

Święto lasów

Międzynarodowy Dzień Lasów jest obchodzony 21 marca. Ten dzień ma uświadomić każdemu z nas, jak ważną rolę dla nas oraz przyszłych pokoleń odgrywają lasy. Międzynarodowy Dzień Lasów został ustanowiony rezolucją Zgromadzenia Ogólnego ONZ w 2012 roku. W tym dniu na całym świecie organizowane są akcje mające zwrócić uwagę na lasy, ich problemy i znaczenie lasów. Święto lasów zachęca ludzi do sadzenia drzew, sprzątania lasów i do przebywania w nich.

Lasy pokrywają około 1/3 lądów na ziemi i stanowią podstawę egzystencji około 1,6 miliarda osób. Około połowa wszystkich terenów leśnych na świecie znajduje się w tropikach. Każdego roku Ziemia traci prawie 100 milionów drzew. Ponad 80% gatunków zwierząt lądowych, owadów i roślin żyje w lasach. Lasy są więc niezbędnym elementem zrównoważonego środowiska naturalnego, a także ważnym źródłem zasobów energetycznych i gospodarczych. Lasy pomagają w utrzymaniu czystego powietrza, struktury gleby, w magazynowaniu wody. To lasy mają główne znaczenie w walce ze zmianami klimatu. Drzewa zmniejszają efekt cieplarniany. Lasy pobierają tylko 10% składników pokarmowych z gleby, a resztę pobierają z atmosfery. Co roku lasy pochłaniają ponad 2 miliardy ton dwutlenku węgla z atmosfery.

Polska jest w europejskiej czołówce, jeśli chodzi o powierzchnię lasów. Według stanu na 2020 r. powierzchnia lasów w Polsce wynosi ponad 9,2 mln ha, co odpowiada lesistości 29,6 % powierzchni kraju. W naszych lasach najczęściej występują drzewostany w wieku od 40 do 80 lat. Na terenach nizinnych i wyżynnych najczęściej występuje sosna. W górach przeważa świerk oraz świerk mieszany z bukiem. Dominacja sosny wynika ze sposobu prowadzenia gospodarki leśnej w przeszłości. Kiedyś uprawy jednego gatunku były odpowiedzią na duże zapotrzebowanie przemysłu na drewno. Jednogatunkowe lasy okazały się jednak mało odporne na czynniki klimatyczne oraz na szkodniki. W polskich lasach systematycznie zwiększa się więc udział głównie liściastych gatunków drzew. Coraz częściej występują dęby, jesiony, klony, jawory, wiązy, a także brzozy, buki, olchy, topole, graby, osiki, lipy i wierzby. Lesistość kraju została zwiększona z 21 % w roku 1945 do 29,6 % obecnie .

Ponad 24% powierzchni powiatu dębickiego pokrywają lasy. Ze względu na szeroki zakres siedlisk, na terenie powiatu dębickiego występują prawie wszystkie lasotwórcze gatunki rodzimych drzew, głównie : sosna, buk, jodła i dąb, które wspólnie zajmują obecnie 92% powierzchni lasów.

Zachęcam Was dzisiaj do odwiedzenia najbliższego lasu . Spędźcie w lesie trochę czasu, poznajcie go, poobserwujcie naturę. Ważne, aby dzieci od najmłodszych lat chodziły do lasu , nawiązywały osobisty kontakt z przyrodą. Człowiek kochający przyrodę i rozumiejący jej wartość będzie w stanie skutecznie ją chronić. Inwestowanie w edukację leśną może pomóc w zatrzymaniu procesu wylesiania oraz przywracaniu do życia zdegradowanych krajobrazów. W zamian za to lasy przyczynią się do osiągnięcia wielu celów zrównoważonego rozwoju w tym w zachowaniu różnorodności biologicznej. Ochrona lasu jest dziś bardzo ważna,

ponieważ wielkość wylesienia na świecie jest często kilkakrotnie większa niż wielkość jego naturalnego odnowienia.

Joanna Przeworska-Erazmus

Źródło : lasy.gov.pl