

DEKALOG ODPOWIEDZIALNEGO KONSUMENTA ZASOBÓW LEŚNYCH



- 01** Drewno jest zasobem odnawialnym – korzystaj z niego w sposób odpowiedzialny i przyczyniaj się do zwiększania powierzchni obszarów zalesionych (np. poprzez sadzenie drzew).
- 02** Wywieraj nacisk na władze, by nie zezwalały na niszczenie lasów – zarówno tych lokalnych, jak i za granicą.
- 03** Zawsze pytaj sprzedawców, skąd pochodzi drewno i papier, które kupujesz.
- 04** Kupuj produkty tylko z drewna wiadomego pochodzenia – najlepszą przejrzystość zapewnia certyfikat FSC.
- 05** Nie kupuj mebli i podłóg z drewna egzotycznego – wybieraj produkty z lokalnych gatunków drzew (np. dąb, jesion, sosna, brzoza).
- 06** Kupuj papier z recyklingu (makułatury) lub z certyfikatem FSC; staraj się także, by był on niebielony lub produkowany bez użycia chloru.
- 07** Minimalizuj zużycie produktów pochodzenia drzewnego i papierniczego – drukuj dwustronnie, nie stosuj opakowań i naczyń jednorazowego użytku.
- 08** Ogranicz spożycie mięsa, zwłaszcza wołowiny – jej produkcja jest jedną z głównych przyczyn wylesiania.
- 09** Nie kupuj kosmetyków i żywności (batony, zupki instant, frytki, sosy) zawierających olej palmowy.
- 10** Pogłębiaj swoją wiedzę na temat możliwości ochrony lasów na świecie i przekazuj ją innym.

Więcej informacji na stronie: ekonsument.pl/lasy

Kupuj odpowiedzialnie – to kampania Polskiej Zielonej Sieci na rzecz zrównoważonej konsumpcji i produkcji

Konsekwentnie i na różne sposoby poddajemy refleksji nawyki konsumenckie polskiego społeczeństwa, by świat, w którym żyjemy, stawał się czystszy, bardziej sprawiedliwy, bezpieczniejszy i lepszy.

Pokazujemy kto i w jakich warunkach wytwarza produkty, które na co dzień kupujemy. Zastanawiamy się, czy przy ich powstawaniu nie ucierpieli ludzie, zwierzęta i środowisko, a także wspólnie z konsumentami szukamy etycznych i ekologicznych alternatyw.

Prowadzimy kampanie informacyjne, edukujemy, współpracujemy z nauczycielami, innymi NGO, docieramy do przedsiębiorców i rządu.

Śledź nasze działania na:
ekonsument.pl i facebook.com/kupujodpowiedzialnie

Polska Zielona Sieć
ul. Sławkowska 12
31-014 Kraków
tel./fax +48 12 431 28 08
e-mail: info@zielonasiec.pl
www.zielonasiec.pl



www.FORESTINTHEWORLD.org



Polska Zielona Sieć



Kupuj odpowiedzialnie
drewno i papier



Publikacja powstała w ramach projektu „Educating to sustainable and responsible management of the forests in the world” realizowanego przy wsparciu Unii Europejskiej. Za treść publikacji odpowiada Polska Zielona Sieć, poglądy w niej wyrażone nie koniecznie odzwierciedlają oficjalne stanowisko Unii Europejskiej.



Sfinansowano ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.



1 min =
—  x 36

Co minutę świat traci ok. 25 ha lasu co odpowiada powierzchni 36 boisk do piłki nożnej!

Puszcza Białowieża jest cennym reliktem prapuszczu, która kiedyś porastała dużą część naszego kontynentu i jedynym tak dobrze zachowanym lasem pierwotnym w Europie. Mimo to, drzewa na tym terenie nie są dostatecznie chronione i do 2011 r. pozyskiwano z Puszczy do 150 tys. m³ drewna rocznie, po to by zrobić z niego meble czy papier!

Każdego roku wycina się ok. 13 mln ha lasów – jest to obszar porównywalny do powierzchni Grecji.

Prawie 70% powierzchni Finlandii to lasy. Co roku pozyskuje się tu 65 mln m³ drewna z czego większość przeznaczona jest na eksport. Jednak spośród wszystkich państw europejskich to właśnie Finlandia importuje największą nielegalnego drewna, najczęściej z Rosji.

