

PROBLEM WYLESIANIA  
I DEGRADACJI LASÓW JEST  
OGROMNY. UNIA EUROPEJSKA  
WPROWADZA NOWE PRAWO,  
BY POPRAWIĆ STAN RZECZY.

§ MARUSZKIN  
OSTRZEGA!

Ten tekst jest dla Ciebie, jeżeli Twoja działalność jest związana z:

- drewnem (w tym opakowaniami i etykietami),
- kauczukiem,
- kawą,
- kakao,
- palmami olejowymi,
- soją,
- bydłem.

## NOWE ROZWIĄZANIE PRAWNE

W dniu 29 czerwca 2023r. weszło w życie Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/1115 z dnia 31 maja 2023 r. w sprawie udostępniania na rynku unijnym i wywozu z Unii niektórych towarów i produktów związanych z wylesianiem i degradacją lasów oraz uchylenia rozporządzenia(tzw. EUDR).

Przepisy zaczną obowiązywać 30 grudnia 2024 r. z wyjątkami.

\*Aby zweryfikować odnośne produkty wraz z odnośnym towarem, sprawdź stronę 4-5.

## DLACZEGO TO WAŻNE I CO TO OZNACZA?



Rozporządzenie ma zasięg ogólny.

Wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich Państwach Członkowskich. Jego przepisy nie są powtarzane w prawie krajowym. Przyjmuje się, że wszyscy znają przepisy rozporządzeń unijnych.

**Co to oznacza dla przedsiębiorcy?** W każdym państwie członkowskim będzie takie samo brzmienie przepisów oraz przepisy te nie zostaną powtórzone w prawie krajowym.



## CZEGO DOTYCZĄ NOWE PRZEPISY?

Nowe przepisy rozporządzenia dotyczą wprowadzania do obrotu i udostępniania na rynku unijnym, a także wywozu z Unii odnośnych produktów wymienionych w załączniku I, które zawierają odnośne towary, a mianowicie **bydło, kakao, kawa, palma olejowa, kauczuk, soja i drewno**, były nimi karmione lub zostały wytworzone przy ich użyciu w celu minimalizacji wylesiania i degradacji lasów oraz zmniejszenia wkładu UE w emisję gazów cieplarnianych i globalną utratę bioróżnorodności.

W tekście skupiamy się na podmiotach a nie obowiązkach państw członkowskich. Rozporządzenie wprowadza wiele definicji takich jak np. las, wprowadzenie do obrotu, udostępnienie na rynku, zakład czy właściwe przepisy kraju produkcji. Rozporządzenie zawiera również procedury dotyczące odnośnych produktów wprowadzanych na rynek lub go opuszczających.

Głównym celem EUDR jest ograniczenie wpływu Unii Europejskiej na globalne wylesianie poprzez promowanie konsumpcji “produkty wolne od wylesiania”.

## ZAKAZ

Odnośne towary i odnośne produkty nie mogą być wprowadzane do obrotu, udostępniane na rynku ani z niego wywożone, o ile nie spełniają wszystkich następujących warunków:

- a) nie powodują wylesiania,
- b) zostały wyprodukowane zgodnie z właściwymi przepisami kraju produkcji, oraz
- c) przedłożono w ich sprawie oświadczenie o należytej staranności.

## OBOWIĄZKI PODMIOTÓW I PODMIOTÓW HANDLOWYCH

Przed wprowadzeniem odnośnych produktów do obrotu lub przed ich wywozem podmioty/ podmioty handlowe muszą spełnić szereg obowiązków, jak m.in. **zachować należyłą staranność czy udowodnić, że spełniają powyższe warunki**. Podmioty nie mogą wprowadzać odnośnych produktów do obrotu ani ich wywozić, jeżeli nie złożą wcześniej oświadczenia o należytej staranności. **Co ciekawe, osoby fizyczne lub prawne mogą zgłosić właściwym organom uzasadnione zastrzeżenia, gdy uznają, że co najmniej jeden podmiot lub podmiot handlowy nie przestrzega niniejszego rozporządzenia.**

## NALEŻYTA STARANNOŚĆ

Należyta staranność obejmuje:

- a) gromadzenie informacji, danych i dokumentów koniecznych do spełnienia wymogów,
- b) środki oceny ryzyka,
- c) środki zmniejszające ryzyko.

**Do dnia 30 grudnia 2024 r. Komisja ustanawia i następnie utrzymuje system informacyjny zawierający oświadczenia o należytej staranności.**

## KARY

Rozporządzenie przewiduje również kary, jak np. grzywny, konfiskatę odnośnych produktów, konfiskatę dochodów, czasowe wykluczenie, czasowy zakaz wprowadzania do obrotu lub udostępniania odnośnych towarów i odnośnych produktów czy zakaz stosowania uproszczonej należytej staranności.

