

**Uchwała nr XXXIX/193/09**  
**z dnia 30 grudnia 2009 r.**  
**Rady Gminy Kurzętnik**

w sprawie opinii projektu planu ochrony rezerwatu przyrody „Rzeka Drwęca”

Na podstawie art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. *o ochronie przyrody* (j. t. Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220) i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. *o samorządzie gminnym* (Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 ze zm.) Rada Gminy Kurzętnik

uchwala:

§ 1. Opiniuje się pozytywnie projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Rzeka Drwęca” , w brzmieniu załącznika do niniejszej uchwały.

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

  
Przewodniczący Rady Gminy  
Andrzej Rezmer

ZARZĄDZENIE NR .... /2009

REGIONALNEGO DYREKTORA  
OCHRONY ŚRODOWISKA

W BYDGOSZCZY

OFRAZ

REGIONALNEGO DYREKTORA

OCHRONY ŚRODOWISKA

W OLSZTYNIE

z dnia ..... 2009 r.

w sprawie ustanowienia planu ochrony dla rezerwatu przyrody „Rzeka Drwęca”

PROJEKT

Na podstawie art. 19 ust. 7 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. 2009 Nr 151 poz. 1220 oraz Dz. U. Nr 157 poz. 1241) zarządza się, co następuje:

§1. Ustanawia się plan ochrony dla rezerwatu przyrody „Rzeka Drwęca”, zwanego dalej „rezerwatem” na okres 20 lat od dnia wejścia zarządzenia w życie.

§2. 1. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie ze względuw naukowych i dydaktycznych środowiska wodnego i ryb w nim żyjących, przy czym:

- 1) jako główny przedmiot ochrony ustanawia się: zachowanie trwałości populacji ryb wędrownych ze szczególnym uwzględnieniem: łososia bałtyckiego, troci wędrownej, certy, jesiotra bałtyckiego, a także minoga rzecznego;
- 2) jako drugorzędny przedmiot ochrony ustanawia się: zachowanie trwałości zespołów ryb charakterystycznych dla poszczególnej odcińków rzeki Drwęcy i jej dopływów wchodzących w skład rezerwatu ze szczególnym uwzględnieniem gatunków rzadkich bądź zagrożonych.

2. Priorytetowymi i społecznymi uwarunkowaniami realizacji celu ochrony, o którym mowa w ust. 1, są:

- 1) występowanie w wodach rezerwatu cennych przyrodniczo gatunków ryb wędrownych oraz innych gatunków rzadkich bądź zagrożonych;
- 2) różnorodność siedliskowa obszaru rezerwatu warunkująca występowanie potencjalnych siedlisk cennych przyrodniczo gatunków ryb;
- 3) zabudowa hydrotechniczna rzeki Drwęcy i jej dopływów;
- 4) bliskie sąsiedztwo terenów zurbanizowanych, w tym aglomeracji miejskich oraz terenów użytkowanych rolniczo;
- 5) promowanie wiedzy o wartościach przyrodniczych rezerwatu i kształtowanie akceptacji dla stosowanych metod ochrony wśród członków społeczności lokalnych.

§3. Identyfikację oraz określenie sposobów eliminacji i ograniczenia istniejących i potencjalnych zagrożeń wewnętrznych i zewnętrznych oraz ich skutków zawiera załącznik Nr 1 do zarządzenia.

§4. Obszar rezerwatu przyrody „Rzeka Drwęca” objęty jest ochroną częściową, gdzie dopuszcza się działania z zakresu ochrony czynnej, mającej na celu zachowanie rezerwatu.

§5. Określenie działań ochronnych na obszarze rezerwatu, z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji zawiera załącznik Nr 2 do zarządzenia.

§6. Wskazanie obszarów i miejsc udostępnianych dla celów naukowych i edukacyjnych przedstawia załącznik Nr 3 do zarządzenia.

