



Zespół
Parków
Krajobrazowych

Województwa Zachodniopomorskiego

Analiza zagrożeń, w tym identyfikacja miejsc, w których występuje zagrożenie dla bezpieczeństwa osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpania się, uprawiania sportu lub rekreacji na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego

OPRACOWAŁY:

Anna Kusy

Główny specjalista ds. ochrony krajobrazu, wartości historycznych i kulturowych

e-mail: akusy@zpkwz.pl

Katarzyna Dziubak

Starszy specjalista ds. ochrony przyrody i środowiska

e-mail: kdziubak@zpkwz.pl

Zespół Parków Krajobrazowych

Województwa Zachodniopomorskiego

ul. Starzyńskiego 3–4, 70–506 Szczecin

tel: 91 48 17 120

fax: 91 48 17 121

e-mail: sekretariat@zpkwz.pl

<http://www.zpkwz.pl>

Szczecin, marzec 2021

Spis treści:

1. Cel opracowania oraz analiza prawna możliwości zapewnienia bezpieczeństwa w obszarach wodnych parków krajobrazowych
2. Podstawy prawne funkcjonowania Cedyńskiego Parku Krajobrazowego oraz udostępniania wód dla turystyki
3. Dostępność wód Cedyńskiego Parku Krajobrazowego dla turystyki i rekreacji oraz wybrane zagadnienia hydrograficzne
4. Miejsca, w których występuje zagrożenie dla bezpieczeństwa osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpania się, uprawiania sportu lub rekreacji
5. Identyfikacja zagrożeń na obszarach wodnych Cedyńskiego Parku Krajobrazowego
6. Dostęp do służb oraz podmiotów uprawnionych i współpracujących w zakresie bezpieczeństwa i porządku publicznego na wodach i terenach przywodnych w Cedyńskim Parku Krajobrazowym
7. Kontakty pomocne w razie zagrożenia bezpieczeństwa, zdrowia lub życia osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpania się, uprawiania sportu lub rekreacji na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego

1. Cel opracowania oraz analiza prawna możliwości zapewnienia bezpieczeństwa w obszarach wodnych parków krajobrazowych

Celem opracowania jest określenie i analiza zagrożeń, w tym identyfikacja miejsc, w których występuje zagrożenie dla bezpieczeństwa osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpania się, uprawiania sportu lub rekreacji na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego.

Zgodnie z art. 4 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 350), za bezpieczeństwo na obszarach wodnych na terenie parku krajobrazowego odpowiada właściwy miejscowo dyrektor parku.

Definicję obszaru wodnego określono w art. 2 pkt 1 ww. ustawy, jako wody śródlądowe w rozumieniu art. 19 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne oraz wody przybrzeżne w rozumieniu art. 26 tej ustawy w pasie nieprzekraczającym jednej mili morskiej od linii brzegu, a także kąpielisko, miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli, pływalnię oraz inne obiekty dysponujące nieckami basenowymi o łącznej powierzchni 100 m² i głębokości powyżej 0,4 m w najgłębszym miejscu lub głębokości powyżej 1,2 m.

Przepisy ustawy z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych, zawierają odesłanie do ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne w zakresie definicji miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpeli oraz definicji kąpieliska. Zgodnie z art. 16 pkt 22 kąpielisko to wyznaczony przez radę gminy wydzielony i oznakowany fragment wód powierzchniowych, wykorzystywany przez dużą liczbę kąpiących się, pod warunkiem, że w stosunku do tego kąpieliska nie wydano stałego zakazu kąpeli; kąpieliskiem nie jest: pływalnia, basen pływakki lub uzdrowiskowy, zamknięty zbiornik wodny podlegający oczyszczaniu lub wykorzystywaniu w celach terapeutycznych, sztuczny, zamknięty zbiornik wodny, oddzielony od wód powierzchniowych i wód podziemnych. Natomiast miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpeli, zgodnie z art. 16 pkt 28 ustawy Prawo wodne, to wykorzystywany do kąpeli wydzielony i oznakowany fragment wód powierzchniowych niebędący kąpieliskiem.

Na podstawie art. 4 pkt 1 ustawy z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 350), zapewnienie bezpieczeństwa na obszarach wodnych polega w szczególności na:

- 1) dokonaniu, we współpracy z policją i działającymi na danym terenie podmiotami uprawnionymi do wykonywania ratownictwa wodnego, analizy zagrożeń, w tym identyfikacji miejsc, w których występuje zagrożenie dla bezpieczeństwa osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpania się, uprawiania sportu i rekreacji;
- 2) oznakowaniu i zabezpieczeniu terenów, obiektów i urządzeń przeznaczonych do pływania, kąpania się, uprawiania sportu lub rekreacji na obszarach wodnych;
- 3) prowadzeniu działań profilaktycznych i edukacyjnych dotyczących bezpieczeństwa na obszarach wodnych, polegających w szczególności na:
 - a) oznakowaniu miejsc niebezpiecznych,

- b) objęciu nadzorem we współpracy z policją i podmiotami uprawnionymi do wykonywania ratownictwa wodnego, miejsc niebezpiecznych, w tym miejsc zwyczajowo wykorzystywanych do kąpielii,
 - c) uświadamianiu zagrożeń związanych z wykorzystywaniem obszarów wodnych, w szczególności prowadzeniu akcji edukacyjnych wśród dzieci i młodzieży szkolnej;
- 4) informowaniu i ostrzeganiu o warunkach pogodowych oraz innych czynnikach mogących powodować utrudnienia lub zagrożenia dla zdrowia lub życia osób;
 - 5) zapewnieniu warunków do organizowania pomocy oraz ratowania osób, które uległy wypadkowi lub są narażone na niebezpieczeństwo utraty życia lub zdrowia.

