

Raporty i ekspertyzy

Raporty o stanie środowiska

Zgodnie z zapisami ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska Główny Inspektor Ochrony Środowiska opracowuje, nie rzadziej niż raz na 4 lata, raport o stanie środowiska w Polsce.

Raporty o stanie środowiska opracowywane przez GIOŚ zawierają ocenę poszczególnych komponentów środowiska. Podstawę do ich opracowania stanowią dane i informacje uzyskane w ramach realizacji zadań państwowego monitoringu środowiska, wykonywanych przez Inspekcję Ochrony Środowiska. W raportach starano się wykazać zarówno powiązania pomiędzy poszczególnymi elementami środowiska, jak i zależności między presjami wywieranymi przez człowieka na te elementy, a ich stanem.

Raporty o stanie środowiska przedstawiają zagregowaną informację o środowisku w czytelny i przystępny sposób. W rozdziale poświęconym przyrodzie i różnorodności biologicznej można zapoznać się m.in. ze stanem krajowej awifauny, czy stanem zdrowotnym drzewostanów, jak również z wynikami realizowanego Monitoringu Gatunków i Siedlisk Przyrodniczych.

Materiały do pobrania:

[Stan środowiska w Polsce. Raport 2022 \(PDF 13,8 MB\)](#)

[Stan środowiska w Polsce. Raport 2018 \(PDF 9,98 MB\)](#)

[Stan środowiska w Polsce. Raport 2014 \(PDF 21,8 MB\)](#)

Więcej materiałów na temat stanu środowiska w kraju można znaleźć na [stronie z publikacjami Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska](#).

Ekspertyzy

W ramach zadań związanych z prowadzeniem Monitoringu Gatunków i Siedlisk Przyrodniczych Główny Inspektorat Ochrony Środowiska zleca wykonanie ekspertyz mających na celu m.in. wskazanie możliwości rozwoju realizowanego monitoringu poprzez zastosowanie nowych technologii, czy też nowego podejścia metodycznego.

Poniżej udostępniamy do zapoznania się ekspertyzy opracowane w ramach projektu: „Monitoring siedlisk przyrodniczych z uwzględnieniem specjalnych obszarów ochrony siedlisk Natura 2000 w 2021 roku”.

Materiały do pobrania:

[Ekspertyza dot. porównania metodyk monitoringu leśnych siedlisk przyrodniczych \(PDF 7,98 MB\)](#)

[Ekspertyza dot. wykorzystania danych satelitarnych w monitoringu przyrodniczym \(PDF 7,07 MB\)](#)

[Ekspertyza dot. możliwości opracowania Czerwonej Księgi Siedlisk Przyrodniczych \(PDF 1,15 MB\)](#)