

Zmiany klimatyczne a bioróżnorodność

2013-12-31

Wiele dostępnych dowodów wskazuje, iż zmiany klimatyczne będą miały znaczny wpływ na różnorodność biologiczną, zarówno na poziomie ekosystemu, jak i na poziomie gatunkowym i liczebności populacji.

Dlatego też, Stały Komitet Konwencji Berneńskiej w 2006 roku [powołał grupę ekspertów ds. zmian klimatu i bioróżnorodności](#), której działania skoncentrowane są na wymianie informacji i rozpoznawaniu wpływu zmian klimatu na różnorodność biologiczną. Grupa ta opracowuje projekty rekomendacji oraz poradniki w zakresie zmian klimatu oraz różnorodności biologicznej, które przedstawiane są Stałemu Komitetowi do zatwierdzenia.

Dokumenty opracowane przez grupę w polskiej wersji językowej:

- [Wpływ zmian klimatycznych na gatunki flory w Europie](#)
- [Wpływ zmian klimatu na gatunki bezkręgowców w Europie, z odniesieniem do gatunków narażonych określonych w Konwencji Berneńskiej](#)

Ocena wpływu zmian klimatu na różnorodność biologiczną oraz wynikające z niej wytyczne dla działań administracji ochrony przyrody do roku 2030

W 2012 r. na zlecenie Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska przygotowano opracowanie *Ocena wpływu zmian klimatu na różnorodność biologiczną oraz wynikające z niej wytyczne dla działań administracji ochrony przyrody do roku 2030*. Głównym celem opracowania było omówienie wpływu zachodzących zmian klimatu na gatunki i siedliska chronione w Polsce.

Analizie poddano gatunki i siedliska będące przedmiotem ochrony Konwencji o ochronie gatunków dzikiej flory i fauny europejskiej oraz ich siedlisk, zwanej potocznie Konwencją Berneńską, oraz gatunki i siedliska chronione w ramach europejskiej sieci obszarów Natura 2000.

Ponadto celem opracowania było:

- wskazanie gatunków i siedlisk najbardziej podatnych na zmiany warunków klimatycznych,
- wskazanie najbardziej zagrożonych obszarów Natura 2000,
- ocena potencjalnego wpływu na różnorodność biologiczną przewidywanych zmian w gospodarowaniu oraz działań adaptacyjnych podejmowanych przez człowieka w różnych sektorach gospodarki,
- skazanie kluczowych działań dla służb ochrony przyrody, które pozwolą dostosować i złagodzić wpływ zmian klimatu na system ochrony przyrody w Polsce.

Raport, sfinansowany ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, przygotował zespół w składzie: Rafał Bartosz, Magdalena Bukowska, Przemysław Chylarecki, Anna Ignatowicz, Agnieszka Puzio i Anna Wilińska (FundEko).

[Raport](#)

[Załącznik nr 1](#)

[Załącznik nr 2](#)