Zgodnie z art. 105 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55) do zadań dyrektora parku krajobrazowego/dyrektora zespołu parków krajobrazowych należy:

- 1) ochrona przyrody, walorów krajobrazowych oraz wartości historycznych i kulturowych;
- 2) organizacja działalności edukacyjnej, turystycznej oraz rekreacyjnej;
- 3) współdziałanie w zakresie ochrony przyrody z jednostkami organizacyjnymi oraz osobami prawnymi i fizycznymi;
- 4) składania wniosków do miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego dotyczących zagospodarowania przestrzennego obszarów wchodzących w skład parku krajobrazowego.

W związku z powyższym Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego odpowiada za ochronę przyrody oraz wartości historycznych i kulturowych, a zadania te spełnia współdziałając z samorządami, w tym głównie gminami, lokalnymi stowarzyszeniami oraz innymi lokalnymi osobami prawnymi i fizycznymi. Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego nie jest właścicielem, dzierżawcą ani nie pełni właścicielskich obowiązków w stosunku do gruntów i wód na terenie parków krajobrazowych województwa zachodniopomorskiego. Zatem dodatkowe zadanie, wynikające z ustawy z dnia 18 sierpnia 2011 r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych (Dz. U. z 2020 r. poz. 350), polegające na zapewnieniu bezpieczeństwa na obszarach wodnych, jest możliwe do wykonania jedynie we współpracy z gminami, nadleśnictwami, jednostkami PGW Wody Polskie, podmiotami uprawnionymi do wykonywania ratownictwa wodnego oraz innymi właściwymi podmiotami w tym zakresie i ma charakter głównie informacyjny oraz edukacyjny.

2. Podstawy prawne funkcjonowania Cedyńskiego Parku Krajobrazowego oraz udostępniania wód dla turystyki

Cedyński Park Krajobrazowy utworzony został Rozporządzeniem Nr 3/1993 Wojewody Szczecińskiego w dniu 1 kwietnia 1993 r. (Dz. Urz. Woj. Szczec. Nr 4, poz.49).

Aktualnie obowiązującym aktem prawnym w stosunku do Parku jest Rozporządzenie Nr 24/2006 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 16 lutego 2006 r. w sprawie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Zacho. Nr 31 poz. 539), zmienione Rozporządzeniem Nr 99/2006 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 29 maja 2006 r. (Dz. Urz. Woj. Zacho. Nr 78 poz. 1353).

Cedyński Park Krajobrazowy, obejmuje obszar o powierzchni 30850 ha, położony w gminach: Cedynia (12790 ha), Chojna (10260 ha), Mieszkowice (5300 ha) i Moryń (2500 ha). Natomiast otulina Parku obejmuje obszar o powierzchni 53120 ha, położony w gminach: Cedynia, Chojna, Mieszkowice, Moryń, Trzcianko Zdrój oraz Widuchowa.



Zgodnie z § 4 Rozporządzeniem Nr 24/2006 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 16 lutego 2006 r. w sprawie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Zacho. Nr 31 poz. 539 z późn. zm.), na terenie Parku obowiązują m. in. zakazy:

- 1) likwidowania i niszczenia zadrzewień nadwodnych, jeżeli nie wynikają z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej lub zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 2) pozyskiwania dla celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, z wyjątkiem wydobywania piasku i żwiru w ramach koncesji udzielonych do dnia wejścia w życie tego rozporządzenia;
- 3) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli zmiany te nie służą ochronie przyrody lub racjonalnej gospodarce rolnej, leśnej, wodnej lub rybackiej;
- 4) budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych, z wyjątkiem obiektów służących turystyce wodnej, gospodarce wodnej lub rybackiej; zakaz nie dotyczy miejsc wyznaczonych w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin lub miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego;
- 5) likwidowania, zasypywania i przekształcania zbiorników wodnych, starorzeczy oraz obszarów wodnoblotnych;
- 6) używania łodzi motorowych i innego sprzętu motorowego na otwartych zbiornikach wodnych; zgodnie z art. 17 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. (DZ. U. z 2020 r., poz. 55 z późn. zm.) zakaz ten nie dotyczy statków jednostek ratowniczych, jednostek organizacyjnych właściciela wód lub urządzeń wodnych zlokalizowanych na wodach, inspektorów żeglugi śródlądowej, Państwowej i Społecznej Straży Rybackiej, promów w ciągu dróg publicznych, prowadzenia racjonalnej gospodarki rybackiej oraz wykonywania zadań z zakresu ochrony przyrody przez Służbę Parku Krajobrazowego.

