

Prace nad planem zadań ochronnych Polany Puszczy Bolimowskiej

2019-06-11

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi przystąpił do opracowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028. W związku z pracami nad projektem planu Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Łodzi zaprasza do udziału w drugich warsztatach Zespołu Lokalnej Współpracy.



Spotkanie odbędzie się 19 czerwca 2019 r. na terenie obiektu ECO Nieborów w Nieborowie przy ulicy Janusza Radziwiła 24. Rozpoczęcie spotkania o godzinie 10.00. W trakcie warsztatów przewidziana jest wizja terenowa obszaru Natura 2000 Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028 – zalecane jest odpowiednie ubranie (w szczególności obuwie terenowe).

Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028 znajduje się na terenie województwa łódzkiego, powiatu skierniewickiego, gminy Skierniewice i gminy Bolimów oraz na terenie powiatu łowickiego, gminy Nieborów. Powierzchnia obszaru wynosi 132,28 ha.

Obszar składa się z czterech, starych, śródleśnych polan, z których dwie najcenniejsze mają pochodzenie autogeniczne (Strożyska, Siwica), a dwie - antropogeniczne (Olszówka, Bielawy). Są to ostatnie refugia półnaturalnych łąk ze związków *Molinion* i *Arrhenatherion* tak starych, że odznaczają się stabilnością pozwalającą im trwać mimo permanentnego niedoboru wód gruntowych i wieloletniego braku użytkowania. Na wszystkich polanach zaznacza się sukcesyjna presja zbiorowisk zaroślowych i leśnych. Jest to spowodowane obniżeniem poziomu wód gruntowych i wieloletnim brakiem tradycyjnego, kośnego użytkowania. Właściwa polanom śródleśnym przyroda najlepiej zachowała się na polanach autogenicznych (Siwica, Strożyska). Przyczyny tego stanu rzeczy to:

- wyższa odporność polan autogenicznych na procesy sukcesyjne,
- zabiegi ochrony czynnej (późne koszenie, podniesienie poziomu wód gruntowych) wykonywane w rezerwacie przyrody "Polana Siwica",
- koszenie części polany Strożyska przez prywatnych właścicieli gruntów.

Istotnym aspektem ochrony obszaru jest jego położenie wśród lasów Puszczy Bolimowskiej w granicach Bolimowskiego Parku Krajobrazowego oraz stosunkowo mała antropopresja. Sprzyja to zachowaniu bogatej różnorodności biologicznej polan oraz może dodatkowo wzmocnić efekt ochrony czynnej.

Obszar Natura 2000 Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028 został wyznaczony dla ochrony następujących siedlisk przyrodniczych:

- 6410 - Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (*Molinion*);
- 6430 - Ziołorośla górskie (*Adenostylin alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*);
- 6510 - Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*),

i gatunków zwierząt:

- 6179 - modraszek *nausitous Maculinea (Phengaris) nausithous*;
- 6177 - modraszek telejus *Maculinea (Phengaris) teleius*,

oraz gatunku rośliny: 1617 - starodub łąkowy *Angelica palustris*.

Projekt planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028 jest opracowywany przez firmę EKOLESNER – Emilia Lesner, ul. Piotrkowska 2, 98-100 Łask, w związku z realizacją projektu nr: POIS.02.04.00-00-0193/16 pn. „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Oś priorytetowa II Ochrona Środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu, działanie 2.4: Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna.

[Harmonogram spotkania](#) (format PDF, 328 KB)

[Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028](#) - mapa obszaru (format JPG, 12,9 MB)

[Założenia do opracowania planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028](#) (format PDF, 556 KB)

[Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Polany Puszczy Bolimowskiej PLH100028](#) - formularz danych (format PDF, 120 KB)



Unia Europejska
Fundusz Spójności

