

## Ustanowiono kolejne dolnośląskie plany zadań ochronnych

2013-12-13

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu wydał dwa kolejne zarządzenia w sprawie ustanowienia planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000.

Obszar Zagórzyckie Łąki PLH020053 obejmuje łąki kośne oraz zadrzewienia śródłąkowe i polne rozwijające się na skarpie pradoliny Odry. Są to głównie zbiorowiska łąk trzęślicowych, świeżych i pastwisk z rzędu *Arrhenatheralia*, których stan wykształcenia ma wyjątkowe znaczenie ze względu na obecność licznej grupy ginących i zagrożonych gatunków roślin oraz dużą mozaikowość siedlisk. Łąki są siedliskiem modraszaków: telejusa i *nausitosa*, a także przelatki aurinii - gatunku zagrożonego i rzadkiego w Polsce, mającego nieliczne stanowiska w kraju. Na eksponowanych południowych stokach porośniętych tarniną występuje ciepłolubny motyl barczatka kataks. Na co najmniej kilku stanowiskach na terenie łąk świeżych, użytkowanych ekstensywnie, odnaleziono ślimaka poczwarówkę zwężoną - gatunek ten ma wiele stanowisk w północnej i północno-zachodniej Polsce, natomiast w Dolinie Odry na Dolnym Śląsku jest rzadko spotykany.



Obszar Piekielna Dolina koło Polanicy PLH020010 obejmuje przełomowy odcinek Bystrzycy Dusznickiej, rozdzielający położone na północ od rzeki Góry Stołowe od Gór Bystrzyckich po południowej stronie. W obrębie stromych stoków przełomowego odcinka rzeki na niewielkich powierzchniach wychodni skalnych występuje roślinność ścian skalnych i urwisk krzemianowych ze zbiorowiskami z *Androsacion vandellii* [8220]. W obrębie samego koryta rzeki stwierdzono występowanie siedliska nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami wlosieniczników *Ranunculion fluitantis* [3260]. Na brzegach wód występuje bogate w gatunki roślin siedlisko ziołorośli górskich *Adenostyilion alliariae* i ziołorośli nadrzecznych *Convolvuletalia sepium* [6430]. O naturalnym charakterze doliny rzecznej w granicach obszaru świadczy także występowanie zbiorowisk łągów wierzbowych, topolowych, olszowych i jesionowych [\*91E0]. Funkcjonujące nadal procesy geomorfologiczne w obrębie koryta Bystrzycy zapewniają warunki do występowania małych powierzchniowo, lecz cennych, siedlisk pionierskiej roślinności na kamieńcach górskich potoków [3220]. O dobrze zachowanym ekosystemie górskiej rzeki świadczy także występowanie trzech gatunków zwierząt, będących przedmiotami zainteresowania Wspólnoty: wydry, głowacza białopłetwego i minoga strumieniowego.

Ustanowione plany zadań ochronnych określają m.in. zidentyfikowane zagrożenia dla przedmiotów ochrony oraz działania ochronne mające na celu przede wszystkim utrzymanie ich właściwego stanu ochrony.

Zarządzenia opublikowano w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego 6 grudnia 2013 r., wejdą w życie 21 grudnia 2013 r. Dokumenty dostępne są w [Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu](#).

Plany zadań ochronnych zostały zrealizowane w ramach realizacji projektu POIS.05.03.00-00-186/09 „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na obszarze Polski”, realizowanego w ramach działania 5.3. Opracowanie planów ochrony, priorytetu V Ochrona przyrody i kształtowanie postaw ekologicznych Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 - 2013.

-----  
Źródło, fot.: RDOŚ we Wrocławiu