Program ochrony rodzimej flory powiatu sanockiego przed gatunkami inwazyjnymi oraz ograniczenia ich rozprzestrzeniania się i wnikania w obręb Międzynarodowego Rezerwatu Biosfery Karpaty Wschodnie”, realizowany w ramach wsparcia udzielonego przez Islandię, Liechtenstein i Norwegię poprzez dofinansowanie ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014, Program Operacyjny PL02: Ochrona Różnorodności Biologicznej i Ekosystemów.

WSKAŹNIKI PROJEKTU

Stan na 1 maja 2016 r.

Cel ogólny projektu	Wskaźnik	Wartość do chwili obecnej złożenie wniosku o rozliczenie zaliczki i refundacji poniesionych kosztów do dnia 16 czerwca 2015 r.	Wartość docelowa
Wzrost odporności rodzimych ekosystemów na presję inwazyjnych gatunków obcych	Liczba przeprowadzonych inwentaryzacji i/lub monitoringów występowania inwazyjnych gatunków obcych w (szt.)*	10	10

*Heracleum sonowskyi, Bunias orientalis, Impatiens glandulifera, Reynoutira japonica, Reynoutira sachalinensis, Rudbeckia laciniata, Rumex confertus, Solidago canadensis, Solidago gigantea, veronica filiformis

Rezultaty projektu	Wskaźnik	Wartość do chwili obecnej złożenie wniosku o rozliczenie zaliczki i refundacji poniesionych kosztów do dnia 16 czerwca 2015 r.	Wartość docelowa
Inwentaryzacja i monitoring występowania inwazyjnych gatunków obcych oraz ich zwalczanie	Liczba inwazyjnych gatunków obcych, zinwentaryzowanych lub poddanych monitoringowi (szt.)*	10	10
Ograniczanie presji inwazyjnych gatunków obcych w ramach realizacji projektu	Liczba inwazyjnych gatunków obcych, których presję ograniczono w ramach realizacji projektu (szt.)**	0	1

*Heracleum sonowskyi, Bunias orientalis, Impatiens glandulifera, Reynoutira japonica, Reynoutira sachalinensis, Rudbeckia laciniata, Rumex confertus, Solidago canadensis, Solidago gigantea, veronica filiformis

Projekt „ Program ochrony rodzimej flory powiatu sanockiego przed gatunkami inwazyjnymi oraz ograniczenia ich rozprzestrzeniania się i wnikania w obręb Międzynarodowego Rezerwatu Biosfery Karpaty Wschodnie”, realizowany w ramach wsparcia udzielonego przez Islandię, Liechtenstein i Norwegię poprzez dofinansowanie ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009 – 2014, Program Operacyjny PL02: Ochrona Różnorodności Biologicznej i Ekosystemów.

** *Heracleum sonowskyi*

Wskaźniki wyniku projektu	Wartość do chwili obecnej Stan na 1 maja 2016 r.	Wartość docelowa
Ograniczenie niekorzystnego wpływu inwazyjnych gatunków obcych (ha)*	0	46,13
Zorganizowanie konferencji/seminarium/warsztatów (szt./liczba odbiorców)**	3/99	4/150
Opracowanie i druk folderów/ulotek/broszur (szt./nakład/liczba odbiorców)***	1/5000/3471	1/5000/5000
Przygotowanie i wydanie książek edukacyjnych (szt./nakład/liczba odbiorców)****	0/0/0	1/15000/10000
Przygotowanie i produkcja materiałów informacyjno – promocyjnych (szt./nakład/liczba odbiorców)*****	1/1000/3311	1/1000/8000

**Heracleum sonowskyi* (barszcz Sosnowskiego) – gatunek inwazyjnych obejmujący 46,13 ha na terenie Powiatu Sanockiego

** Konferencja prasowa (24 luty 2015 r.); Konferencja naukowa (25 luty 2015 r.); Szkolenie z zakresu stosowania środków ochrony roślin oraz rozpoznawania gatunków roślin towarzyszących roślinom uprawnym (24 – 27 kwiecień 2015 r.)

*** Ulotki informacyjno – promocyjne – kolportaż do wyczerpania nakładu lub zakończenia projektu

**** Publikacja naukowa o roślinach chronionych, rzadkich i zagrożonych oraz inwazyjnych – w trakcie realizacji

***** Folder promujący Powiat Sanocki – kolportaż do wyczerpania nakładu lub zakończenia projektu