3. Dostępność wód Cedyńskiego Parku Krajobrazowego dla turystyki i rekreacji oraz wybrane zagadnienia hydrograficzne

Cedyński Park Krajobrazowy obejmuje dolinę Odry wraz z otaczającymi dolinę wzgórzami morenowymi. Dolina dużej rzeki oraz różnorodność form krajobrazu na terenie Parku i jego otuliny jest efektem ostatniego zlodowacenia. W Parku dominują tereny leśne oraz krajobraz nadodrzańskich rozlewisk, a także różne formy kseroterm wykształconych na południowych stokach wzgórz morenowych w strefie krawędziowej doliny. Natomiast w otulinie dominują różne formy użytkowania rolniczego. Zróżnicowanie wysokości różnych form krajobrazu w Parku i jego otulinie obrazuje różnica wysokości najwyższego wzniesienia Parku którym jest wzgórze Zwierzyniec w Puszczy Piaskowej – 167 metrów n.p.m., podczas gdy misa największego i najgłębszego jeziora, zlokalizowanego na terenie otuliny Parku, jeziora Morzycko znajduje się na głębokości 60 m, czyli poniżej poziomu morza (kryptodepresja).

Krajobraz wzgórz morenowych urozmaicają jeziora i oczka wodne, wąwozy i strumienie płynące w głębokich jarach wyżłobionych w krawędzi doliny Odry i jej dopływach. Interesujące i przyrodniczo cenne są liczne źródła, skąd biorą początek ciek łączące się dalej w dopływy Odry.

Odra w Cedyńskim Parku Krajobrazowym płynie pradoliną, a następnie odcinkiem doliny przełomowej o szerokości do 3,5 km na przestrzeni 59 km. Rzeka płynie korytem o szerokości 200–250 m, utworzonym wskutek regulacji przeprowadzonej na przełomie XVIII i XIX wieku. Na terenie Parku Odra zasilana jest przez dopływy I rzędu: Słubię oraz mniejsze cieki: Młynnik (Turwiniec), Młynnicę i Świergotkę. Słubia odwadnia środkową część otuliny i południową część Parku. Wyływa z jeziora Białęgi, przepływa przez jeziora Narost i Morzycko oraz duże stawy w okolicach Morynia. Jest uregulowana na znacznej długości. Długość rzeki wynosi 30,2 km. Młynnik (Turwiniec), Młynnica i Świergotka wpadają do Odry lub jej starorzeczy na wysokości Siekierok, Starej Rudnicy i Lubiechowa Dolnego. Część doliny Świergotki jest objęta ochroną rezerwatową. Na wysokości Bielinka do Odry uchodzą także wody prowadzone przez tzw. Kanał Ulgi.

Na wysokości otuliny do Odry uchodzą Kurzyca i Rurzyca. Kurzyca odwadnia południową część otuliny. Na znacznej części jest uregulowana. Poniżej Mieszkowic jest znacznie zanieczyszczona. Jej długość wynosi 22,3 km. Natomiast Rurzyca odwadnia północną część otuliny, a poprzez Kalicę także północno-wschodni fragment Parku. Źródła Rurzyca ma swoje źródło na 'pojezierzu Myśliborskim, na południe od Trzciska-Zdroju. Rzeka o krętym przebiegu, na znacznej długości uregulowana. Przyjmuje wody kilku Strug. W miejscowości Nawodna uchodzi do niej rzeka Kalica.

Jeziora zajmują około 1,5 % powierzchni Cedyńskiego Parku Krajobrazowego i jego otuliny. Większość tych jezior to akweny przepływowe. Do największych jezior Parku należą Jezioro Mętno oraz Jezioro Ostrów. Do największych jezior leżących w otulinie Parku należą: Jezioro Morzycko, Jezioro Narost oraz Jezioro Jeleńskie. Dużym zbiornikiem wodnym są także wyrobiska pokopalniane w żwirowni w Bielinku.

Na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego oprócz dużej rzeki nizinnej, jaką jest Odra znajduje się wiele mniejszych cieków, oczek wodnych oraz kilka większych jezior. Poniżej w tabelach nr 1 i 2 przedstawiono krótką charakterystykę wybranych parametrów tych obiektów.

Tabela 1. Wybrane charakterystyki jezior i oczek wodnych Cedyńskiego Parku Krajobrazowego.

