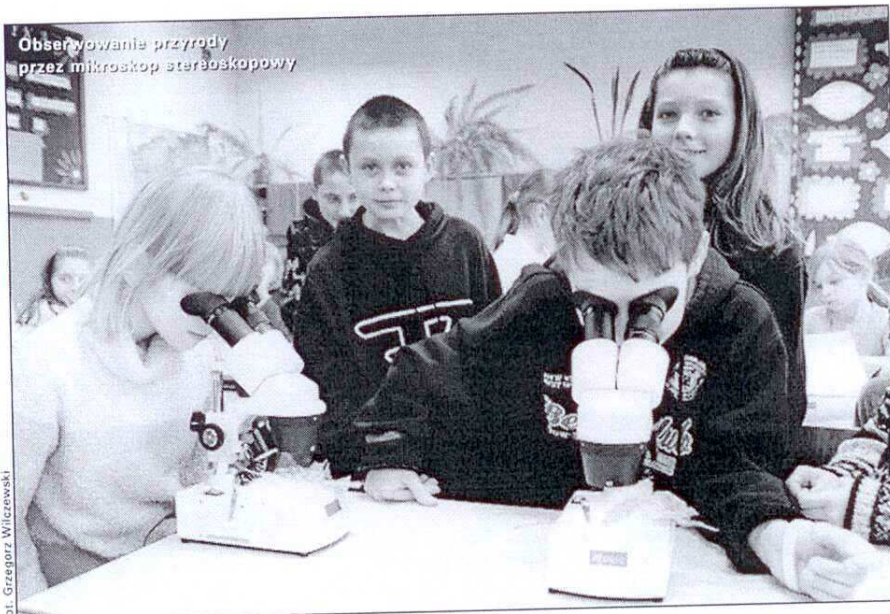


Szkoły w zgodzie z Naturą

BARBARA KUPREL-POŹNIAK

Obserwowanie liścia pod mikroskopem, tworzenie prac plastycznych z liści, szyszek i pątków oraz plakatów propagujących ochronę przyrody – tak przebiegają warsztaty dla młodzieży z obszarów Natura 2000 Polski północno-wschodniej, realizowane od listopada 2009 przez Stowarzyszenie na rzecz Ekorozwoju Agro-Group.



Obserwowanie przyrody przez mikroskop stereoskopowy

fol. Grzegorz Wilczewski

Zajęcia wzbogacane są grą, w której uczniowie tworzą piętra lasu ustawiając się według wzrostu, po czym rzucają do siebie sznurek, tworząc symulację łańcucha pokarmowego. Łańcuch się rozpada po ścięciu ucznia-drzewa, pokazując konsekwencje przerwania takiego ciągu w przyrodzie.

„W mikroskopie stereoskopowym mogłem zobaczyć to, czego nie widać gołym okiem – że liść zbudowany jest z małych elementów, te zaś z jeszcze mniejszych, na które składają się jeszcze mniejsze” – relacjonuje wrażenia po warsztatach 10-letni Konrad, uczeń Szkoły Podstawowej w Klewiance, która jest jedną ze 100 szkół uczestniczących w programie „Edukacja – naturalnie! Akcja edukacyjna dla młodzieży szkolnej z obszarów Natura 2000 Polski północno-wschodniej”.

Szkoła jest położona na granicy Bagien Biebrzańskich, należących do obszarów chro-

nionych z ramienia zarówno tzw. Dyrektywy Siedliskowej, jak i Dyrektywy Ptasiej, co oznacza, że jest to dla Europy obszar wyjątkowo cenny pod względem siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt.

Szkoła zadeklarowała propagowanie ochrony przyrody wśród lokalnej społeczności oraz podejmowanie działań chroniących okoliczne lasy, dzięki czemu weszła do projektu. Bezpłatnie otrzymała komplet scenariuszy zajęć o obszarach Natura 2000 oraz mapy ściennie tych terenów w Polsce północno-wschodniej. Zawiesi się je w klasach lub w holu, by każdy przechodzący – uczeń, nauczyciel, czy rodzic – mógł zobaczyć, jak stąd blisko do tych cennych obszarów i docenić ten wyjątkowy dar.

Wiosną, również nieodpłatnie, 50 uczniów ze Szkoły w Klewiance pojedzie z przewodnikami na całodniową wyprawę na Biebrzań-

skie Bagna. „Będziemy tam obserwować żywe okazy roślin i zwierząt, a ja sprawdzę pod mikroskopem, jak zbudowana jest muszla!” – planuje szczygółki wyjazdu Konrad.

Wszystkie te działania są dla szkół nieodpłatne, są bowiem finansowane przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Granice sieci Natura 2000 od początku ich ustalania budzą w Polsce wiele kontrowersji, które w większości wynikają z braku zrozumienia bądź niewiedzy o istocie tej idei. Projekt ma na celu zwiększenie świadomości w zakresie zasobów przyrodniczych, potrzeb i metod ich ochrony oraz korzyści z tego wynikających wśród społeczności lokalnych zamieszkujących cenne środowiskowo obszary województwa podlaskiego, mazowieckiego, warmińsko-mazurskiego i lubelskiego.

BARBARA KUPREL-POŹNIAK
KOORDYNATOR PROJEKTU, BIAŁYSTOK

Więcej informacji na stronie projektu
www.naturalnaedukacja.pl.

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko. Dofinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.