

UZASADNIENIE

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Murawy koło Pasłęka PLH280031 został sporządzony przez sprawującego nadzór nad obszarem na okres 10 lat, w celu ochrony przedmiotów ochrony tego obszaru. Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.) regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, kierując się koniecznością utrzymania i przywracania do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, zawierający zakres, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ww. ustawy.

Zgodnie z art. 28 ust. 4 cyt. ustawy o ochronie przyrody, w związku z art. 39 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, ze zm.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie obwieszczeniem znak: WOPN-OON02.006.2011.IMI z 18 marca 2011 r. podał do publicznej informacji, iż przystąpił do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Murawy koło Pasłęka PLH280031. Jednocześnie poinformował o możliwości zgłaszania uwag do materiałów gromadzonych podczas prac nad sporządzaniem projektu planu zadań ochronnych: w formie pisemnej, do protokołu lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym.

W trakcie procesu planistycznego przeprowadzono 2 spotkania dyskusyjne, które odbyły się z udziałem Zespołu Lokalnej Współpracy, biorącego udział w tworzeniu dokumentacji do planu zadań ochronnych. Pierwsze spotkanie dyskusyjne odbyło się 8 sierpnia 2012 r., drugie przeprowadzono 29 listopada 2012 r.

Plan zadań ochronnych opracowano zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186, ze zm.) oraz zgodnie z zakresem, o którym mowa w art. 28 ust. 10 ww. ustawy o ochronie przyrody.

Zgodnie z ww. aktami prawnymi dokonano opisu granic obszaru Natura 2000 Murawy koło Pasłęka w formie wektorowej warstwy informacyjnej, w układzie współrzędnych, o którym mowa w § 3 pkt 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz.U. 2012, poz. 1247), tj. w Państwowym Układzie Współrzędnych Geodezyjnych 1992, a także opracowano mapę obszaru w skali 1:10 000.

W trakcie opracowania planu zadań ochronnych zgromadzono, zweryfikowano i uzupełniono informacje o obszarze i przedmiotach ochrony. Za przedmioty ochrony tego obszaru uznano następujące siedliska przyrodnicze: 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe); 9170 grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (*Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*); 9160 grąd subatlantycki (*Stellario-Carpinetum*); 6210 Murawy kserotermiczne z klasy *Festuco-Brometea*; 3150-2 starorzecza i drobne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion* oraz

gatunek zwierzęcia: 1163 głowacz białopłetwy (*Cottus gobio*). Oceny stanu ochrony ww. siedlisk dokonano na podstawie badań terenowych, zgodnie z metodyką stosowaną standardowo dla potrzeb monitoringu gatunków i siedlisk przyrodniczych realizowanego przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska oraz Instytut Ochrony Przyrody PAN (GIOŚ 2007-2009).

Dokonano także identyfikacji istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i ich siedlisk, będących przedmiotami ochrony. W przypadku siedlisk, tj. *91E0-1 łąg wierzbowy (*Salicetum albae*) i *91E0-3 łąg jesionowo-olszowy (*Fraxino-Alnetum*), za zagrożenie uznano intensyfikację gospodarki leśnej w okolicy łąk i bezpośrednio nad brzegiem rzeki oraz nadmierną presję bobrów. W odniesieniu do siedlisk: 9170-3 grąd zboczowy (zbiorowisko *Acer platanoides-Tilia cordata*) i 9160-1 grąd subatlantycki (*Stellario-Carpinetum*) zagrożeniem jest wycinka drzew na dużych powierzchniach w wyniku rębni zupełnej. Za zagrożenie dla siedliska 6210 murawy kserotermiczne z klasy *Festuco-Brometea* uznano porzucenie tradycyjnych metod użytkowania oraz zarastanie otwartych przestrzeni. Siedlisko 3150-2 starorzecza i drobne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion, Potamion* zagrożone jest na skutek spadku poziomu wody i zarastania roślinnością szuwarową.

W stosunku do ww. siedlisk leśnych zaplanowano działania ochrony czynnej polegające na odtworzeniu i utrzymaniu prawidłowej struktury przestrzennej i wiekowej fitocenoz. Dodatkowo w stosunku do siedlisk łągowych zaproponowano zwiększenie intensywności procesów samooczyszczania wód na terenach siedlisk silnie uwodnionych. Na powierzchni muraw kserotermicznych niezbędne jest utrzymanie właściwego stanu siedliska poprzez koszenie okrywy roślinnej w odpowiedni sposób. W odniesieniu do siedliska 3150 celem działań ochronnych jest zapobieganie emisji zanieczyszczeń powodujących hipertrofizację zbiornika.

