

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

W tomie 3. są scharakteryzowane siedliska przyrodnicze z roślinnością krzewinkową, traworoślową, ziołoroślową i zaroślową; są to:

- wrzosowiska: wilgotne z wrzoścem bagiennym i suche z jawnocem, knotnikiem lub mącznicą;
- wysokogórskie borówczyska bażynowe;
- zarośla kosodrzewiny i subalpejskie zarośla wierzbowe;
- wysokogórskie i podgórskie murawy naskalne, w tym tzw. ogródki skalne;
- wysokogórskie murawy acydofilne hal i połonin oraz wyleżyska śnieżne;
- kserotermiczne i ciepłolubne murawy;
- ekstensywnie zagospodarowane łąki trzęślicowe, selernicowe, rajgrasowe, wiechlinowe, mieczykowo-mietlicowe, konietlicowe, ciepłolubne łąki pienińskie oraz murawy bliźniczkowe;
- ziołorośla nadrzeczne i górskie.

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