Rosja ma więcej lasów niż jakikolwiek inny kraj świata – stanowią one ponad 22% światowej powierzchni lasów. Zmiany klimatyczne w syberyjskiej tundrze powodują ustępowanie zamarzliny i wstępowanie na te tereny gatunków liściastych. Spod rozmarzniętej ziemi uwalnia się metan i dwutlenek węgla potęgując globalne zmiany klimatu.

Gdyby do 2020 r. zastąpić benzynę i ropę w 300 mln pojazdów w Stanach Zjednoczonych bioetanol z kukurydzy, to uprawy tej rośliny musiałyby pokryć 33% powierzchni tego kraju! Dla porównania, obecnie, wszystkie pola uprawne zajmują zaledwie 19% powierzchni USA. Ekstensywne uprawy agropaliw są dużym zagrożeniem dla lasów, które jako pierwsze zamienia się na plantacje.

Chiny stanowią centrum przepływu nielegalnego drewna będąc zarazem jednym z największych importerów jak i eksporterów tego surowca. Drewno do Chin sprowadzane jest z Rosji, Indonezji, Malezji, Birmy, a także z krajów Ameryki Południowej i Afryki, a następnie eksportowane głównie do Stanów Zjednoczonych i Europy. Od lat 70. XX w. kraj ten intensywnie pozyskuje drewno z Tybetu co przyczynia się do coraz intensywniejszych powodzi w dolinach rzek wypływających z płaskowyżu tybetańskiego.

Szacuje się, że co piąte drzewo dostarczone na teren UE pochodzi z nielegalnego lub podejrzanego źródła.

W latach 1990-2010 Nepal stracił prawie jedną czwartą powierzchni lasów. Na obszarach wylesionych zamienionych na pola uprawne erozja gleby zachodzi ok. 56 razy silniej niż na terenach leśnych i oznacza utratę do 56 ton gleby na 1 ha rocznie!

Lasy w Brazylii wycina się m.in. pod uprawę soi i kukurydzy przeznaczanej na pasze dla bydła. Aby wyprodukować 1 kg wołowiny trzeba zużyć 15 500 litrów wody, 6 kg ziarna paszowego oraz 7,9 m² ziemi.

W latach 1990-2000 wycięto ok. 9 mln ha lasów Afryki Środkowej, co odpowiada powierzchni Portugalii. Obecnie z tego terenu znika średnio 0,5 mln ha lasu rocznie, a wraz z nim m.in. słonie i goryle. ONZ szacuje, że przy takim tempie lasy Afryki Środkowej mogą zniknąć do 2040 r.

Na Sumatrze wycinanie lasów pod plantacje oleju palmowego używanego do produkcji kosmetyków oraz żywności takiej jak zupki instant, frytki, batony jest przyczyną krytycznego zagrożenia wyginięciem orangutana sumatrańskiego oraz wysiedlenia ludności tubylczej od setek lat związanej z lasami.

Lasy deszczowe na Borneo mają 130 mln lat – to aż o 70 mln lat więcej niż Puszcza Amazońska. Do tej pory wycięciu uległo ponad 90% znajdującego się tu lasu deszczowego. Na pozostałym skrawku wciąż znajdziemy takie endemiczne gatunki jak: orangutan borneański, skóra sumatrańska, nosorożec sumatrański, kunożar czarnobiały czy pantera borneańska.

Wilgotne lasy równikowe Amazonii mieszczą się na terenie 9 krajów i zajmują ok. 700 mln ha. Lasy te zamieszkuje ponad 2,5 mln gatunków owadów, dziesiątki tysięcy gatunków roślin i około 2000 gatunków ptaków i ssaków. To naprawdę zielone płuca Ziemi, których co roku ubywa 4 mln ha!

Na terenie Demokratycznej Republiki Kongo znajduje się drugi co do wielkości wilgotny las równikowy świata. DRK jest również jednym z najbogatszych w zasoby mineralne krajów – stamtąd pochodzi większość metali szlachetnych w naszym sprzęcie elektronicznym. Rozbudowa kopalń niesie za sobą masowe wycinki lasów, nawet na terenach parków narodowych.

Na przestrzeni ostatnich 20 lat na Madagaskarze zniszczono 1 mln ha lasów, których pozostało już tylko 10%. Specjaliści prognozują, że zostaną one całkowicie wykarczowane w przeciągu najbliższych 50 lat.