Jezioro	Powierzchnia [ha]	Głębokość		Pojemność [tys. m ³]	Typ hydrologiczny	Typ troficzny	Uwagi
		max [m]	średnia [m]				
Jezioro Kaczorze	4,7						
Jeziora Siegieniewskie (jezioro na płn. rezerwatu)	4,2						Jeziora objęte ochroną rezerwatową. Rezerwat przyrody Jeziora Siegieniewskie
Jeziora Siegieniewskie (jezioro na pld. rezerwatu)	4,3						
Jezioro Linowe	1,3						
Jezioro Małe	3,2						
Jezioro Łabędzin Głęboki	11,5						
Jezioro Łabędzin	1,9						
Jezioro koło Słubi	6,3						
Akwen na płn od Jeziora Ostrów	3,5						
Jezioro Ostrów	81,0						
Jezioro Mętno	111,0	4,0	2,5	3262,8			
Jezioro Górka	6,8						

W otulinie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego występują jeziora oraz wiele mniejszych zbiorników wodnych, niektóre z nich są wykorzystywane na potrzeby rekreacji. Poniżej wskazano większe jeziora otuliny:

- 1) Jeziora koło Łukowic
- 2) Jezioro Czachów
- 3) Jezioro Głębokie
- 4) Jezioro Racze (Orzechów)
- 5) Jezioro Nowe Objezierze Zachodnie
- 6) Jezioro Nowe Objezierze Wschodnie
- 7) Jezioro Stare Objezierze
- 8) Jezioro Morzycko
- 9) Jezioro Witnickie
- 10) Jezioro Witnickie Wielkie

- 11) Jezioro Witnickie Małe
- 12) Jezioro Mierno
- 13) Jezioro Narost
- 14) Jezioro Białęgi
- 15) Jezioro Jeleńskie
- 16) Jezioro Małe Bielińskie
- 17) Jezioro o Bielin (Bielińskie)
- 18) Jezioro Miejskie (w Mieszkowicach)
- 19) Jezioro Zielińskie
- 20) Jezioro Golice

Tabela 2. Ciek naturalne na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego

L.p.	Rzeki/strumienie	Całkowita długość ciek	Długość ciek w CPK	Dopływy	Uwagi
1	Słubia				Dopływ Odry
2	Kalica				Dopływ Rurzycy
3	Młynnik (Turwiniec),				Dopływ Odry
4	Młynnica				Dopływ Odry
5	Świergotka				Dopływ Odry Rzeka objęta ochroną rezerwatową na odcinku przed Lubiechowem Dolnym: rezerwat: Dolina Świergotki

Cieki i zbiorniki wodne na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego przynależą do regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego, którego powierzchnia wynosi ponad 20400 km². Mezoregiony obszaru Parku stanowią Dolina Dolej Odry oraz Pojezierze Myśliborskie oraz na południu Parku Kotlina Freienwaldzka. Najwyższe wzniesienia regionu to Wzgórze Krzymowskie w zachodniej części Pojezierza, zaś najniższy punkt to Żuławy Cedyńskie w dolinie Odry.

Poniżej zestawiono jednolite części wód powierzchniowych oraz jednolite części wód podziemnych występujące na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego.

Jednolite części wód powierzchniowych

Jednolite części wód powierzchniowych rzecznych

Dorzecze Odry

Region Wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego

Zlewnia Odra graniczna do Widuchowej

Kod JCWP – RW60002119199

Nazwa JCWP – Odra od Warty do Odry Zachodniej

Stan potencjału ekologicznego – słaby

Długość JCWP – 87,13km

Powierzchnia JCWP – 211,41 km²

Zlewnia Rurzyca-Tywa

Kod JCWP – RW60000191729

Nazwa JCWP – Kanał Cedyński

Stan potencjału ekologicznego – co najmniej dobry

Długość JCWP – 25,90 km

Powierzchnia JCWP – 79,59 km²

Kod JCWP – RW600018191869

Nazwa JCWP – Kalica

Stan potencjału ekologicznego – co najmniej dobry

Długość JCWP – 23,09 km

Powierzchnia JCWP – 115,50 km²

Kod JCWP – RW60002419189

Nazwa JCWP – Rurzyca od Kalicy do ujścia

Stan potencjału ekologicznego – słaby

Długość JCWP – 14,98 km

Powierzchnia JCWP – 55,19 km²

Zlewnia Kurzyca-Słubia

Kod JCWP – RW60001819169

Nazwa JCWP – Słubia

Stan potencjału ekologicznego – słaby

Długość JCWP – 31,27 km

Powierzchnia JCWP – 148,97 km²

Jednolite części wód powierzchniowych jeziornych

Zlewnia Rurzyca-Tywa

Kod JCWP – LW10999
Nazwa JCWP – Ostrów
Powierzchnia JCWP – 0,80 km²
Powierzchnia zlewni JCWP – 24,70 km²

Kod JCWP – LW10996
Nazwa JCWP – Mętno
Powierzchnia JCWP – 1,30 km²
Powierzchnia zlewni JCWP – 65,00 km²

Jednolite części wód podziemnych

Kod JCWPd - PLGW600023
Dorzecze Odry
Region Wodny Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego
Stan chemiczny – dobry, stan ilościowy – dobry
Powierzchnia JCWPd – 2907,10 km²

W Cedyńskim Parku Krajobrazowym najlepsze warunki do uprawiania turystyki wodnej oraz sportu i rekreacji posiadają największe jeziora i akwen Parku: Jezioro Mętno, Ostrów oraz zbiorniki pokopalnianie w żwirowni Bielinek.

