

Biodiversity Factsheet for Local Authorities

Różnorodność biologiczna dla władz lokalnych – fakty

Zgodnie z Konwencją o różnorodności biologicznej, "różnorodność biologiczna" oznacza zmienność wśród organizmów żywych ze wszystkich źródeł, w tym, między innymi, lądowych, morskich i innych wodnych ekosystemów oraz kompleksów ekologicznych których są częścią; to różnorodności w obrębie gatunku, pomiędzy gatunkami oraz ekosystemy.

Władze lokalne i różnorodność biologiczna

Różnorodność biologiczna i związane z nią usługi ekosystemów dostarczają nam żywność, surowce, tlen, czystą wodę pitną, żyzne gleby, ochronę przed klęskami żywiołowymi i zapylenie. Zapewniają nam one również zdrowie, estetyczne korzyści, rozsądną pracę i możliwości inwestycyjne. Tylko w UE, około 14,6 mln miejsc pracy jest zależnych od tych usług, gdzie przepływ benefitów z obszarów Natura 2000, będącej unijną siecią ochrony, szacuje się na 200-300 mld euro rocznie, które pochodzą z turystyki i dodatkowych działalności gospodarczych.

Jednak te "darmowe" aktywa natury są bardzo zagrożone: 25% europejskich gatunków jest zagrożonych wyginięciem, większość naszych ekosystemów oznakowanych jest jako zdegradowane, gdzie 30% powierzchni UE jest bardzo lub umiarkowanie rozdrobniona ze względu na rozrost szarej infrastruktury. Wraz z beczynnością i brakiem zwracania uwagi na utratę różnorodności biologicznej i ich korzyści możemy potencjalnie ponieść koszty w wysokości 50 mld EUR / rok w UE.

Dlatego łatwo jest zobaczyć, że każda z zainteresowanych stron powinna działać na rzecz różnorodności biologicznej i za nas samych, zanim będzie za późno. W ramach tych działań, władze lokalne są kluczowymi interesariuszami by kształtować przyszłość środowiska gdy tylko naprawdę zobaczą jej prawdziwą naturę. Bioróżnorodność jest kluczem do życia na poziomie lokalnym, a także: w miastach, bioróżnorodność może dostarczyć nam czystsze powietrze i łagodzić ekstremalne warunki pogodowe, jak i tereny rekreacyjne, podczas gdy na wsi mieszkańcy bezpośrednio pracują z naturą i żyją z niej.

Unijna strategia różnorodności biologicznej do 2020 r. -Istotność dla władz lokalnych

Uznając fakt, że utrata różnorodności biologicznej jest jednym z najważniejszych wyzwań dla środowiska w UE, Unia Europejska przyjęła nową strategię w celu położenia kresu utracie różnorodności biologicznej.Strategia składa się z sześciu głównych celów z odpowiednimi działaniami jak również, które wymagają wdrożenia na szczeblu lokalnym.

CEL 1 - Pełne wdrożenie dyrektywy ptasiej i siedliskowej.

Pierwszy cel koncentruje się na właściwej realizacji dyrektyw ptasiej i siedliskowej oraz poprawy fundamentów ochrony przyrody UE, sieci Natura 2000.

Jak wiele lokalnych władz jest w jakiś sposób zaangażowanych w sieć Natura 2000 poprzez zarządzanie terenami lub planowaniem przestrzennym, cel ten może być dość istotny dla nich.Cel określa że do 2020 100% więcej siedlisk i 50% więcej ocen gatunków przeprowadzonych na mocy dyrektywy siedliskowej i Ptaków ma wykazywać poprawę stanu ochrony. Aby to osiągnąć, Strategia wymaga integracji wymogów dotyczących ochrony i zarządzania w główne ustawy dotyczące gruntów i gospodarki wodnej, promowanie wymiany doświadczeń i dobrych praktyk i ściślejszej współpracy z głównymi zainteresowanymi stronami.

CEL 2 - Utrzymanie i przywrócenie ekosystemów i ich korzyści

Drugi cel koncentruje się na odtworzeniu zniszczonych ekosystemów i ich cennych właściwości do 2020 przez ocenę ich stanu, budowanie strategii zielonej infrastruktury oraz zapewnienie braku utraty różnorodności biologicznej.

Do roku 2020, 15% zdegradowanych ekosystemów powinno zostać przywrócone i zielona infrastruktura powinna być ustanowiona. Władze lokalne mogą mieć istotną rolę w opracowywaniu strategicznych ram w 2014 r., który mapuje i ocenia stan ekosystemów i określa priorytety dla siebie i renowacji swoich usług na szczeblu UE, krajowym i regionalnym. Poza tym, władze lokalne jako kluczowe podmioty w zakresie planowania przestrzennego, będą mieć znaczący głos w pomyślnej realizacji strategii formującej zieloną infrastrukturę, która pozwoli na prawidłowe funkcjonowanie ekosystemów poprzez zapewnienie pomostu w bardzo rozdrobnionym krajobrazie. Zapewnienie braku utraty różnorodności biologicznej będzie również w dużej mierze zależne od aktywnej pracy na poziomie lokalnym, ponieważ nowe inwestycje muszą być poddane tzw. sprawdzeniu różnorodności biologicznej, które gwarantuje, że żadne szkodliwe dla środowiska działania nie są wykonywane bez właściwego odszkodowania lub rekompensaty.

CEL 3 - Zwiększenie wkładu rolnictwa i leśnictwa dla różnorodności biologicznej
Trzeci cel ma za zadanie przyłączenie ochrony bioróżnorodności do polityki rolnictwa i leśnictwa poprzez zachęcanie właścicieli lasu i ziemi do przyjęcia zrównoważonego zarządzania.

Władze lokalne – potencjalni właściciele lasów lub ziemi, jak również bezpośredni kontakt dla rolników i leśników - może zapewnić, że zainteresowane strony będą realizować cele różnorodności biologicznej poprzez zrównoważone zarządzanie jednocześnie bezpośrednio korzystając ze środków przez wypłaty rolno-środowiskowe i Europejski Program Rozwoju Obszarów Wiejskich. Ponadto, strategię rozwoju obszarów wiejskich będą za sobą pociągać zwiększone ilościowo cele dla różnorodności biologicznej, które miałyby być osiągnięte również na szczeblu regionalnym i lokalnym.

CEL 5 - Zwalczanie inwazyjnych gatunków obcych

Inwazyjne gatunki obce (IAS) osiedlają się poza ich naturalnym środowiskiem i mogą powodować poważne problemy ekonomiczne i środowiskowe szacowane na 12,5 miliardów EUR rocznie. Gatunki te muszą być kontrolowane lub wyeliminowane.

Do działania w imieniu naturalnych ekosystemów i utrudnienia rozprzestrzeniania się MSR, utworzenia systemu wczesnego ostrzegania i szybkiego reagowania będzie niezbędne - na szczeblu lokalnym, jak również, gdzie gatunki te mogą powodować w rzeczywistości największe szkody. W celu wsparcia wdrożenia strategii, Komisja Europejska będzie pracować wspólnie z państwami członkowskimi i innymi zainteresowanymi nad wspólnymi ramami realizacji, które określą dalsze kroki.

Informator jest wspierany przez Komisję Europejską, jednak nie musi koniecznie odzwierciedlać stanowiska lub opinii.



Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź naszą stronę internetową, na www.ceeweb.org.