§7. Wprowadza się następujące ustalenia do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, planów zagospodarowania przestrzennego województwa kujawsko-pomorskiego:

- 1) unikać lokalizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, mogących negatywnie oddziaływać na rzekę Drwęcę;
- 2) prace polegające na remoncie lub modernizacji istniejących elementów infrastruktury drogowej należy poprzedzić sporządzeniem raportu oddziaływania na środowisko, uwzględniającym lokalną specyfikę ichiotofauny i jej potrzeby w rezerwacie, w planach ewentualnych modernizacji systemu dróg na tym obszarze należy uwzględnić ochronę terenów przyległych do rezerwatu przed zwiększonym ruchem samochodowym;
- 3) konieczne jest uwzględnienie w planach zagospodarowania przestrzennego utrzymania obecnie panujących warunków hydrologicznych, mających kluczowe znaczenie dla ciągłości trwania w stanie niezmiennym siedlisk rezerwatu;
- 4) proponuje się nie planować nowych piętrzeń związanych z systemem rzeczny rezerwatu; istniejące budowle piętrzące należy wyposażyć w sprawnie działające urządzenia umożliwiający swobodną migrację organizmów wodnych – przepławki;
- 5) na odcińkach rezerwatu przecinających tereny miejskie lub zurbanizowane zagospodarowanie należy ukierunkowywać na dziedzińca nieliczne dla środowiska. W miejscach, w których jest to jeszcze możliwe, obszary pozostawiać jako trwałe tereny zielone z możliwością realizacji rekreacji oraz funkcji oświatowych (edukacji ekologicznej) opartej o wartości przyrodnicze Drwęcy).

§8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr /2009  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie  
z dnia

Identyfikacja oraz określenie sposobów eliminacji lub ograniczenia istniejących  
i potencjalnych zagrożeń wewnątrznych i zewnętrznych oraz ich skutków.

L.p.	Identyfikacja zagrożeń wewnątrznych i zewnętrznych	Sposoby eliminacji lub ograniczenia istniejących potencjalnych zagrożeń oraz ich skutków
1.	Nieracjonalna gospodarka rybactwa	Prowadzenie racjonalnej gospodarki rybactwej z uwzględnieniem wytycznych zawartych w planie ochrony rezerwat.
2.	Nielegalne połowy ryb i minogów – szczególnie w rejonach budowli piętrzących wodę	Wzmocniony nadzór straży rybactwej nad rezerwatem, a w szczególności w rejonach budowli piętrzących wodę, egzekwowanie należnych kar określonych w ustawie o rybactwie śródlądowym oraz Kodeksie karnym
3.	Prowadzenie gospodarki zarybieniowej mogącej wpłynąć negatywnie na główny przedmiot ochrony	Prowadzenie zarybień wyłącznie po uzyskaniu zgody i na warunkach określonych przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska; przestrzeganie zakazu prowadzenia do wód rezerwatu narybku: głowacicy, karpia, karasia srebrzystego, amura, tołpygi; pstrąga żródlanego i łęczowego
4.	Przerwywanie ciągłości rzeki zabudową hydrotechniczną	Wyposażenie istniejących budowli w sprawne przepławki, nie wykonywanie nowych piętrzeń związanych z systemem rzeczynym rezerwatu
5.	Zmiana stosunków wodnych w dorzeczu Drwęcy	Racjonalne planowanie przez stosowne instytucje prac melioracyjnych i regulacyjnych w dorzeczu Drwęcy
6.	Pogorszenie się warunków hydrologicznych i hydrochemicznych, szczególnie w wyniku klęsk ekologicznych	Ustanowienie wysokiego priorytetu ochrony systemu rzeki Drwęcy w planach działań instytucji odpowiedzialnych za zapobieganie i usuwanie skutków klęsk ekologicznych
7.	Pogorszenie się stanu czystości wód rezerwatu	Stały monitoring jakości wód

Załącznik Nr 2 do zarządzenia Nr /2009  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie  
z dnia

Określenie działań ochronnych z podaniem ich rodzaju, zakresu i lokalizacji.

