

Wykończyć mieszkanie... czy lasy tropikalne?

Lasy tropikalne to jedne z najbogatszych pod względem przyrodniczym miejsc na Ziemi. Na 1 hektarze występuje ok. 200 gatunków drzew, są domem dla większości gatunków zwierząt występujących na świecie. Dzięki lasom – zielonym płucom Ziemi, oddychamy. Tymczasem co roku z naszej planety znikają ogromne połacie lasów, także tropikalnych. Szacuje się, że w ciągu ostatnich 50 lat powierzchnia lasów na świecie spadła o ½. Wiele drzew wycina się nielegalnie. Główną przyczyną jest ogromne zapotrzebowanie na drewno. Wśród jego głównych odbiorców jest Unia Europejska, która co roku importuje aż 20 milionów m³ drewna, m.in. z Amazonii.

Obejrzyj viral i przekonaj się kto zyskuje, a kto traci najwięcej na handlu drewnem egzotycznym: <https://youtu.be/MyTaeJZ2Ogk>

Lasy tropikalne występują przede wszystkim w trzech regionach świata: Środkowej i Południowej Ameryce, Zachodniej i Środkowej Afryce, Azji Południowo-wschodniej, przy czym największą powierzchnię zajmują lasy deszczowe w dolinie Amazonii, pokrywając aż 6,7 milionów km². **Lasy deszczowe pokrywają obecnie jedynie ok. 6% powierzchni lądów na Ziemi, a więc niespełna połowę powierzchni, którą zajmowały jeszcze 50 lat temu.**

Deforestacja ma bardzo poważne konsekwencje takie jak utrata bioróżnorodności, emisja gazów cieplarnianych (deforestacja jest źródłem ok. 15 – 20% światowej emisji gazów cieplarnianych), zaburzenia obiegu wody w ekosystemie, wzrost erozji gleb, utrata środków do życia lokalnych społeczności. Przyczyn znikania lasów tropikalnych jest wiele, ale najważniejsze z nich to przekształcanie obszarów leśnych na potrzeby uprawy palm olejowych i soi oraz wycinka drzew na handel drewnem.

Każdego roku w wyniku wylesiania na świecie ubywa 12-15 milionów hektarów lasów, (czyli powierzchnia równa 36 boiskom do piłki nożnej w ciągu 1 minuty). W latach 90' wg danych TRAFFIC International¹ globalny handel drewnem był wart ponad 104 miliardy USD, co stanowi około 65% handlu okazami dzikiej fauny i flory na świecie. W roku 2009, wg FAO² wartość ta

¹ TRAFFIC International – międzynarodowa organizacja pozarządowa zajmująca się monitorowaniem nielegalnego handlu dziką fauną i florą gatunków zagrożonych wyginięciem

² FAO - Organizacja Narodów Zjednoczonych do Spraw Wyżywienia i Rolnictwa, Food and Agriculture Organization of the United Nations



osiągnęła już 200 miliardów USD. Jak wynika z szacunków zawartych w raporcie WWF International „Illegal wood for the European market” (2008) nielegalny wyrąb lasów stanowi aż 40 % z globalnego handlu drewnem na świecie a straty finansowe wynikające z tego procederu sięgać mogą nawet 15 miliardów USD rocznie. W roku 2008 szacowano, że aż ¼ produktów pochodzenia drzewnego czyli ponad 25 mln m³, importowanych do EU pochodzi z nielegalnych źródeł³. Część z tych produktów pochodzi z lasów tropikalnych, m.in. z Indonezji, która jest światowym liderem jak chodzi o eksport drewna. Przykładem konsekwencji rosnącego popytu na egzotyczne drewno jest indonezyjska część Borneo (trzecia co do wielkości wyspa na świecie). Jest to jedno z dwóch miejsc na świecie, gdzie występują jednocześnie orangutany, słonie i nosorożce, a każdego roku naukowcy odkrywają nowe gatunki roślin i zwierząt. Badania satelitarne wskazują, że ponad 50% nizinnych lasów tropikalnych w indonezyjskiej części Borneo, zostało wyciętych w latach 1985 a 2001 w odpowiedzi na światowy popyt na drewno, stanowi to zniknięcie lasów o powierzchni równiej powierzchni Belgii.

Mimo braku szczegółowych danych na temat skali nielegalnego importu drewna egzotycznego do Polski, niepokojące są dane dla UE oraz powszechna dostępność produktów w naszym kraju mebli, paneli i innych produktów z takich rodzajów drewna jak np. mahoń, ramin, palisander, afromosia. Polacy bardzo chętnie kupują egzotyczne parkiety, blaty, stoły i inne wyroby, nieświadomi faktu, że być może zostały wykonane z nielegalnie ściętych drzew. Mało kto zdaje sobie też sprawę, że istnieją systemy certyfikacji dla drewna, gwarantujące że pochodzi z legalnej wycinki, prowadzonej w sposób zrównoważony.

Los tysięcy gatunków roślin i zwierząt zależy od przemyślanych decyzji konsumentów na całym świecie, również w Polsce. Wejdź na stronie kampanii www.ginacegatunki.pl i dowiedz się więcej!

Viral GINAĆE GATUNKI – DREWNO EGZOTYCZNE stanowi część ogólnopolskiej kampanii **GINAĆE GATUNKI**, która jest realizowana w partnerstwie Polskiego Towarzystwa Ochrony Przyrody „Salamandra”, Fundacji „Sztuki Wszystkie” oraz firmy BANZAI, dzięki dofinansowaniu Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Patronat honorowy nad projektem sprawuje Minister Środowiska. Kampania skierowana jest do widzów,

³ Raporty WWF International „Illegal wood for European Market”, 2008 oraz „Failing the forest –Europe’s illegal timber trade”, 2005



Internautów, turystów, konsumentów oraz do architektów wnętrz. Celem kampanii jest podwyższenie poziomu świadomości społecznej w zakresie nielegalnego handlu gatunkami zagrożonymi wyginięciem oraz ograniczenie tego procederu szczególnie poprzez właściwe wybory konsumenckie. Głównym elementem kampanii jest cykl filmów dokumentalnych o charakterze edukacyjnym pt. „Mapa ginącego świata”. Gospodarzem filmów jest aktor Mateusz Damięcki, a zdjęcia do cyklu realizowane były w Kenii, Sri Lance, Wietnamie oraz na Madagaskarze. Ponadto powstały dwa virale internetowe, ulotka - mapa ginącego świata, która trafi na lotniska, a stamtąd do turystów, aplikacja na telefon – świadomy podróżnik i dwie wystawy: Nielegalny handel pamiątkami i Nielegalny handel drewnem. Szkoły, festiwale podróżnicze, instytucje zainteresowane ekspozycją wybranej wystaw zapraszamy do współpracy. Więcej informacji na temat wystaw oraz kampanii **GINĄCE GATUNKI** znajduje się na stronie www.ginacegatunki.pl

Kontakt dla mediów: Małgorzata Kosowska, kampania@ginacegatunki.pl, 794 490 100



SZUKAJ WSZYSTKIE
fundacja na rzecz kultury i edukacji

万歳
BANZAI

Dofinansowano ze środków
Narodowego Funduszu
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Honorowy Patronat Ministra Środowiska