## OBOWIĄZYWANIE ROZPORZĄDZENIA


Wskazujemy, że rozporządzenie 995/2010 traci moc od dnia 30 grudnia 2024 r., jednak np. w przypadku drewna i produktów z drewna rozporządzenie to ma nadal zastosowanie do dnia 31 grudnia 2027 r., które zostały wyprodukowane przed dniem 29 czerwca 2023 r. i wprowadzone do obrotu od dnia 30 grudnia 2024 r. lub później.



**WYKAZ PRODUKTÓW WRAZ  
Z TOWAREM DOSTĘPNY JEST  
NA KOLEJNYCH STRONACH**

Masz pytania? Skontaktuj się z nami:

 [magda.biernat@maruszkin.pl](mailto:magda.biernat@maruszkin.pl)

 537 081 688



## WYKAZ PRODUKTÓW WRAZ Z TOWAREM:

### Bydło:

- Bydło żywe
- Mięso z bydła, świeże lub schłodzone
- Mięso z bydła, zamrożone
- Jadalne podroby z bydła, świeże lub schłodzone
- Jadalne wątroby z bydła, zamrożone
- Jadalne podroby z bydła (z wyłączeniem języków i wątróbek)
- Pozostałe mięso, podroby, krew z bydła, przetworzone lub zakonserwowane
- Skóry i skórki bydłecze, surowe (świeże lub solone, suszone, wapniane, piklowane lub inaczej konserwowane, ale niegarbowane, niewyprawione na pergamin lub dalej nieprzetworzone), nawet odwłoszone lub dwojone
- Skóry i skórki garbowane lub „crust” bydłecze, bez włosa, nawet dwojone, ale dalej nieprzetworzone
- Skóra wyprawiona dalej przetworzona po garbowaniu lub kondycjonowaniu, włączając skórę wyprawioną na pergamin, bez włosa, nawet dwojona, inna niż skóra w pozycji 4114

### Kakao:

- Ziarna kakao, całe lub łamane, surowe lub palone
- Łuski kakao, łupiny, osłonki i pozostałe odpady kakao
- Pasta kakaowa, nawet odtłuszczona
- Masło, tłuszcz i olej, kakaowe
- Proszek kakaowy, niezawierający dodatku cukru lub innego środka słodzącego
- Czekolada i pozostałe przetwory spożywcze zawierające kakao

### Kawa:

- Kawa, nawet palona lub bezkofeinowa; łupinki i łuski kawy; substytuty kawy zawierające kawę w każdej porcji

### Palma olejowa:

- Orzechy palmowe i jądra
- Olej palmowy i jego frakcje, nawet rafinowany, ale niemodyfikowany chemicznie
- Olej surowy z ziaren palmowych lub olej babassu oraz ich frakcje, nawet rafinowane, ale niemodyfikowane chemicznie"
- Olej z ziaren palmowych lub olej babassu (inny niż surowy) oraz ich frakcje, nawet rafinowane, ale niemodyfikowane chemicznie"
- Makuchy i inne pozostałości stałe z orzechów palmowych lub ich jąder, nawet mielone lub w postaci granulki, pozostałe z ekstrakcji orzechów palmowych lub ich jąder, tłuszczów lub olejów
- Gliceryna o czystości 95 % lub wyższej (obliczona na podstawie masy suchego produktu)
- Kwas palmitynowy, kwas stearynowy, ich sole i estry
- Nasycone alifatyczne kwasy monokarboksylowe, ich bezwodniki, halogenki, nadtlenki i nadtlenokwasy; ich fluorowcowane, sulfonowane, nitrowane lub nitrozowane pochodne (z wyłączeniem kwasu mrówkowego, kwasu octowego, kwasu mono-, di- lub trichlorooctowego, kwasu propionowego, kwasu butanowego, kwasu pentanowego, kwasu palmitynowego, kwasu stearynowego, ich soli i estrów i bezwodnika octowego)
- Kwas stearynowy, przemysłowy
- Kwas oleinowy, przemysłowy
- Przemysłowe monokarboksylowe kwasy tłuszczowe; kwaśne oleje z rafinacji (z wył. kwasu stearynowego, kwasu oleinowego i kwasów tłuszczowych oleju talowego)
- Przemysłowe alkohole tłuszczowe