L.p.	Rodzaj działań ochronnych	Zakres działań ochronnych	Lokalizacja działań ochronnych
1.	Zarybienia	Zarybienia gatunkami: brzana, cęta, piskorz, troć wędrowna, łosoś Zarybienia gatunkami: brzana, cęta, świnka Zarybienia gatunkami: brzana, cęta, świnka, troć wędrowna, łosoś Zarybienia gatunkami: troć wędrowna, łosoś	Drwęca od jeziora Drwęckiego do ujścia Strugi Radomno Drwęca od ujścia Strugi Radomno do zbiornika retencyjnego w Lubiezu; Rypientica (dolne 16 km) Od zbiornika retencyjnego w Lubiezu do ujścia do Wisły
2.	Zwiększenie nadzoru – zapobieganie klusowicw	Patrole straży rybactwej, szczególnie w okresie tarła ryb wędrownych Zarybienia gatunkami: jesiotr białki	Drwęca od źródeł do jeziora Ostrowin, od ujścia Strugi Radomno do ujścia do Wisły, Grabiczek i Dylewka wraz z jeziorami Lichłany i Durąg, Gizela (dolny 7 km odcinek Gizeli oraz dopływ Bałczany); Eliszka (dolny 1 km), Rumieniec (dolne 1,7 km) Iławka (dolny 5 km) Wel (dolne 0,5 km) Drwęca od źródeł do miejscowości Wola Rychnowska, od jez. Ostrowin do jez. Drwęckiego, od ujścia Strugi Radomno do ujścia Rypienty, Gizela Drwęca (na całej długości)

Załącznik Nr 3 do zarządzenia Nr 2/2009  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie  
z dnia

Wskazanie obszarów i miejsc udostępnionych dla celów naukowych, edukacyjnych  
i turystycznych oraz określenia ich udostępnienia

L.p.	Cel udostępnienia	Obszary lub miejsca udostępnienia	Sposób udostępnienia
1.	Naukowy	Cały obszar rezerwatu	Za zgodą regionalnego dyrektora ochrony środowiska i po poinformowaniu zarządcy terenu
2.	Wędkarski	Cały teren rezerwatu poza obrębami ochronnymi	Dzierżawcom obwodów rybactwa (uprawnionym do rybactwa) w oparciu o porozumienie pomiędzy zarządzającym rezerwatem a uprawnionym do rybactwa
3.	Łowiecki	Cały teren rezerwatu	Dzierżawcom (Kola Łowieckie PZL) w oparciu o zatwierdzone roczne plany łowieckie i wieloletnie łowieckie plany hodowlane
4.	Edukacyjny i turystyczny	Wzdłuż istniejących szlaków turystycznych i dróg	Zorganizowanie grupy edukacyjne za zezwoleniem regionalnego dyrektora ochrony środowiska i po poinformowaniu zarządcy terenu

3.	Zachowanie ciągłości Drwecy, umożliwienie migracji ryb	Zakaz budowy nowych piętrzeń	Drweca od źródła do jeziora Ostrowin, od ujścia Strugi Radomno do ujścia do Wisły, Grabiczek i Dylewka wraz z jeziorami Lichtajny i Durąg, Poburzanek, Gizela, Iławka, Eliszka, Wej, Rypienica, Ruziec
		Udrożnienie rzeki – umożliwienie migracji	Udrożnienie jazu w miejscowości Izbark, do budowa przepławki na jazie w Sanborowie. Budowa nowych przepławek na odcinku od zbiornika retencyjnego w Lubiczu do ujścia do Wisły. Udrożnienie piętrzeń na odcinku Grabiczek i Dylewka. Budowa urządzeń minimalizujących śmiertelność ryb przy istniejących oraz planowanych elektrowniach
		Modernizacja jazów w sposób utrudniający kłusownictwo	Od zbiornika retencyjnego w Lubiczu do ujścia do Wisły
4.	Ochrona naturalnego charakteru rzeki Drwecy	Wyznaczenie ścisłej granicy rezerwatu Zakaz prac regulujących w obrębie koryta Ochrona zachowawcza i konserwatorska	Na odcinkach: od zbiornika retencyjnego w Lubiczu do ujścia do Wisły, Iławka (miejscowość Ziarnówko) oraz Eliszka Drweca od jeziora Ostrowin do jeziora Drwęckiego Gizela
			Zakrzewienie ujścia Drwecy do jeziora Drwęckiego. Zakaz prac regulacyjnych w obrębie koryta, w szczególności usuwania roślinności wodnej na odcinku: Gizela. Renaturalizacja koryta od ujścia do miejscowości Giechoź. Zwiększenie wykonałości odstrzału redukcyjnego norki amerykańskiej.
5.	Monitoring	Monitoring przepławek Monitoring i inwentaryzacja gniazd troci i łososi	Monitoring przepławek: od zbiornika retencyjnego w Lubiczu do ujścia Wisły Grabiczek i Dylewka, Poburzanek, Gizela

