



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W GDAŃSKU



GDYŃSKIE
CENTRUM
INNOWACJI

Karta projektu:

Czynna ochrona gatunkowa roślin z rodziny *Droseraceae* występujących na terenie woj. pomorskiego

Tytuł projektu: Czynna ochrona gatunkowa roślin z rodziny *Droseraceae* (rosiczki) występujących na terenie województwa pomorskiego. Etap I

Źródło dofinansowania: Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku

Program: „Ochrona przyrody i krajobrazu”

Okres realizacji: 01.04.2009 - 22.12.2010

Całkowity koszt: 100 127,00 PLN

Kwota dofinansowania: 70 000,00 PLN

Udział Gdyni: 30 127,00 PLN

Cel projektu i planowane rezultaty: Celem projektu jest czynna ochrona gatunkowa, rozmnożenie i zwiększenie bioróżnorodności gatunkowej rosiczek naturalnie występujących w Polsce. Projekt zakłada kilkuletnie prace terenowe i laboratoryjne pozwalające na odbudowę i reintrodukcję populacji tego gatunku na terenie Pomorza. Niebagatelne znaczenie mają także powstające w trakcie realizacji projektu ścieżki przyrodnicze przyczyniające się do szeroko rozumianej edukacji ekologicznej, popularyzacji wiedzy przyrodniczej i kształtujące proekologiczne postawy społeczeństwa.

Po uzyskaniu optymalizacji wyników hodowli nastąpi reintrodukcja rozmnożonych osobników do środowiska naturalnego. Miejscem szczególnie ważnym ekologicznie dla naszego projektu jest teren Nadleśnictwa Łupawa - rejon Leśnictwa Flisów na granicy Pojezierza Bytowskiego i Pojezierza Kaszubskiego. Znajdują się tu pojedyncze naturalne stanowiska gatunku *Drosera* (torfowisko przejściowe, pło torfowcowe na brzegu jeziora dystroficznego, torfowisko wysokie kotłowe).

Teren Nadleśnictwa Łupawa jest niezwykle atrakcyjny turystycznie i krajoznawczo. Dlatego chcielibyśmy przybliżyć odwiedzającym te tereny problem ginących gatunków roślin owadożernych. W okolicach leśniczówki Flisów zostaną wykonane drewniane podesty prowadzące przez ścieżkę przyrodniczą „Karwieńskie uroczyska”. Planujemy wykonanie oznakowania (tablic informacyjnych) ze szczególnym uwzględnieniem opisów dotyczących ochrony gatunkowej rosiczek, jak również innych ciekawych gatunków roślin i zwierząt występujących w najbliższym sąsiedztwie.

Lider projektu: Innowacyjno Wdrożeniowe Laboratorium Biotechnologii i Ochrony Środowiska PPNT

Partnerzy projektu: Uniwersytet Gdański - Katedra Taksonomii Roślin i Ochrony Przyrody Wydziału Biologii i Geografii i Oceanologii Nadleśnictwo Łupawa (dyrekcja), Leśnictwo Flisów

Koordynator projektu: Magdalena Bajor, tel. +48 58 735 11 34
m.bajor@gci.gdynia.pl





WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W GDAŃSKU



GDYŃSKIE
CENTRUM
INNOWACJI

Karta projektu:

Czynna ochrona gatunkowa roślin z rodziny *Droseraceae*
występujących na terenie woj. pomorskiego