

26 września 2018



Podsumują projekt chroniący przyrodnicze walory Ponidzia

Międzynarodowa konferencja podsumowująca działania projektowe pn. „Ochrona cennych siedlisk przyrodniczych na Ponidziu” prowadzone w ramach unijnego programu LIFE odbędzie się 27 i 28 września w Busku-Zdroju. Pierwszy dzień spotkania zdominują wykłady specjalistów, natomiast dzień później zaplanowano sesję terenową.

Głównym celem projektu Projekt LIFE13 NAT/PL/000038 pn. „Ochrona cennych siedlisk przyrodniczych na Ponidziu” było podjęcie działań ochronnych, które stworzą warunki do poprawy stanu i zachowania półnaturalnych ekosystemów siedlisk przyrodniczych m.in. muraw kserotermicznych i ciepłolubnych łąk, a także zachowanie i ochronę populacji

sierpika różnolistnego i dziewięciosa popłocholistnego. Dodatkowo zakładał też przywrócenie wypasu owiec na Ponidziu w celu utrzymania siedlisk przyrodniczych we właściwym stanie oraz aktywizację lokalnej społeczności w zakresie podniesienia świadomości ekologicznej. Inicjatorem i prowadzącym projekt był Zespół Świętokrzyskich i Nadnidziańskich Parków Krajobrazowych w Kielcach wspólnie z Lasami Państwowymi - Nadleśnictwem Pińczów.

Czwartkową sesję rozpocznie informacja o wynikach realizacji zadania zaprezentowana przez Wojciecha Sołtysiaka, kierownik projektu LIFE. Następnie o zmianach w programie LIFE, który jest unijnym instrumentem pozwalającym na finansowanie projektów z dziedziny ochrony i poprawy jakości środowiska oraz wpływu człowieka na klimat i dostosowania się do jego zmian, opowie Ireneusz Mirowski z Narodowego Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Wykładowca kieleckiego uniwersytetu prof. Małgorzata Jankowska-Błaszczuk przedstawi zagadnienia ochrony czynnej jako sposobu na bioróżnorodność, natomiast prof. Tomasz Gruszecki z Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie przybliży tematykę małych przeżuwaczy. Prof. Czesław Nowak z krakowskiej uczelni rolniczej zapozna zgromadzonych z kwestią ochrony ponidziańskich siedlisk w kontekście rozwoju społecznego i ekonomicznego. Panel zakończą rozważania na temat ekoserwisu i "biodiveristy business".

Początek wykładów o godzinie 10.

Drugi dzień to sesja terenowa, podczas której słuchacze zobaczą powierzchnię murawową „Serpentyny”, przy ulicy Zachodniej w Pińczowie oraz powierzchnię leśną „Świetliste dąbrowy” w Młodzawach Dużych. Wyjazd zaplanowano o godzinie 9.30