

Opis założeń do projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Kemy Rymańskie PLH 320012

Obszar Natura 2000 Kemy Rymańskie PLH 320012 o powierzchni 2644,84 ha został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2008/25/WE jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (Decyzja Komisji z dnia 13 listopada 2007 r. przyjmująca, na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG, pierwszy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2007) 5403) (2008/25/WE) Dz. Urz. UE z dnia 15.1.2008 L12). Obszar położony jest w województwie zachodniopomorskim, w powiecie kołobrzeskim oraz w gminach Rymań, Siemyśl, Gościno.

Obszar Natura 2000 Kemy Rymańskie PLH 320012 obejmuje kompleks lasów, łąk i jezior łącząc korytarz ekologiczny doliny Mołstowej z korytarzem Dębosznicy i Błotnicy. Teren cechuje się bardzo zróżnicowaną rzeźbą terenu. Charakterystycznym elementem obszaru są wzgórza kemowe, które dość mocno zaznaczają się w krajobrazie. Wznoszą się one do ok. 35 m ponad powierzchnię sąsiednich obniżeń, zajmowanych przez łąki, torfowiska mszarne i lasy bagienne. W miejscach niżej położonych głównym walorami przyrodniczymi są bagienne brzeziny i lasy brzozowo-sosnowe wraz z lasami łęgowymi, grądy, żyzne i kwaśne buczyny oraz kompleksy wilgotnych łąk i szuwarów. W obszarze znajdują się dobrze zachowane mszary śródleśne, źródła, murawy napiaskowe i świeże łąki. Obszar charakteryzuje się wysoką różnorodnością przyrodniczą z szatą roślinną o dużym stopniu naturalności. Ważnym elementem krajobrazu są ogromne drzewa, głównie dęby, buki, lipy, graby.

Wyszczególnienie przedmiotów ochrony obszaru.

Zgodnie z informacją zawartą w standardowym formularzu danych, za przedmioty ochrony obszaru uznaje się trzynaście (13) siedlisk przyrodniczych:

- Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion* - kod siedliska 3150
- Ciepłolubne, śródładowe murawy napiaskowe (*Koelerion glaucae*)*- kod siedliska 6120
- Ekstensywnie użytkowane niżowe łąki świeże (*Arrhenatherion*) - kod siedliska 6510
- Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) - kod siedliska 7110
- Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea nigrae*) - kod siedliska 7140
- Obniżenia na podłożu torfowym z roślinnością ze związku *Rhynchosporion* – kod siedliska 7150



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności



- Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk – kod siedliska 7230
- Kwaśne buczyny (*Luzulo-Fagetum*) – kod siedliska 9110
- Żyzne buczyny *Galio odorati-Fagetum* – kod siedliska 9130
- Grąd subatlantycki (*Stellario-Carpinetum*) – kod siedliska 9160
- Kwaśne dąbrowy (*Quercion robori-petraeae*) – kod siedliska 9190
- Bory i lasy bagienne – kod siedliska 91D0
- Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródliskowe) – kod siedliska 91E0,

Potencjalne przedmioty ochrony w obszarze, uznane w standardowym formularzu danych jako ocena D:

- Ziołorośla górskie (*Adenostylion alliariae*) i ziołorośla nadrzeczne (*Convolvuletalia sepium*) - kod siedliska 6430
- Naturalne dystroficzne zbiorniki wodne - kod siedliska 3160
- Kumak nizinny *Bombina bombina* – kod gatunku 1188,
- Traszka grzebieniasta *Triturus cristatus* – kod gatunku 1166.

Lista przedmiotów ochrony może ulec weryfikacji w wyniku prac.

Co to jest projekt planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (PZO), podstawy prawne, cele oraz sposób w jaki będzie powstawał i jakie będzie wywoływał skutki.

Podstawą prawną dla opracowania projektu planu zadań ochronnych jest art. 28 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), a tryb sporządzania określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.).

Ustanowiony, w oparciu o przygotowany projekt, plan zadań ochronnych (PZO) jest narzędziem do skutecznej ochrony obszaru Natura 2000, zwłaszcza siedlisk i gatunków dla ochrony których wyznaczono ten obszar. Jeżeli jest to niezbędne dla przedmiotów ochrony, ustalenia planu mogą dotyczyć także terenów poza granicą obszaru. Podstawowym celem opracowania projektu PZO jest jak najszybsze rozpoczęcie działań niezbędnych dla skutecznej ochrony walorów obszaru Natura 2000, czyli zapewnienie, że siedliska i gatunki, dla ochrony których wyznaczono obszar, nie zostaną utracone, a stan ich ochrony nie pogorszy się. W tym celu konieczne jest:

- zebranie, zweryfikowanie, przeanalizowanie i wykorzystanie istniejących informacji o obszarze Natura 2000;
- ustalenie, jakiej wiedzy i informacji brakuje, następnie zaplanowanie i zorganizowanie jej zebrania/uzupełnienia;
- uzupełnienie podstawowych informacji (w zakresie niezbędnym do oceny, jaki jest stan ochrony przedmiotów ochrony i czy wymaga pilnych działań);



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności



- określenie działań ochronnych, które trzeba jak najszybciej podjąć;
- rozstrzygnięcie, czy i kiedy należy dla obszaru lub jego części opracować gruntowny plan ochrony.

