

	TOM 1. Siedliska morskie i przybrzeżne, nadmorskie i śródlądowe solniska i wydmy		TOM 6. Gatunki zwierząt (z wyjątkiem ptaków)
	TOM 2. Wody słodkie i torfowiska		TOM 7. Ptaki (część I)
	TOM 3. Murawy, łąki, ziołorośla, wrzosowiska, zarośla		TOM 8. Ptaki (część II)
	TOM 4. Ściany, piargi, rumowiska skalne i jaskinie		TOM 9. Gatunki roślin
	TOM 5. Lasy i bory		

ISBN 83-86564-43-1

Ochrona różnorodności biologicznej na obszarze państw członkowskich Unii Europejskiej jest podstawowym celem Dyrektywy Ptasiej i Dyrektywy Siedliskowej. Zadanie to ma być realizowane poprzez ochronę i zachowanie naturalnych siedlisk przyrodniczych, siedlisk roślin i zwierząt rzadkich, zagrożonych lub reprezentatywnych dla poszczególnych regionów biogeograficznych na terenie Wspólnoty.

Ich ochrona odbywa się m.in. poprzez wyznaczenie sieci Natura 2000, a w jej ramach utworzenie sieci Specjalnych Obszarów Ochrony ustanawianych na podstawie Dyrektywy Siedliskowej i Obszarów Specjalnej Ochrony, powołanych zgodnie z zaleceniami Dyrektywy Ptasiej.

Niniejszy poradnik to zbiór opisów siedlisk przyrodniczych oraz gatunków opracowanych przez wybitnych specjalistów, które uwzględniają aktualny stan wiedzy naukowej i praktyki ochrony. Jego celem jest przybliżenie wszystkim zainteresowanym problematyką ochrony przyrody rzetelnych informacji dotyczących występowania, zróżnicowania, zagrożeń i ochrony siedlisk przyrodniczych występujących w Polsce oraz dostarczenie podstaw naukowych wszystkim zaangażowanym we wdrażanie Dyrektywy Siedliskowej i autorom planów ochrony, zarówno na obszarach sieci Natura 2000, jak i wszystkich pozostałych.

Opisy siedlisk przyrodniczych zostały podzielone i zgrupowane ze względu na poszczególne typy środowisk i zawarte w następujących tomach tematycznych:

1. Siedliska morskie i przybrzeżne, nadmorskie i śródlądowe solniska i wydmy
2. Wody słodkie i torfowiska
3. Murawy, łąki, ziołorośla, wrzosowiska, zarośla
4. Ściany, piargi, rumowiska skalne i jaskinie
5. Lasy i bory
6. Gatunki zwierząt (z wyjątkiem ptaków)
7. Ptaki (część I)
8. Ptaki (część II)
9. Gatunki roślin

W tomie 1. są scharakteryzowane siedliska przyrodnicze związane z morzem, brzegiem morskim, wydmy i zasolonym podłożem; są to:

- siedliska związane z dnem morskim na płytkich wodach: trwale zanurzone piaszczyste ławice oraz skaliste i kamieniste fragmenty dna;
- siedliska przybrzeżne: ujścia rzek, duże płytkie zatoki oraz zbiorniki odcięte mierzejami od morza – jeziora przybrzeżne i zalewy;
- lądowe siedliska brzegu morskiego: nitrofilna roślinność wałów brzegowych zbudowanych z materiału organicznego, urwiska klifowe nagie i w różnych stadiach opanowywania przez roślinność oraz zakrzewione i zalesione, wszystkie stadia rozwojowe wydmy i ich roślinności oraz zagłębienia międzywydmowych – od roślinności inicjalnej do naturalnych zarośli i lasów;
- wszystkie lądowe nadmorskie i śródlądowe siedliska związane z obecnością soli w glebie;
- siedliska niezalesionych wydm śródlądowych.

Publikacja przygotowana w ramach Porozumienia Bliźniaczego realizowanego pomiędzy Ministerstwem Środowiska Rzeczypospolitej Polskiej a Ministerstwem Ekologii i Zrównoważonego Rozwoju Republiki Francuskiej

