



Fundusze Europejskie  
na Infrastrukturę,  
Klimat, Środowisko



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk uzyskał dotację z Unii Europejskiej na realizację projektu pt.: „Ochrona czynna dzwonka piłkowanego oraz innych cennych gatunków roślin górskich” (nr FENX.01.05-IW.01-0013/24) w latach 2024-2028.

Celem strategicznym projektu jest zachowanie różnorodności gatunkowej na terenie Karpat Polskich poprzez ochronę czynną wybranych, cennych dla Europy i Polski 6 gatunków roślin – *Campanula serrata*, *Coronilla vaginlis*, *Draba fladnizensis*, *Gentiana orbicularis*, *Hieracium piliferum*, *Thalictrum alpinum*.

Działania ochronne obejmą zdeponowanie nasion roślin w banku nasion oraz ich laboratoryjną oraz ogrodową hodowlę, która umożliwi przygotowanie sadzonek, wysiew nasion w terenie, a także prowadzenie akcji wsiedlania sadzonek roślin w sytuacjach, gdy stan zagrożenia populacji będzie wymagał niezwłocznych działań. Prowadzony będzie również regularny monitoring stanowisk i populacji w celu wczesnego wykrycia zagrożeń uzasadniających wsiedlanie roślin. Dodatkowo, dla dzwonka piłkowanego przeprowadzona zostanie analiza zmienności genetycznej. Umożliwi ona poznanie genetycznego podobieństwa między stanowiskami oraz identyfikację tych stanowisk, które są szczególnie narażone na wyginięcie z powodów genetycznych.

Przyjęte metody realizacji projektu wymagają zakupu aparatury obejmującej 4 komory klimatyczne, zamrażarkę (1 szt.), autoklaw (1 szt.) oraz niewielką szklarnię (1 szt.).

Korzyści z projektu odniesie potencjalnie całe społeczeństwo. Dzięki powstrzymaniu ubożenia gatunkowego ekosystemów górskich wzrośnie ich stabilność i odporność na obserwowane coraz częściej czynniki o skrajnym natężeniu.

#FunduszeUE #FunduszeEuropejskie

Wartość projektu: **1 736 182,00 PLN zł**

Wysokość wkładu z Funduszy Europejskich: **1 475 754,70 PLN zł**