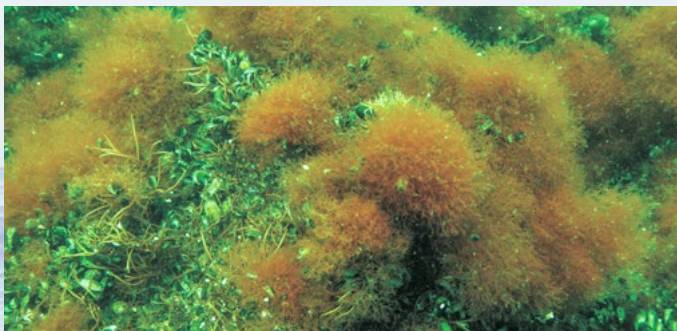




PROJEKT PLANU OCHRONY MORSKIEGO OBSZARU NATURA 2000 ŁAWICA SŁUPSKA



PODSTAWY FORMALNO-PRAWNE SPORZĄDZANIA PLANU OCHRONY OBSZARU NATURA 2000

Obowiązek sporządzania planu ochrony dla obszaru Natura 2000 wynika z art. 29 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142). Plan ochrony stanowi projekt Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie planu ochrony dla obszaru Natura 2000. Plan ochrony ustanawiany jest na okres 20 lat. Projekt planu ochrony będzie zawierał:

- opis granic i mapę obszaru Natura 2000;
- identyfikację zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony;
- warunki utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony, zachowania integralności i spójności sieci obszarów Natura 2000;
- działania ochronne;
- wskazania do zmian w dokumentach zagospodarowania przestrzennego;
- wskaźniki właściwego stanu ochrony;
- sposoby monitoringu realizacji zadań ochronnych oraz ich skutków;
- sposoby monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru Natura 2000.

MORSKI OBSZAR NATURA 2000 ŁAWICA SŁUPSKA (PLC990001)

Ustanowiony Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. z 2011 r. nr 25 poz. 133) jako obszar specjalnej ochrony ptaków oraz Decyzją Komisji Europejskiej jako specjalny obszar ochrony siedlisk. Ławica Słupska położona jest w odległości około 22 km od wybrzeża Polski. Jej lokalizacja wyznaczona jest przebiegiem izobaty 20 m, a powierzchnia wg SDF wynosi 800,5 km². Obszar ten stanowi ostoję ptaków wędrownych (takich jak lodówka i nurnik) oraz wodnoblotnych. Wyflycenia są zasiedlane przez liczne bezkręgowce, które stanowią bogatą bazę pokarmową dla ptaków.



PRZEDMIOTY OCHRONY SIEDLISKA:

- Piaszczyste ławice podmorskie (1110)
- Skaliste i kamieniste dno morskie, rafy (1170)

GATUNKI PTAKÓW:

- Nurnik (*Cepphus grylle*) (A202)
- Lodówka (*Clangula hyemalis*) (A064)
- W SDF obszarze wymieniono ponadto 2 gatunki nurów: *Gavia arctica* i *Gavia stellata*.



Projekt realizowany na zamówienie:



Urzędu Morskiego w Słupsku
Al. Sienkiewicza 18
76-200 Słupsk

przez Konsorcjum:



Instytut Morski w Gdańsku
ul. Długi Targ 41/42
80-830 Gdańsk



MEWO S.A.
ul. Starogardzka 16
83-010 Straszyn

we współpracy z:



Przydonicy24 Rydzkowski i Kościcki
ul. Marii Skłodowskiej-Curie 41
87-100 Toruń