

Dotyczy projektu: nr POIS.05.03.00-00-186/09 pn. „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na obszarze Polski” w ramach działania 5.3 priorytetu V Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013.

Opis założeń do opracowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Kozienicka (PLH140035)

Puszcza Kozienicka (PLH140035) została zaproponowana jako obszar Natura 2000 o znaczeniu wspólnotowym w październiku 2009 r. Decyzją Komisji Europejskiej Nr.: 2011/64/UE z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz. U. UE Nr L 33 z 08.02.2011 r.) obszar został zatwierdzony jako obszar o znaczeniu wspólnotowym.

Obszar ten położony jest w południowej części woj. Mazowieckiego na terenie gmin: Garbatka-Letnisko, Głowaczów, Kozienice i Sieciechów w powiecie kozienickim, Gózd, Jastrzębia, Jedlnia-Letnisk, Pionki i miasto Radom w powiecie radomskim oraz Policzna, Tczów i Zwolen w powiecie zwoleńskim. Jest to części Kozienickiego Parku Krajobrazowego. Całkowita powierzchnia obszaru wynosi 28 230,4 ha. Obszar ten jest bardzo zróżnicowany pod względem typów siedlisk. Jest to zasługą między innymi urozmaiconej sieci rzecznej oraz zróżnicowania pod względem żyzności gleby, części środkowa i południowa Puszczy są żyzniejsze (duży udział gleb brunatno-ziemnych) niż część północna gdzie przeważają gleby bielicoziemne. Obszar o znaczeniu wspólnotowym Puszcza Kozienicka (PLH140035) jest ściśle powiązany z obszarem specjalnej ochrony ptaków Ostoja Kozienicka (PLB140013).

Przedmiotami ochrony w obszarze są następujące gatunki zwierząt i roślin oraz siedliska:

1. 2330 Wydmy śródlądowe z murawami napiaskowymi
2. 3150 Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z Nympheion, Potamion
3. 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (Nardion - płaty bogate florystycznie)
4. 6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (Molinion)



5. 6430 Ziołorośla górskie (*Adenostylin alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*)
6. 6510 Nizowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie *Arrhenatherion elatioris*
7. 7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)
8. 7120 Torfowiska wysokie zdegradowane, lecz zdolne do naturalnej i stymulowanej regeneracji
9. 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzerio-Caricetea*)
10. 7150 Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku *Rhynchosporion*
11. 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
12. 9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny *Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*
13. 91D0 Bory i lasy bagienne *Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*
14. 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe *Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*
15. 91F0 Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe *Ficario-Ulmetum*
16. 91I0 Ciepłolubne dąbrowy *Quercetalia pubescenti-petraeae*
17. 91P0 Wyżynny jodłowy bór mieszany *Abietetum polonicum*
18. 91T0 Sosnowy bór chrobotkowy *Cladonio-Pinetum* i chrobotkowa postać *Peucedano-Pinetum*
19. 1447 Sasanka otwarta *Pulsatilla patens*
20. 1308 Mopek *Barbastella barbastellus*
21. 1337 Bóbr europejski *Castor fiber*
22. 1355 Wydra *Lutra lutra*
23. 1323 Nocek Bechsteina *Myotis bechsteinii*
24. 1324 Nocek duży *Myotis myotis*
25. 1188 Kumak nizinny *Bombina bombina*
26. 1220 Żółw błotny *Emys orbicularis*
27. 1166 Traszka grzebieniasta *Triturus cristatus*
28. 4056 Zatok z łamliwy *Anisus vorticulus*
29. 1086 Zgniotek cynobrowy *Cucujus cinnaberinus*
30. 1060 Czerwończyk nieparek *Lycaena dispar*



31. 4038 Czerwończyk fioletek *Lycaena helle*
32. 1059 Modraszek telejus *Maculinea teleius*
33. 1084 Pachnica dębowa *Osmoderma eremita*
34. 1014 Poczwarówka zwężona *Vertigo angustior*
35. 1016 Poczwarówka jajowata *Vertigo moulinsiana*

Lista ta w toku prac nad planem zadań ochronnych dla obszaru może ulec zmianie w miarę weryfikacji jej przez ekspertów.

Obowiązek sporządzenia projektu planu zadań ochronnych wynika z art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, ze zm.). Projekt ten sporządza sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, w tym przypadku Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie.

Plany zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000, zgodnie z art. 28 ust. 5 ww. ustawy, ustanawiane są przez regionalny dyrektor ochrony środowiska, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia. Przy tworzeniu tego dokumentu należy kierować się koniecznością utrzymania i przywracania do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000. Plan zadań ochronnych może być zmieniony, jeżeli wynika to z potrzeby ochrony tych siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt.

Ustalenia planu zadań ochronnych powinny być transponowane do różnych obowiązujących dokumentów planistycznych pozostających w kompetencjach organów władzy publicznej, np.: studiów uwarunkowań kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, planów urządzenia lasu.

W trakcie prac nad projektem planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Kozienicka (PLH140035) przewidziane są spotkania dyskusyjne, do udziału w których zostaną zaproszeni zarówno eksperci przyrodniczy, przedstawiciele władz wojewódzkich, powiatowych i lokalnych, Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Radomiu, Nadleśnictw jak i Lokalnych Grup Działania oraz osoby prywatne zainteresowane udziałem w tworzeniu planu. Spotkania przewidziane są na 6 i 13 października 2011 r. Na pierwszym spotkaniu przewiduje się utworzenie Zespołu Lokalnej Współpracy, którego zadaniem będzie między innymi bezpośredni udział w tworzeniu projektu planu oraz zbieraniu uwag od lokalnej społeczności i przekazywanie ich wykonawcy planu.



W trakcie całego procesu tworzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Kozienicka (PLH140035) istnieje możliwość zgłaszania uwag i wniosków, w tym za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. z 2001 r. Nr 130, poz. 1450 ze zm.). Wszystkie uwagi zostaną zapisane w projekcie planu zadań ochronnych obszaru.

Ponadto dokumentacja projektu planu zadań ochronnych zestawiana będzie etapowo w formie elektronicznej. Za pomocą publicznie dostępnego systemu teleinformatycznego, np. na stronie BIP Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie, będzie możliwe zapoznanie się z kolejnymi etapami prac nad projektem planu zadań ochronnych i zgromadzonymi w ramach tych prac materiałami oraz z projektem planu.

z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE

Beata Zajązkowska