Projekt PZO sporządza się na bazie wiedzy o obszarze Natura 2000 jaka jest dostępna i jaką uda się uzyskać podczas procesu planowania. W ramach tego procesu przeprowadza się prace terenowe w takim zakresie, jaki jest potrzebny do pilnego zaplanowania ochrony.

Plan zadań ochronnych sporządza się na okres 10 lat. Jest to dokument posiadający status aktu prawa miejscowego wydanego w formie zarządzenia przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

Sporządzenie projektu planu zadań ochronnych obejmuje:

- opisanie granic obszaru w formie wektorowej warstwy informacyjnej,
- zgromadzenie, zweryfikowanie i uzupełnienie informacji o obszarze i przedmiotach ochrony,
- ocenę stanu ochrony przedmiotów ochrony,
- ocenę istniejących i potencjalnych zagrożeń dla utrzymania lub osiągnięcia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony,
- ustalenie celów działań ochronnych do osiągnięcia,
- określenie działań ochronnych wynikających z ustalonych celów, w tym z zakresu ochrony czynnej, monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych,
- określenie – jeżeli zasadne – koniecznych zmian do obowiązujących dokumentów planistycznych, w tym do studiów uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin i miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Przygotowywany projekt planu zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000 w związku z brakiem przesłanek, o których mowa w art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody.

Projekt planu zadań ochronnych jest sporządzany na podstawie art. 28 ustawy o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.), zgodnie z ust. 11 *planu zadań ochronnych nie sporządza się dla obszaru Natura 2000 lub jego części:*

1. *Dla którego ustanowiono plan ochrony, zgodnie z art. 29;*
2. *Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem parku narodowego, rezerwatu przyrody lub parku krajobrazowego, dla których ustanowiono plan ochrony uwzględniający zakres, o którym mowa w ust. 10;*
3. *Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem parku narodowego lub rezerwatu przyrody, dla których ustanowiono zadania ochronne uwzględniające zakres, o którym mowa w ust. 10;*
- 3a. *Pokrywającego się w całości lub w części z obszarem będącym w zarządzeniu nadleśnictwa, dla którego ustanowiony plan urzędzeni lasu uwzględnia zakres, o którym mowa w ust. 10*
4. *Znajdującego się w obszarach morskich.*



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Prace nad planem zadań ochronnych będą prowadzone z wyłączeniem gruntów Lasów Państwowych, tj. obejmą teren o łącznej powierzchni 883,8 ha. W dalszym etapie realizacji zadania zostaną wskazane obszary podlegające terenom opisanym w punkcie 3a. art. 28 wspomnianej ustawy.

Informacja o spotkaniach dyskusyjnych.

W ramach prac nad projektem planu zadań ochronnych dla obszaru Kemy Rymańskie PLH 320012 zaplanowano zorganizowanie trzech spotkań dyskusyjnych, do udziału w których zaproszeni zostaną przede wszystkim zainteresowane udziałem w pracach nad projektem osoby i podmioty prowadzące działalność w obrębie stanowisk i siedlisk gatunków, dla ochrony których wyznaczono obszar Natura 2000, a także przedstawiciele organizacji, instytucji i osób mogących swoją wiedzą lub zaangażowaniem wspomóc proces planowania, a docelowo także wdrażania planu. Osoby i podmioty skupione będą, na czas przygotowania projektu planu, w tzw. Zespole Lokalnej Współpracy (ZLW).

Zakłada się poniższy harmonogram spotkań:

- I spotkanie i II spotkanie – przedstawienie obszaru i przebiegu jego granic, przedstawienie dotychczas zgromadzonych informacji o przedmiotach ochrony oraz propozycji uzupełniających tę wiedzę, prezentacja eksperckiej oceny stanu ochrony przedmiotów ochrony, zidentyfikowanych zagrożeń oraz omówienie proponowanych celów działań ochronnych,
- III spotkanie – dyskusja nad: propozycjami działań ochronnych, potrzebą sporządzenia planu ochrony i koniecznością ustalenia wskazań do dokumentów planistycznych oraz przedstawienie projektu zarządzenia i zmian do standardowego formularza danych.

Informacja o możliwości i sposobie zapoznawania się ze stanem prac nad projektem Planu, a także zgłaszania uwag oraz wniosków podczas procesu planistycznego.

Aby zapewnić udział wszystkich zainteresowanych w tworzeniu dokumentu, informacje o przebiegu prac nad projektem planu zadań ochronnych oraz wypracowany projekt planu zostaną zamieszczone na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Szczecinie <http://szczecin.rdos.gov.pl/plany-zadan-ochronnych>.



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności

