

Ochrona rezerwatów Dolnego Śląska

2013-01-07

W okresie jesiennym 2012 r. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu zrealizowała w wybranych rezerwach przyrody na terenie województwa dolnośląskiego działania związane z czynną ochroną, polegające głównie na wykoszeniu powierzchni łąkowych (wraz z usunięciem biomasy). Zleczone prace zostały w całości sfinansowane z budżetu Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu.

W rezerwacie przyrody „Brzeźnik” (gmina Nowogrodzic, Nadleśnictwo Bolesławiec) wykoszono z powierzchni torfowiska trzcinę i kruszynę pospolitą. Pozwoli to chronić stanowiska wrzośca bagiennego Erika tetralis, stanowiącego przedmiot ochrony obszaru. Prace były kontynuacją wcześniejszych zabiegów - i jak wynika z obserwacji terenowych - wraz z poprawą warunków rozwojowych (głównie warunków świetlnych) w obrębie odkrytych partii torfowiskowych zwiększa się powierzchnia płatów wrzośca bagiennego.



Fot. Odnawiające się stanowiska wrzośca bagiennego Erika tetralis, RDOŚ we Wrocławiu

Wykoszono bogatą florystycznie łąkę trzęślicową w rezerwacie przyrody „Wąwóz Siedmicki” (gmina Paszowice, Nadleśnictwo Jawor). Działania mają zapobiec niekorzystnemu dla przedmiotu ochrony rezerwatu - tj. fitocenoz łąkowych z wieloma chronionymi i rzadkimi gatunkami roślin, zjawisku zanikania cennego przyrodniczo zespołu trzęślicy modrej *Molinietum medioeuropeum*, z takimi gatunkami roślin objętych ochroną prawną jak: kosaciec syberyjski *Iris sibirica*, mieczyk dachówkowaty *Gladiolus imbricatus*, pełnik europejski *Trollius europaeus*, czy storczyk szerokolistny *Dactylorhiza majalis*. Podobne prace zostały wykonane w 2009 r. Ekstensywne użytkowanie łąki powinno zahamować naturalną sukcesję, wpływając tym samym na utrzymanie bioróżnorodności ww. obszaru.



Fot. Świeżo wykoszona łąka w rezerwacie „Wąwóz Siedmicki”, RDOŚ we Wrocławiu

W rezerwacie przyrody „Krokusy w Górzyńcu” (gmina Stara Kamienica, Nadleśnictwo Szklarska Poręba), celem ochrony stanowisk szafrana *Crocus L.* stanowiącego przedmiot ochrony ww. rezerwatu, wykoszono śródleśną łąkę, na której rośliny te występują w stanie naturalnym. Koszenie połączone z usuwaniem biomasy poza granice rezerwatu wykonywane było również w roku ubiegłym, wraz z odnowieniem elementów małej infrastruktury, służącej kanalizacji ruchu turystycznego.



Fot. Rezerwatowe „Krokusy w Górzyńcu”, Jerzy Majdan

Przeprowadzono wykaszanie cennej przyrodniczo łąki konietlicowej w rezerwacie przyrody „Torfowiska Doliny Izery” (gminy Mirsk i Szklarska Poręba, Nadleśnictwo Szklarska Poręba i Świeradów), którego celem ochrony jest kompleks torfowisk typu wysokiego i przejściowego wraz z całą różnorodnością flory i fauny występującej na tym obszarze. Koszenie powinno zapobiec postępowaniu sukcesji naturalnej i zarastaniu powierzchni ww. łąki, a w ślad za tym ograniczyć zanikanie wielu gatunków roślin górskich, rzadkich i zagrożonych wyginięciem w regionie sudeckim.



Fot. Widok wykoszonej łąki konietlicowej w rezerwacie „Torfowiska Doliny Izery”, RDOŚ we Wrocławiu

Źródło: fot: RDOŚ we Wrocławiu