

Leśnictwo dla klimatu i różnorodności biologicznej

2011-09-19

Europejskie lasy mają do odegrania ważną rolę w podtrzymaniu życia biosfery i zrównoważonym rozwoju społeczeństw europejskich. Lasy są niezbędne dla stabilizacji rozwoju gospodarczego, ochrony środowiska naturalnego i rozwoju obszarów wiejskich. Decydują o stanie różnorodności biologicznej, pochłaniają z atmosfery dwutlenek węgla, chronią klimat oraz są źródłem energii odnawialnej. Dlatego też Organizacja Narodów Zjednoczonych ogłosiła 2011 rok Międzynarodowym Rokiem Lasów, w celu podniesienia świadomości na temat konieczności wzmocnienia zrównoważonej gospodarki leśnej na rzecz obecnych i przyszłych pokoleń.

Lasy ze swoją wielofunkcyjnością wymagają nowego spojrzenia i ścisłej współpracy pomiędzy różnymi sektorami powiązanych z lasami na poziomie unijnym, krajowym i regionalnym. Zwrócono uwagę na konieczność ujednolicenia podejścia UE do lasów i leśnictwa. Dlatego też Komisja Europejska rozpoczęła przegląd strategii leśnej UE w tym dokumentów: „Europa 2020 - Strategia dla inteligentnego, zrównoważonego, integrującego wzrostu”, przeglądu Wspólnej Polityki Rolnej (nowe rozporządzenie w sprawie wsparcia rozwoju obszarów wiejskich).

Polska Prezydencja zwraca głównie uwagę na rolę lasów i leśnictwa oraz ich wkład w rozwój obszarów wiejskich, strategię różnorodności biologicznej UE do roku 2020 oraz działania zmierzające do łagodzenia negatywnych skutków zmian klimatu i adaptację do tych zmian. Polska prezydencja w imieniu państw członkowskich UE, rozpocznie także negocjacje prawne wiążącego porozumienia o lasach w Europie w ramach procesu FOREST EUROPE. Proces ten jest pan-europejskim programem polityki na rzecz zrównoważonego zarządzania, którego zadaniem jest rozwój wspólnych strategii jego 46 państw członkowskich i Unii Europejskiej na rzecz ochrony i zrównoważonego gospodarowania lasami. Współpraca ta, rozpoczęta w 1990 r., doprowadziła do takich osiągnięć, jak wypracowanie wytycznych, wskaźników i kryteriów zrównoważonego zarządzania lasami.

Podczas konferencji zostaną omówione przede wszystkim sposoby osiągnięcia synergii między poszczególnymi sektorami, związanymi z lasami oraz wymiana doświadczeń na temat roli lasów i leśnictwa w ochronie różnorodności biologicznej i łagodzeniu zmian klimatu.

