

„Inicjatywa jest realizowana w ramach projektu Stowarzyszenia Ekopsychologia „Karpackie Inicjatywy Lokalne 2”, finansowanego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie”

W marcu 2016 roku Stowarzyszenie Absolwentów i Przyjaciół Zespołu Szkół Leśnych w Lesku rozpoczęło realizację Inicjatywy pod nazwą „Las to nie tylko drzewa” w ramach Przedsięwzięcia „Karpackie Inicjatywy Lokalne 2”, realizowanego przez Stowarzyszenie Ekopsychologia, dzięki dofinansowaniu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Celem Przedsięwzięcia jest wzmocnienie działań społeczności lokalnych na rzecz zrównoważonego rozwoju, wpisujących się w zapisy Ramowej Konwencji o Ochronie i Zrównoważonym Rozwoju Karpat.

Celem Inicjatywy jest zwiększenie różnorodności biologicznej ogrodu przy Zespole Szkół Leśnych w Lesku poprzez utworzenie zieleńca, stanowiska z roślinami leśnymi służącymi do ziołolecznictwa oraz roślinami gospodarczo wykorzystywanymi przez człowieka. Zwiększenie gatunkowego bogactwa ogrodu przyciągnie owady zapalające.

Dodatkowo realizacja Inicjatywy podniesie świadomość i wiedzę uczniów naszej szkoły, szkół z terenów Gminy Lesko, szkół z innych gmin odwiedzających naszą szkołę jak również mieszkańców odwiedzających teren ogrodu botanicznego na temat wielofunkcyjnej roli lasu, czyli, że las to nie tylko drzewa, a także zwiększenie bioróżnorodności tego terenu.

Projekt zostanie zrealizowany poprzez następujące działania:

1. Prace porządkowe w ogrodzie botanicznym wykonane przez uczniów w ramach prac wolontariackich.
2. Zakup drzew, krzewów i roślin zielnych do zasadzeń oraz wykonanie zasadzeń.
3. Zakup barci leśnych i uli oraz umiejscowienie ich w terenie.
4. Wykonanie spał żywiczarskich na powierzchni.
5. Wykonanie powierzchni z roślinnością karpacką.
6. Zakup i montaż plansz edukacyjnych.
7. Zakup ławek parkowych i ich montaż.
8. Zakup koszy na śmieci.
9. Promocja inicjatywy na stronach www.

Rezultaty:

Efekt ekologiczny:

Uporządkowanie 0,20 hektara powierzchni ogrodu botanicznego

Zwiększenie różnorodności biologicznej ogrodu o 30 gatunków roślin leśnych

Zwiększenie różnorodności biologicznej o 300 sztuk drzew, krzewów i roślin zielnych

Efekty rzeczowe:

Zasadzenie 300 sztuk drzew, krzewów i roślin zielnych

Zasadzenie 30 gatunków drzew

Wykonanie i zamontowanie 5 plansz edukacyjnych

Wykonanie i zamontowanie 6 barci i uli leśnych

Wykonanie 2 spał żywiczarskich

Zakup i ustawienie 12 ławek parkowych

Zamontowanie 6 koszy

Wykonanie zieleńca o powierzchni 250 m² z roślinnością karpacką