W przypadku głowacza białopłetwego w celu poszerzenia stanu wiedzy w zakresie rozmieszczenia, stanu ochrony, zagrożeń i potrzeb działań ochronnych zaplanowano działanie ochronne polegające na wykonaniu inwentaryzacji jego potencjalnych stanowisk oraz wyznaczeniu punktów pomiarowych.

Obszar Natura 2000 objęty jest następującymi dokumentami planistycznymi, tj. studium uwarunkowania i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Pasłęk – Uchwała Nr XIV/91/2009 Rady Miejskiej w Pasłęku z dnia 22 grudnia 2009 r. w sprawie zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Pasłęk; miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego Pasłęka - Uchwała Nr VI/57/10 Rady Miejskiej w Pasłęku z dnia 9 lipca 2010 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego centralnej i wschodniej części Pasłęka.

Nie wskazano potrzeby dokonania zmiany zapisów w tych dokumentach dotyczących uaktualnienia opisu obszaru, a także eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędnych dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000. Nie wprowadza się również wskazań do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Pasłęk, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Pasłęk oraz w planie zagospodarowania przestrzennego województwa warmińsko-mazurskiego.

W ramach prac nad sporządzeniem planu zadań ochronnych nie stwierdzono potrzeby opracowania, dla obszaru Natura 2000, lub jego części planu ochrony, o którym mowa w art. 29 cyt. ustawy o ochronie przyrody.

W dniu 29 stycznia 2014 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie obwieszczeniem znak: WOP-OON.082.01.004.2014.AKR.1 podał do publicznej wiadomości informację o możliwości składania uwag i wniosków do opracowanego projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Murawy koło Pasłęka PLH280031 w formie projektu zarządzenia.

W związku z udziałem społeczeństwa zgłoszono następujące uwagi do projektu planu zadań ochronnych:

1) Warmińsko-Mazurski Oddział Regionalny Agencji Modernizacji i Restrukturyzacji Rolnictwa w Olsztynie

- Siedlisko przyrodnicze typu 6210 Murawy kserotermiczne z klasy *Festuco-Brometea* może być zadeklarowane w programie rolno środowiskowym w pakiecie 5.5 Murawy ciepłolubne. Jeżeli projektowane działania ochronne obejmują tereny gospodarstw rolnych lub jego części, to muszą być podzielone na działania obligatoryjne i fakultatywne. W projekcie Zarządzenia nie wskazano, które z proponowanych działań należy do obligatoryjnych i fakultatywnych. Uwagę uwzględniono, dokonując odpowiedniego wpisu w dokumentacji planu zadań ochronnych.

2) Nadleśnictwo Młynary

- Zawnioskowano o zmianę zapisów Projektu planu zadań ochronnych w następującym zakresie:
 - Str. 29. Zaproponowano zastąpić zapis „*Podstawowym warunkiem zachowania omawianego łągu jesionowo-olszowego jest utrzymanie naturalnego reżimu wodnego i brak gospodarki leśnej polegającej na wycince drzew,*” zapisem „*Podstawowym warunkiem zachowania omawianego łągu jesionowo-olszowego jest utrzymanie naturalnego reżimu wodnego i gospodarka leśna prowadzona zgodnie z PUL*”. Uwagę uwzględniono po weryfikacji Planu Urządzenia Lasu na lata 2007 – 2016.
 - Str. 51-53. Zaproponowano zastąpić zapis „*W przyszłości należy dążyć do całkowitej eliminacji Dbc, Dg i Md oraz ograniczenia Ilościowego Św i So*” zapisem „*W przyszłości należy dążyć do całkowitej eliminacji Dbc, Dg oraz ograniczenia Ilościowego Md, Św i So*”. Uwagę uwzględniono po weryfikacji Planu Urządzenia Lasu na lata 2007 – 2016.
 - Str. 55. Zaproponowano zastąpić zapis „*Inwentaryzacja metodą elektropółowów*” zapisem „*Inwentaryzacja metodą selektywną*”. Uwagi nie uwzględniono. Zgodnie z zaleceniami Państwowego Monitoringu Środowiska zawartymi w przewodniku metodycznym Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska, metoda szacowania oceny stanu populacji głowacza białopłetwego opiera się o normatywne zalecenia dotyczące elektropółowów ryb (z modyfikacjami).

3) Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Olsztynie

- Z załącznika nr 5 do zarządzenia z kolumny „podmiot odpowiedzialny za wykonanie” wykreślić RDLP Olsztyn. Uwagę uwzględniono, usuwając wskazany zapis.

Projekt niniejszego zarządzenia na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. Nr 31, poz. 206 z późn. zm.) został uzgodniony przez Wojewodę Warmińsko-Mazurskiego pismem znak: .PN 0522.18.2014 z dnia 28 kwietnia 2014 r.

Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Olsztynie
Maria Mellin
Regionalny Konserwator Przyrody