W otulinie występuje więcej jezior i zbiorników wodnych mających największe znaczenie turystyczne. Najlepsze warunki do rekreacji posiada jezioro Morzycko. W otulinie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego rekreacyjnie wykorzystywane są:

- 1) Gmina Cedynia
 - a) Jezioro Orzechów - plaża gminna,
 - b) Akwen bez nazwy na południowy wschód od miejscowości Radostów - kąpielisko niezorganizowane;

- 2) Gmina Chojna
 - a) Jezioro Jeleńskie - plaża miejska w miejscowości Jelenin,
 - b) Jezioro Narost - dzika plaża koło tzw. Rybakówki;

- 3) Gmina Moryń
 - a) Jezioro Morzycko – powierzchnia 3,42 km² zaś maksymalna głębokość 60 m. Jest najgłębszym jeziorem na Pojezierzu Zachodnim i dziewiątym pod względem głębokości w Polsce. Doskonały akwen do uprawiania żeglarstwa, kajakarstwa i nurkowania oraz wędkarstwa. Nad Jeziorem Morzycko znajduje się kąpielisko śródlądowe w Moryniu przy ul. Jeziornej.

Okres kąpielowy trwa tam od pierwszego weekendu wakacji do końca sierpnia każdego roku. Wokół całego jeziora są miejsca wykorzystywane do uprawiania kąpieli oraz różnych sportów wodnych.

b) Miejsca noclegowe w gminie Moryń:

- Centrum Konferencyjno - Wypoczynkowe "Szafir" – posiada też wypożyczalnię sprzętu – Wake Park
ul. Jeziorna 8
74-503 Moryń
- Szkolne Schronisko Młodzieżowe
Dworcowa 4/1
74-503 Moryń
- Willa Moryń
Szkolna 17
74-503 Moryń
- Osada Ladimorg
Piaskowa 4A,
74-503 Moryń
- Pensjonat Pod Lipami
Żeglarska 5
74-503 Moryń
- Urlopy i Wypoczynek nad Jeziorem Tadeusz Kołaczyk
Lipowa 25
74-503 Moryń
- Agroturystyka "Pod Orzechem"
ul. Sadowa 9
74-503 Moryń
- Ośrodek „Best Przy Plaży”
Jeziorna 4b
74-503 Moryń
- Noclegi u "BEATY" w Moryniu
ul. Jeziorna 4
74-503 Moryń
- Stadnina Koni w Bielinie
Bielin 1
74-503 Moryń
- Ośrodek Jeździecki "PODKOWA" w Skotnicy
Skotnica 1
74-503 Moryń
- City Escape House w Przyjezierzu
ul. Letniskowa 41,
74-503 Przyjezierze
- Noclegi Gądno
Gądno, ul. Zielona 29
74-503 Moryń
- Country Dudek - Leśne pole namiotowe Gądno

- Lawendowy Zakątek
Mirowo 21 a,
74-503 Moryń
 - Pole namiotowe Marigold
Mirowo 13
74-503 Moryń
- c) Wypożyczalnie sprzętu
- Garażownia - wypożyczalnia rowerów i desek SUP
Wypożyczalnia mieści się na terenie "Willi Moryń" przy ul. Szkolnej 17 w Moryniu.
Wypożyczalnia desek SUP w letnie weekendy znajduje się na lewym krańcu plaży w Moryniu;
 - Wypożyczalnia sprzętu wodnego i rowerów - Noclegi u Beaty
Wypożyczalnia znajduje się przy promenadzie, tuż przed plażą w Moryniu;
 - Wypożyczalnia sprzętu wodnego w "żółtym domu"
Wypożyczalnia znajduje się przy promenadzie, tuż przed plażą w Moryniu.

4) Gmina Mieszkowice

a) Miejsca noclegowe

- B&B Stare Łysogórki
Stare Łysogórki 31
- Teresa Januskiewicz
Stare Łysogórki 33
- Osada Stary Błeszyn
Stary Błeszyn 35
- Bio Gospodarstwo Ekologiczne – gospodarstwo w Czelinie Andrzej Woźniak
Ul. Mieszka I 9

5) Gmina Trzczańsko-Zdrój

- a) Jezioro Miejskie - Trzczańsko Zdrój - promenada.

4. Miejsca, w których występuje zagrożenie dla bezpieczeństwa osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpania się, uprawiania sportu lub rekreacji

Analizując potencjalne zagrożenia występujące na obszarach wodnych dla ich użytkowników w opracowaniu wskazano na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego aktualne kąpieliska, miejsca wykorzystywane do kąpeli (tj. miejsce służące miejscowym, turystom i wczasowiczom do rekreacji wodnej, zazwyczaj bez infrastruktury, w większości przypadków niestrzeżone), w tym miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpeli (wydzielone i oznakowane fragmenty wód powierzchniowych niebędące kąpieliskiem) oraz

miejsca uprawia sportów wodnych i rekreacji (wędkarstwo, kajakarstwo, korzystanie ze sprzętu wodnego).

