



Protokół z II warsztatów Zespołu Lokalnej Współpracy związanego z opracowaniem projektu Planu Zadań Ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kozioróg w Czernej PLH020100

Ze względu na ogłoszony *Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20 marca 2020 r.* stan epidemii na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej oraz w trosce o zdrowie i bezpieczeństwo uczestników, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska zrezygnowała z przeprowadzenia II warsztatów Zespołu Lokalnej Współpracy (ZLW) dla obszaru Natura 2000 Kozioróg w Czernej PLH020100 w formie tradycyjnej.

Warsztaty zostały przeprowadzone w formie wideokonferencji za pomocą aplikacji MS TEAMS w dniu 7 kwietnia 2021 r.

Spotkanie rozpoczęła Pani Martyna Prędką – asystentka projektu/RDOŚ we Wrocławiu – która zapoznała uczestników spotkania z opcjami platformy MS TEAMS oraz zasadami udziału w dyskusji podczas wideokonferencji.

Pan Piotr Bokła – Koordynator Planu dla obszaru Natura 2000 Kozioróg w Czernej z ramienia RDOŚ we Wrocławiu – rozpoczął oficjalną część spotkania od przywitania uczestników oraz przypomnienia przebiegu I spotkania ZLW, które odbyło się w miejscowości Brzeg Głogowski w gminie Żukowice. Następnie wyjaśnił cel przeprowadzenia drugiego spotkania ZLW, którym było zapoznanie zainteresowanych stron z wynikami ekspertyzy siedliskowej przeprowadzonej w obszarze Natura 2000 Kozioróg w Czernej w latach 2019/2020.

Następnie głos zabrał Pan Jan Kucharzyk – ekspert siedliskoznawca, który na zlecenie RDOŚ we Wrocławiu sezonie wegetacyjnym 2019/2020 wykonał inwentaryzację przyrodniczą w zakresie siedlisk przyrodniczych w obszarze objętym projektem Planu. Przedstawił proces prowadzenia badań terenowych oraz przedstawił ich wyniki. Omówione zostały oceny stanu ochrony oraz istniejące i potencjalne zagrożenia przedmiotów ochrony wraz z propozycjami działań ochronnych prowadzących do zachowania siedlisk w niepogorszonym stanie. Ponadto wskazał na zidentyfikowanie niestwierdzonych dotychczas cennych siedlisk przyrodniczych w postaci 6440 (łąki selernicowe) oraz siedliska 3150 (starorzecza). Padła propozycja o włączeniu ww. siedlisk jako przedmioty ochrony w obrębie przedmiotowego obszaru Natura 2000. Prezentacja zawierająca wyniki inwentaryzacji została zamieszczona w serwisie



internetowym pod linkiem: <http://wroclaw.rdos.gov.pl/plan-zadan-ochronnych-dla-obszaru-natura-2000-koziorog-w-czernej-plh020100>

Następnie głos zabrała Pani Ewelina Myśków – wykonawca ekspertyzy entomologicznej na zlecenie RDOŚ we Wrocławiu na potrzeby sporządzenia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kozioróg w Czernej. W trakcie prezentacji przedstawiono proces prowadzenia badań terenowych oraz przedstawiono ich wyniki. Podobnie jak w poprzednim wystąpieniu, omówione zostały oceny stanu ochrony oraz istniejące i potencjalne zagrożenia przedmiotów ochrony wraz z propozycjami działań ochronnych prowadzących do zachowania siedlisk w nie pogorszonym stanie. Zaproponowano również zwiększenie granic obszaru Natura 2000, tak by objąć zasięgiem obszaru zidentyfikowane istniejące i potencjalne siedliska przedmiotów ochrony.

W trakcie dyskusji Pan Jan Kucharzyk poruszył kwestię nadania funkcji wodochronnej dla płątów siedliska 91F0 (łągowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe), jako formę ochrony biernej. Ponadto podzielił się obawami związanymi z ewentualnymi inwestycjami hydrotechnicznymi Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, które mogłyby wpłynąć na stosunki wodne i stan ochrony siedlisk zlokalizowanych w strefach przyrzecznych.

