

Kolejne obszary Natura 2000 na Podkarpaciu z planami zadań ochronnych

2016-11-03

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie podpisał 31 października 2016 r. zarządzenia w sprawie ustanowienia planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 [Dąbrowa koło Zaklikowa](#) i [Łukawiec](#) w województwie podkarpackim.

Obszar Natura 2000 Dąbrowa koło Zaklikowa ma powierzchnię 5 hektarów i zajmuje porośnięte lasem wapienne wzgórze w miejscowości Dąbrowa (gmina Zaklików). Obszar ten jest jedynym w województwie i jednym z czterech najbogatszych w kraju stanowisk wyjątkowej rośliny czyli dzwonecznika wonnego *Adenophora liliifolia*, który jest gatunkiem wymierającym. Dzwonecznik związany jest z interesującym, ale zanikającym w skali kraju siedliskiem przyrodniczym świetlistej dąbrowy *Potentilla albae* - *Quercetum* (kod 9110).

Obok dzwonecznika, świetlista dąbrowa stanowi siedlisko dla innych rzadkich gatunków roślin, takich jak buławnik czerwony *Cephalanthera rubra*, pluskwica europejska *Cimicifuga europaea*, miodownik melisowaty *Melittis melissophyllum* czy powojnik prosty *Clematis recta*. Ostatni z wymienionych gatunków jest rośliną żywicielską rzadkiego i zagrożonego gatunku kserotermicznego chrząszcza - gruboduki Ahrensa *Argopus ahrensi*, odnalezionego w 2010 r.

Drugi z obszarów Natura 2000 - Łukawiec, o łącznej powierzchni 2270,2 ha, położony jest w gminach Laszki, Lubaczów i Wielkie Oczy. Składa się z dwóch oddzielonych części, na północ i na południe od miejscowości Łukawiec. W części północnej znajduje się kilkudziesięciohektarowy kompleks zmiennowilgotnych łąk trzęślicowych *Malinion* (kod 6410) oraz siedliska priorytetowe łąg wierzbowych, topolowych, olszowych i jesionowych *Salicetum albae*, *Populetum albae*, *Alnion glutinoso-incanae* (kod 91E0). Południowa część obszaru stanowi zwarty kompleks leśny, stanowiący w głównej mierze siedlisko przyrodnicze grądu środkowoeuropejskiego i subkontynentalnego (kod 9170).

Najcenniejszym gatunkiem spotykanym na obszarze jest ponikło krańskie *Eleocharis carniolica*, objęte ochroną ścisłą. Jest to prawdopodobnie jedyne niżowe stanowisko tego gatunku w Polsce.

Kompleks łąk stanowi siedlisko czterech gatunków motyli: modraszka telejusa *Phengaris teleius*, modraszka nausitousa *Phengaris nausithous*, czerwończyka nieparka *Lycaena dispar* oraz przeplatki aurinia *Euphydryas aurinia*, dla której obszar ten jest jednym z dwóch kluczowych w skali kraju.

Prace nad planami zadań ochronnych dla wymienionych obszarów Natura 2000 trwały od 2015 r., w ramach projektu 309/2014/Wn09/OP-XN-02/D *Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 wraz ze wzmocnieniem instytucji sprawującej nadzór nad obszarami Natura 2000 w województwie podkarpackim*. Był on współfinansowany ze środków Programu Operacyjnego PL02 *Ochrona różnorodności biologicznej ekosystemów*, realizowanego w ramach Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009-2014.

Zarządzenia ustanawiające plany zadań ochronnych dla dwóch obszarów, uzasadnienia do zarządzeń oraz dokumentację sporządzone na potrzeby planów zadań ochronnych dostępne są w [serwisie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie](#), jak również w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie przy al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów, w godzinach 7.30 - 15.30.



Dąbrowa koło Zaklikowa i Łukawiec