Miejsca te wskazano na podstawie dostępnej literatury, informacji pozyskanych od lokalnych służb mundurowych, samorządów, ratowników WOPR obserwacji i wiedzy dotyczących działających w Parku ośrodków wypoczynkowych, gospodarstw agroturystycznych, wypożyczalni sprzętu wodnego oraz informacji własnych, identyfikując je jako potencjalnie zagrażające bezpieczeństwu osób wykorzystujących wody jezior i rzek do pływania, kąpeli, uprawiania sportu lub rekreacji.

Miejsca zidentyfikowane jako potencjalnie zagrażające bezpieczeństwu osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpienia się, uprawiania sportu lub rekreacji

1. Jezioro Ostrów (52.940999, 14.321430) – powierzchnia 0,82 km²; maksymalna głębokość 4,4 m; objętość 3528,8 m³ - posiada pomosty, pole namiotowe i kempingowe, wykorzystywane jest do wędkowania, pływania, sportu i rekreacji. Nad jeziorem znajduje się niestrzeżona plaża oraz ośrodek wypoczynkowy Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego.
Jezioro jest wyznaczone, jako jednolita część wód powierzchniowych jeziorna o nazwie Ostrów, kod: LW10999. Znajduje się w Puszczy Piaskowej w gminie Chojna. Jest to jezioro polodowcowe typu rynnowego. Szerokość jeziora wynosi 800m, a jego długość 1550 m. Długość linii brzegowej to około 3,9 km. W jego środkowo-wschodniej części znajduje się wyspa. Na południowym brzegu jeziora znajduje się rezerwat przyrody Olszyny Ostrowskie, gdzie objęto ochroną fragment lasu łęgowego.
2. Jezioro Mętno (52.932618, 14.364971) – powierzchnia 1,41 km²; maksymalna głębokość 4 m; objętość 3262,8 m³ - kąpielisko niestrzeżone z plażą, posiada pole namiotowe i kempingowe, jest wykorzystywane do wędkowania, pływania, sportu i rekreacji. Nad jeziorem znajduje się także kilkanaście kładek dla wędkarzy.
Jezioro jest wyznaczone, jako jednolita część wód powierzchniowych jeziorna o nazwie Glinno, kod: LW10996. Jezioro Mętno to podobnie, jak pobliskie jezioro Ostrów polodowcowe jezioro typu rynnowego. Znajduje się w Puszczy Piaskowej w granicach gminy Chojna. Jego szerokość wynosi około 800 m, zaś długość 2550 m. Przez Jezioro przepływa rzeka Kalica. Linia brzegowa jeziora ma długość 5800 m, jest jednak trudno dostępna, ze względu na dobrze rozwinięty pas roślinności szuwarowej. Jezioro charakteryzuje się także dużym pokryciem roślin podwodnych oraz wodnych wynurzonych.
3. Zbiornik pokopalniany w żwirowni Bielinek - sztuczny akwen powstały po wydobyciu piasku i żwiru. Bez wyznaczonego kąpieliska. Sporadycznie wykorzystywane głównie wędkarsko między innymi podczas zawodów wędkarskich np. ogólnopolskie zawody spinningowe z łódek.

Żadne z jezior ani cieków w Cedyńskim Parku Krajobrazowym ani jego otulinie nie widnieje na liście Głównego Inspektora Sanitarnego (Serwis Kąpieliskowy - Główny Inspektorat Sanitarny – gis.gov.pl), jako kąpieliska badane przez Inspektorat.

5. Identyfikacja zagrożeń na obszarach wodnych Cedyńskiego Parku Krajobrazowego

Natężenie ruchu turystycznego oraz zagęszczenie osób przebywających na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego nie jest tak wysokie jak w Parkach, gdzie znajduje się więcej jezior i warunki do uprawiania sportu i rekreacji w zakresie turystyki wodnej są bardziej dogodne. Znacznie większe natężenie ruchu turystycznego w tym zakresie obserwuje się w otulinie Parku. Podobnie, jak na większości takich obszarów największe natężenie ruchu turystycznego i zagęszczenie osób przebywających nad wodami i korzystających ze sprzętów wodnych, kąpeli oraz innych form rekreacji czy sportów wodnych przypada na miesiące letnie, sezon urlopowy, wakacje, jak również pogodne dni wiosenne oraz jesienne. W miesiącach zimowych sporadycznie mogą pojawiać się grupy morsujące. Stopień zagrożenia wzrasta wprost proporcjonalnie do intensywności użytkowania obszarów wodnych Parku. Zidentyfikowane zagrożenia dla rekreacji wodnej są powszechne i potencjalnie mogą występować nad każdym zbiornikiem wodnym/ciekim, wykorzystywanym na takie potrzeby.

