

## Granice obszarów Natura 2000 dostępne zgodnie z INSPIRE!

2010-06-25

W dniu 7 czerwca 2010r. weszła w życie ustawa o infrastrukturze informacji przestrzennej (Dz. U. 2010 nr 76 poz. 489). Ustawa ta wprowadza do polskiego prawa dyrektywę INSPIRE zobowiązującą państwa członkowskie do stworzenia infrastruktury informacji przestrzennej, w której bezpłatnie i powszechnie dostępne będą dla wszystkich obywateli, usługi wyszukiwania i przeglądania danych dla 34 tematów - między innymi dla form ochrony przyrody, Usługi te mają być powstać do 19 października 2011r.

W związku z powyższym, już teraz (od dnia wejścia w życie ustawy o IIP), Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska uruchomiła nową usługę przeglądania tzw. WMS (Web Map Service), dzięki której możliwe jest wyświetlanie granic obszarów chronionych (Natura 2000, Parki Narodowe i Rezerваты) w geoportalach oraz w aplikacjach GIS typu desktop. Nowa usługa jest zgodna z wymaganiami INSPIRE (WMS w wersji 1.1) i umożliwia podłączenie informacji o granicach wspomnianych form ochrony przyrody także do krajowego węzła infrastruktury informacji przestrzennej jakim jest geoportal.gov.pl.. Poniżej zamieszczono szczegółową instrukcję podłączenia usługi WMS GDOŚ do geoportal.gov.pl.

Do artykułu została załączona prezentacja zawierająca powyższą instrukcję w wersji graficznej. - plik PDF.

Obecnie trwają rozmowy z Głównym Urzędem Geodezji i Kartografii (odpowiedzialnym za geoportal.gov.pl) mające na celu podłączenia na stałe usługi WMS GDOŚ do geoportal.gov.pl Ponadto, w miarę postępu aktualizacji i weryfikacji granic pozostałych form ochrony przyrody, kolejne z nich będą podłączane do usługi WMS GDOŚ - już w lipcu dostane będą granice Parków Krajobrazowych.

Zapraszamy do korzystania z naszych zasobów.

Załącznik Wielkość

Instrukcja podłączenia baz danych GDOŚ do geoportalu - prezentacja

1016.6 KB

Ustawa z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (Dz.U.10.76.489)

87.01 KB

Tematy danych przestrzennych INSPIRE i odpowiedzialne za nie organy wiodące

124.04 KB

