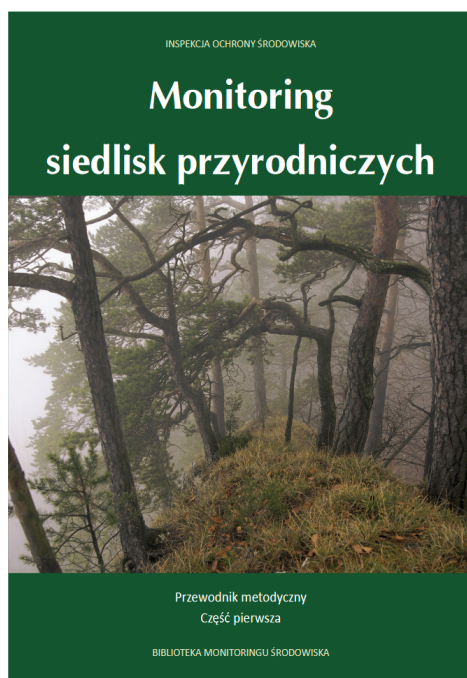


Monitoring siedlisk przyrodniczych.

Monitoring siedlisk przyrodniczych.

Przewodnik metodyczny



■ Informacje ogólne

- **Rok publikacji:** 2010
- **Liczba stron:** 311
- **Numer:** ISBN 978-83-61227-52-6

Pobierz

- **Format:** PDF
- **Rozmiar:** 56,9 MB

Streszczenie

Publikacja nie zawiera późniejszych modyfikacji metodyk. wyczerpany. Nakład

Niniejsze opracowanie to pierwsza pozycja z serii przewodników metodycznych pt. *Monitoring siedlisk przyrodniczych*, wydanych w ramach Biblioteki Monitoringu Środowiska. W części ogólnej publikacji zawarto informacje m.in. na temat organizacji i sposobu prowadzenia monitoringu siedlisk przyrodniczych oraz sposobu oceny stanu ochrony zarówno na poziomie stanowiska, jak i obszaru Natura 2000. W części szczegółowej przewodnika przedstawiono zalecaną metodykę badań monitoringowych dla 20 typów siedlisk przyrodniczych z załącznika I dyrektywy siedliskowej. Są to zarówno siedliska szeroko rozmieszczone w kraju, znane z wielu stanowisk i obszarów Natura 2000, jak i siedliska rzadkie, o występowaniu ograniczonym do pojedynczych stanowisk.

Przewodnik przeznaczony jest dla osób zaangażowanych w ochronę przyrody, przede wszystkim w prace monitoringowe na obszarach Natura 2000 oraz innych obszarach cennych przyrodniczo, zwłaszcza pracowników parków narodowych, regionalnych dyrekcji ochrony środowiska, Lasów Państwowych, członków przyrodniczych organizacji pozarządowych, wykładowców i studentów wyższych uczelni oraz innych zainteresowanych.

Redakcja

Wojciech Mróz

Autorzy

Bąba W., Braun M., Bodziarczyk J., Buczek A.,
Jakubowska-Gabara J., Kiedrzyński M., Kurowski J.,
Korzeniak J., Kujawa-Pawlaczyk J., Lorens B., Maślowska
M., Mróz W., Parusel J., Pawlaczyk P., Perzanowska J.,
Piernik A., Reczyńska K., Stańko R., Szczęśniak E.,
Świerkosz K., Węgrzyn M., Zalewska-Gałosz J.