BĄDŹ BEZPIECZNY NAD WODĄ

- nie skacz do wody w nieznanych miejscach
- nie wbiegaj rozgrzany do wody
- nie wypływaj na materacu daleko od brzegu
- nie wchodzić do wody bezpośrednio po posiłku
- nigdy nie wchodzić do wody po alkoholu lub środkach odurzających
- pływaj tylko w wyznaczonych miejscach
- stosuj się do poleceń ratownika

załóż kapok na łódce, kajaku i rowerze wodnym

rcb.gov.pl @RCB_RP @rzadowecentrumbezpieczenstwa @rcbgovpl RCB | Rządowe Centrum Bezpieczeństwa

Zidentyfikowane zagrożenia dla osób korzystających z kąpeli:

- utonięcie,
- zaślabnięcie,
- skaleczenia,
- urazy,
- nadmierne oziębienie organizmu,
- wstrząs termiczny,
- skurcze,
- wiry,
- nieznaną topografię i głębokość dna akwenu,
- zimne prądy,
- nagła zmiana warunków atmosferycznych i na wodzie.

Zagrożenia te wynikają z:

- braku umiejętności pływania,
- przeceniania swoich umiejętności pływackich,
- przeceniania swoich sił i umiejętności,
- pływania pod wpływem alkoholu i/lub środków odurzających,
- wchodzenia do wody pomimo przeciwwskazań zdrowotnych,
- skakania do nieznannej wody,
- nieodpowiedniej zabawy,
- kąpeli w miejscach zarośniętych roślinnością wodną,
- kąpeli w miejscach do tego nieprzeznaczonych,
- podpływania do zakotwiczonych lub poruszających się jednostek pływających.

Zidentyfikowane zagrożenia dla osób poruszających się obiektami pływającymi bądź unoszącymi się na wodzie:

- utrata panowania nad jednostką,
- kolizja z innymi jednostkami pływającymi,
- kolizja z osobami pływającymi,
- kolizja z osobami korzystającymi z kąpeli,
- kolizja z brzegiem akwenu,
- wypadnięcie za burtę/zsuniecie się z obiektu unoszącego się na wodzie,
- zalanie wodą pokładu jednostki,
- unieruchomienie przez roślinność wodną,
- wpłynięcie na mieliznę,
- pożar jednostki.

Zagrożenie te wynikają z:

- niedostatecznych umiejętności sterowania jednostką,

- wykonywania ryzykownych manewrów,
- niedostosowania obciążenia obiektów pływających do ich stanu technicznego oraz aktualnych warunków pogodowych,
- słabej wiedzy na temat batymetrii akwenu,
- występowania nieoznaczonych miejsc niebezpiecznych dla żeglugi – mierzni i przedmiotów zanurzonych, w tym wbitych w dno kołków służących do rozpinania sieci rybackich bądź cumowania łodzi wędkarskich,
- złego stanu zdrowia osoby sterującej jednostką bądź pozostawania tej osoby pod wpływem alkoholu lub środków odurzających,
- niekorzystnych warunków pogodowych (szkwałów, silnego falowania, wyładowań atmosferycznych),
- braku odpowiednich środków bezpieczeństwa, w szczególności indywidualnych środków wypornościowych: kamizelek ratunkowych lub asekuracyjnych, a w przypadku większych jednostek – także kół ratunkowych i gaśnic

Zidentyfikowane zagrożenia dla osób nurkujących z użyciem aparatów tlenowych:

- utonięcie,
- zaślabnięcie,
- skaleczenia,
- urazy,
- nadmierne oziębienie organizmu,
- wstrząs termiczny,
- skurcze,
- wiry,
- zimne prądy,
- nieznaną topografię dna,
- występowanie w wodzie obiektów zagrażających unieruchomieniu płetwonurka pod wodą, w szczególności zatopionych sieci rybackich,
- brak odpowiedniej widoczności.

Zagrożenia te wynikają z:

- niewłaściwej obsługi sprzętu do nurkowania,
- niedostatecznych kwalifikacji i praktyki nurkowej,
- przeceniania swoich sił i umiejętności,
- pływania pod wpływem alkoholu i/lub środków odurzających,
- wchodzenia do wody pomimo przeciwwskazań zdrowotnych,
- nurkowania w nieznannej wodzie,
- nieodpowiedniej zabawy,
- nurkowania w miejscach zarośniętych roślinnością wodną,
- nurkowania w miejscach do tego nieprzeznaczonych,

- podpływania do zakotwiczonych lub poruszających się jednostek pływających,
- nieprawidłowej oceny warunków wpływających na bezpieczeństwo nurkowania, w tym widoczności pod wodą,
- przekraczania maksymalnej głębokości nurkowania wynikającej z posiadanych kwalifikacji.

Zidentyfikowane zagrożenia dla osób przebywających na lodzie:

- wpadnięcie do wody wskutek poślizgu lub załamania lodu,
- utonięcie,
- zaślabnięcie,
- skaleczenia,
- urazy,
- nadmierne oziębienie organizmu,
- wstrząs termiczny,
- skurcze,
- wiry,
- zimne prądy.