Pan Rafał Klodek – naczelnik Wydziału Ochrony Przyrody i Obszarów Natura 2000 RDOŚ we Wrocławiu podzielił się informacjami o planowanej przez PGW Wody Polskie budowie dwóch stopni wodnych – w rejonie Lubiąża oraz Ścinawy. Inwestycje tego rodzaju są szeroko konsultowane z RDOŚ we Wrocławiu i powinny uwzględniać wszelkie zidentyfikowane aspekty przyrodnicze. Ponadto Pan Rafał zwrócił się z zapytaniem, czy wyznaczono konkretne obszary, w obrębie których możnaby wykonać nasadzenia w celu odtworzenia alej, jako siedlisk przedmiotów ochrony. Podzielił się również wątpliwościami, co do możliwości wdrożenia zapisu działań ochronnych polegających na zachowaniu buforu 20 metrów w czasie oprysków na polach uprawnych od istniejących i potencjalnych stanowisk oraz zapisu o pozostawianiu pasa niezaoranego pola szerokości rzutu korony drzew, będących istniejącym lub potencjalnym stanowiskiem.

Pani Ewelina Myśków wyjaśniła, że zapis dotyczący odtwarzania alej poprzez nasadzenia ma charakter ogólny i konkretne miejsca wykonania nasadzeń winny zostać uzgodnione z zarządcami terenu w porozumieniu z Gminą Żukowice. Wskazaniem jest odtwarzanie nasadzeń śródpolnych na miedzach i przy rowach śródpolnych. Kozioróg dębosz i pachnica dębowa zasiedlają najczęściej drzewa senilne, a więc stare - zatem zapewnienie ciągłości istnienia siedlisk tych gatunków to proces długotrwały, jednakże konieczny. Odnośnie stosowania buforu przy opryskach i pozostawiania pasa niezaoranego pola wskazano, że istnieje możliwość wykorzystania tego terenu jako sposób na spełnienie obowiązku



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



GENERALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA



REGIONALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA
WE WROCŁAWIU

Unia Europejska
Fundusz Spójności



zazielenienia. Pani Myśków przypomniała, że Gmina Żukowice proponowała na poprzednim spotkaniu zwolnienie z płacenia podatku za teren wyłączony z użytkowania rolnego. Wskazano również, że płat łąki selernicowej stanowiącej jeden z nowych zaproponowanych przez Pana Jana Kucharzyka przedmiotów ochrony jest objęty programem rolno-środowiskowym i jest użytkowany kośnie od 2019 roku.

Pan Piotr Bokła w odniesieniu do nasadzeń w celu zapewnienia ciągłości siedlisk dla kozioroga dębosza i pachnicy dębowej zaproponował odtwarzanie i tworzenie alej przydrożnych, wskazując przy tym na konieczność współpracy Gminy Żukowice, Starostwa w Głogowie oraz Dolnośląskiej Służbny Dróg i Kolei we Wrocławiu. Odnosząc się do inwestycji hydrologicznych i przeciwpowodziowych Pan Piotr wskazał, że w dokumentach planistycznych dotyczących gminy Żukowice istnieją zapisy mówiące o planach modernizacji wałów przeciwpowodziowych na lewym brzegu Odry (*Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Żukowice* pkt. 22.3 → *W ramach działań mających na celu ochronę przeciwpowodziową zakłada się m.in. budowę na lewym brzegu Odry polderu sterowanego Dobrzejowice – Czerna o pojemności 3,8 mln m³ i o powierzchni 240 ha oraz modernizację i podwyższenie istniejących wałów na lewym brzegu Odry*).

Pani Karolina Jasiewicz reprezentująca Regionalną Dyрекcję Lasów Państwowych we Wrocławiu wskazała, że prace związane z inwentaryzacjami przyrodniczymi na terenie lasów wciąż trwają i napływają. Jednocześnie podzieliła się wątpliwościami, co do zasadności wykonywania nasadzeń w obrębie pasów drogowych. Ponadto zwróciła się z prośbą o przesłanie zapytań i uwag dotyczących terenów leśnych w formie pisemnej.

Pan Rafał Klodek doprecyzował, że działania ochronne ujęte w Planie Zadań Ochronnych mogą być realizowane jedynie w obrębie istniejących granic obszaru Natura 2000.

Spotkanie zakończył Pan Piotr Bokła dziękując uczestnikom za uczestnictwo. Ustalono, że kolejne spotkanie ZLW odbędzie się w III kwartale 2021 roku i dotyczyć będzie omówienia zapisów zawartych w dokumentacji projektu planu zadań ochronnych.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności

