

Monitoring gatunków roślin

Monitoring gatunków roślin

Przewodnik metodyczny



■ Informacje ogólne

- **Rok publikacji:** 2017
- **Liczba stron:** 257

Pobierz

- **Format:** PDF
- **Rozmiar:** 28,2 MB

Publikacja
wyłącznie
elektronicznej.

dostępna
w
wersji

Streszczenie

Niniejsze opracowanie to czwarta pozycja z serii przewodników metodycznych pt. *Monitoring gatunków roślin*, wydanych w ramach Biblioteki Monitoringu Środowiska. W części ogólnej publikacji zawarto informacje m.in. na temat organizacji i sposobu prowadzenia monitoringu gatunków roślin oraz sposobu oceny stanu ochrony zarówno na poziomie stanowiska, jak i obszaru Natura 2000. W części szczegółowej przewodnika przedstawiono zalecaną metodykę badań monitoringowych dla 15 gatunków roślin rzadkich, spoza załączników dyrektywy siedliskowej, posiadających nieliczne stanowiska na terenie kraju i uznanych za szczególnie zagrożone wyginięciem.

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

Anna Koczur

Autorzy

Bielecki M., Binkiewicz B., Graboś A., Gutowska E., Janik-Ramza K., Jarzombkowski F., Koczur A., Kołodziej M., Kruszelnicki J., Malicki M., Ociepa A., Wróbel I.