Zagrożenia te wynikają z:

- braku wiedzy na temat aktualnej grubości lodu umożliwiającego bezpieczne uprawianie wędkarstwa i sportów zimowych,
- załamania się pokrywy lodowej pod ciężarem osoby wchodzącej na zbyt cienki lód, w szczególności w rejonach dopływu i odpływu wód powierzchniowych oraz obszarów źródłiskowych,
- załamania się pokrywy lodowej po wjeździe na lód, wbrew obowiązującym zakazom, samochodem, ciągnikiem lub quadem,
- braku sprzętu asekuracyjnego umożliwiającego wyjście na lód,
- nieodpowiedniej zabawy,
- niewłaściwego dla warunków pogodowych ubrania, skutkującego wyziębieniem organizmu, możliwością powstawania odmrożeń lub zamarznięcia, zwłaszcza w sytuacji pozostawania pod wpływem alkoholu lub środków odurzających.

6. Dostęp do służb oraz podmiotów uprawnionych i współpracujących w zakresie bezpieczeństwa i porządku publicznego na wodach i terenach przywodnych w Cedyńskim Parku Krajobrazowym

Ustawa z dnia 18 sierpnia 2011r. o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych definiuje ratownictwo wodne jako prowadzenie działań ratowniczych, polegających w szczególności na organizowaniu i udzielaniu pomocy osobom, które uległy wypadkowi lub są narażone na niebezpieczeństwo utraty życia lub

zdrowia na obszarze wodnym. Zgodnie z ustawą ratownictwo wodne mogą wykonywać podmioty, które uzyskały zgodę ministra właściwego do spraw wewnętrznych na wykonywanie ratownictwa wodnego oraz wpis do rejestru jednostek współpracujących z systemem Państwowe Ratownictwo Medyczne.

Z informacji uzyskanych od lokalnych samorządów, służb mundurowych oraz podmiotów uprawnionych do zapewnienia bezpieczeństwa na obszarach wodnych można stwierdzić, iż dostęp do służb ratowniczych na obszarach wodnych Cedyńskiego Parku Krajobrazowego jest odpowiedni.

Teren Cedyńskiego Parku Krajobrazowego - to obszar działań ratowniczych na wodzie i obszarach przywodnych - Oddziału Powiatowego WOPR w Gryfinie, Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Gryfinie oraz Komendy Powiatowej Policji w Gryfinie.

Na terenie gminy Chojna działają dwie jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych, które są przygotowane i wyposażone w sprzęt ratownictwa wodnego – są to jednostki OSP w Chojnie i Krajniku Dolnym. Monitorowaniem jezior pod względem bezpieczeństwa zajmują się funkcjonariusze Komisariatu Policji w Chojnie.

Na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego w gminie Mieszkowice działa jedna jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej - OSP Stare Łysogórki.

Bezpieczeństwo i ratownictwo na obszarach wodnych w gminie Moryń zabezpieczają trzy działające tam jednostki – OSP w Moryniu, OSP w Witnicy i OSP w Starym Objezierzu.

W żadnej z gmin z terenu Cedyńskiego Parku Krajobrazowego nie ma powołanej Straży Gminnej.

7. Kontakty pomocne w razie zagrożenia bezpieczeństwa, zdrowia lub życia osób wykorzystujących obszar wodny do pływania, kąpienia się, uprawiania sportu lub rekreacji na terenie Cedyńskiego Parku Krajobrazowego

112 nr alarmowy obowiązuje na terenie całej Unii Europejskiej

997 policja

998 straż pożarna

999 pogotowie ratunkowe

601 100 100 nr alarmowy WOPR

Bądź bezpieczny nad wodą

	Nigdy nie wchodź do wody po alkoholu i środkach odurzających		Nie wbiegaj do wody rozgrzanym
	Nie skacz do wody w nieznanach miejscach		Nie wypływaj na materacu daleko od brzegu
	Pływaj tylko w miejscach do tego wyznaczonych		Nie pływaj bezpośrednio po posiłku
	Stosuj się do poleceń ratownika		Założ kapok na łódce, kajaku i rowerze wodnym
Telefon alarmowy 112		rcb.gov.pl	

Literatura:

1. Jasnowski M., Ćwikliński E. 1977. Iński Park Krajobrazowy. Dokumentacja podstawowa. Zakład Botaniki. Instytut Ekologii i Ochrony Środowiska. Akademia Rolnicza. Szczecin, 1977
2. Domian G. 2005. Materiały do planu ochrony Ińskiego Parku Krajobrazowego.
3. Choiński A. Katalog Jezior Polski. Część pierwsza: Pojezierze Pomorskie. Wydawnictwo Naukowe UAM. Poznań, 1991.
4. Zalewski T., Adamczyk M., Kurylczyk A., Olejniczak R., Reperowicz W. 2019. Raport 2019 - Stan bezpieczeństwa wodnego w województwie zachodniopomorskim. Papirex. Szczecin, 2019.
5. Serwis Kąpieliskowy - Główny Inspektorat Sanitarny – gis.gov.pl
6. Hydroportal - ISOK
7. Geoportal.gov.pl
8. <https://rcb.gov.pl>

