

TOM 1. Siedliska morskie i przybrzeżne, nadmorskie i śródlądowe solniska i wydmy

TOM 2. Wody słodkie i torfowiska

TOM 3. Murawy, łąki, ziołorośla, wrzosowiska, zarośla

TOM 4. Ściany, piargi, rumowiska skalne i jaskinie

TOM 5. Lasy i bory

TOM 6. Gatunki zwierząt (z wyjątkiem ptaków)

TOM 7. Ptaki (część I)

TOM 8. Ptaki (część II)

TOM 9. Gatunki roślin

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

Tom 9. poświęcony jest gatunkom roślin, które na obszarze Unii Europejskiej mają znaczenie szczególne: są rzadkie lub zagrożone albo ważne jako rośliny reprezentatywne dla poszczególnych regionów biogeograficznych. Liczba tych gatunków - mszaków, paprotników i roślin kwiatowych - sięga 46. Zostały one przedstawione według określonego schematu. Podano krótki opis oraz cechy różniące od gatunków najbardziej podobnych. Przedstawiono informacje dotyczące biologii, ekologii, występowania w Polsce i na świecie. Scharakteryzowano status gatunków, a także stan i dynamikę ich populacji w skali kraju, potencjalne zagrożenia i propozycje działań ochronnych. Zamieszczono bibliografię, w której oprócz publikacji o charakterze ogólnym, znalazły się opracowania szczegółowe. W aneksach podano: indeks i kody gatunków oraz system klasyfikacji jednostek fitosocjologicznych, z którymi są związane. Uzupełnienie opracowania stanowi słownik ważniejszych terminów botanicznych stosowanych w tekście.



Ministerstwo Środowiska



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

