

Badania monitoringowe realizowane w latach 2015-2018 są kontynuacją prac wykonanych w latach 2006-2008, 2009-2011 i 2013-2014.

Większość gatunków i siedlisk przyrodniczych było już wcześniej monitorowanych. Są one monitorowane zgodnie z ustalonymi metodykami ([PRZEWODNIKI METODYCZNE»](#)), z uwzględnieniem późniejszych modyfikacji ([ERRATY I MODYFIKACJE METODYK MONITORINGU»](#)). Zgodnie z nimi badania monitoringowe są prowadzone na stanowiskach badawczych (powierzchniach monitoringowych). Na poszczególnych stanowiskach są badane wskaźniki specyficzne dla poszczególnych typów siedlisk przyrodniczych i gatunków. Na stanowiskach są również określane oddziaływania i zagrożenia dla badanych siedlisk przyrodniczych i gatunków. Dla nowych gatunków (dotyczy to 15 gatunków roślin), metodyka została wstępnie ustalona przed rozpoczęciem badań terenowych i zweryfikowana w ramach opracowania nowych metodyk.

[Zakres monitoringu na lata 2015-2018 - gatunki roślin pdf 586KB](#)

[Zakres monitoringu na lata 2015-2018 - gatunki zwierząt pdf 507kB](#)

[Zakres monitoringu na lata 2016-2018 - siedliska pdf 759 kB](#)

Uzyskane w wyniku badań dane terenowe są zapisywane w postaci formularzy sprawozdawczych dla stanowisk i obszarów Natura 2000.

[Wyniki monitoringu 2015-2018](#)