

Strategia powstrzymania utraty stanu różnorodności biologicznej

2015-10-30

3 maja 2011 r. Komisja Europejska uchwaliła nową Strategię powstrzymania utraty i poprawy stanu różnorodności biologicznej w Europie do roku 2020. Obejmuje ona 6 głównych celów dotyczących przyczyn utraty różnorodności biologicznej, których realizacja ograniczy presję na środowisko przyrodnicze w UE:

- pełne wdrożenie obowiązujących przepisów w zakresie ochrony przyrody i sieci rezerwatów przyrody w celu zapewnienia istotnej poprawy stanu ochrony siedlisk i gatunków;
- poprawę stanu i odbudowę ekosystemów i funkcji ekosystemu (w miarę możliwości), w szczególności poprzez większe wykorzystanie zielonej infrastruktury;
- zapewnienie zrównoważonej działalności w sektorach rolnictwa i leśnictwa;
- zachowanie i ochronę zasobów rybnych;
- kontrolę inwazyjnych gatunków obcych będących coraz poważniejszym zagrożeniem dla różnorodności biologicznej w UE;
- zwiększenie wkładu UE we wspólne działania o wymiarze globalnym mające na celu zapobieganie utracie różnorodności biologicznej.