### Kauczuk:

- Naturalny kauczuk, balata, gutaperka, guayule, chicle i podobne żywice naturalne; w formach podstawowych lub w płytach, arkuszach lub taśmach
- Mieszanki kauczukowe (gumowe), niewulkanizowane, w formach podstawowych lub w płytach, arkuszach lub taśmach
- Kauczuk niewulkanizowany w innych formach (na przykład pręty, rury i kształtowniki) oraz artykuły (na przykład krążki i pierścienie)
- Nić i sznurek, gumowe
- Płyty, arkusze, taśmy, pręty i kształtowniki, z gumy, innej niż ebonit
- Pasy lub taśmy, przenośnikowe lub napędowe, z gumy
- Opony pneumatyczne, nowe, gumowe
- Opony pneumatyczne bieżnikowane lub używane, gumowe; opony pełne lub z poduszką powietrzną, bieżniki opon, ochraniacze dętek, gumowe
- Dętki gumowe
- Artykuły odzieżowe i dodatki odzieżowe (włącznie z rękawiczkami, mitenkami i rękawicami z jednym palcem), dowolnego przeznaczenia, z gumy innej niż ebonit
- Pozostałe artykuły z gumy innej niż ebonit, gdzie indziej niewymienione w rozdziale 40
- Ebonit we wszystkich postaciach, włączając odpady i złom; wyroby z ebonitu

## WYKAZ PRODUKTÓW WRAZ Z TOWAREM:

### Soja:

- Nasiona soi, nawet łamane
- Mąka i mączka z nasion soi
- Olej sojowy i jego frakcje, nawet rafinowane, ale niemodyfikowane chemicznie
- Makuchy i inne pozostałości stałe, nawet mielone lub w postaci granulek, pozostałe z ekstrakcji oleju sojowego

### Drewno:

- Drewno opałowe w postaci kłód, szczap, gałęzi, wiązek chrustu lub w podobnych postaciach; drewno w postaci wiórów lub kawałków; trociny, odpady i ścinki drewniane, nawet aglomerowane w kłody, brykiety, granulki lub w podobne postacie
- Węgiel drzewny, (włączając węgiel drzewny z łupin lub orzechów), nawet aglomerowany
- Drewno surowe, nawet pozbawione kory lub bieli, lub zgrubnie obrobione
- Obręcze drewniane; żerdzie rozszczepione; pale, paliki i kołki z drewna, zaostrome, ale nieprzetarte wzdłużnie; tyczki drewniane, zgrubnie przycięte, ale nietoczone, niewygięte lub w inny sposób obrobione, nadające się do produkcji lasek, parasoli, rękojeści do narzędzi lub tym podobne; wióry i tym podobne
- Wełna drzewna; mączka drzewna
- Podkłady kolejowe lub tramwajowe, z drewna
- Drewno przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub obwodowo, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm
- Arkusze na forniry (włącznie z otrzymanymi przez cięcie drewna warstwowego), na sklejkę lub na podobne drewno warstwowe i inne drewno, przetarte wzdłużnie, skrawane warstwami lub obwodowo, nawet strugane, szlifowane, łączone na długość lub łączone stykowo, o grubości nieprzekraczającej 6 mm
- Drewno (włącznie z klepkami i listwami na parkiet, niepołączonymi), kształtowane w sposób ciągły (z wypustem, rowkiem, ze ściętymi krawędziami, zaokrąglone, ze złączami w jaskółczy ogon i tym podobne) wzdłuż dowolnej krawędzi, końców lub powierzchni, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo
- Płyta wiórowa, płyta o wiórach zorientowanych („oriented strand board” OSB) i podobna płyta (na przykład płyta płatkowa (płyta ze średniodużych wiórów „waferboard”)) z drewna lub pozostałych zdrewniałych materiałów, nawet aglomerowanych żywicami lub innymi organicznymi substancjami wiążącymi
- Płyta pilśniowa, z drewna lub pozostałych zdrewniałych materiałów, nawet związana za pomocą żywicy lub innych substancji organicznych
- Sklejka, płyty fornirowane i podobne drewno warstwowe
- Drewno utwardzone w postaci bloków, płyt, desek lub kształtowników profilowanych
- Ramy do obrazów, fotografii, luster lub podobnych przedmiotów, drewniane
- Skrzynie, pudła, klatki, bębny i podobne opakowania, z drewna; bębny do kabli, z drewna; palety, palety skrzyniowe i pozostałe platformy załadunkowe, z drewna, nadstawki do palet płaskich, z drewna (materiały nieprzeznaczone do pakowania stosowane wyłącznie jako materiał do pakowania w celu wspierania, ochrony lub transportu innych produktów wprowadzanych na rynek)
- Beczki, baryłki, kadzie, cebry i pozostałe wyroby bednarskie oraz ich części, z drewna, włącznie z klepkami
- Narzędzia, oprawy narzędzi, rękojeści narzędzi, oprawy lub trzonki mioteł, szczotek i pędzli, z drewna; kopyta lub prawidła do obuwia, z drewna
- Wyroby stolarskie i ciesielskie dla budownictwa, z drewna, włącznie z drewnianymi płytami komórkowymi, połączonymi płytami podłogowymi, dachówkami i gontami
- Naczynia stołowe i naczynia kuchenne, z drewna
- Intarsje i mozaiki, z drewna; kasety i szkatułki na biżuterię lub sztucce i podobne artykuły, z drewna; statuetki i pozostałe ozdoby, z drewna; drewniane artykuły meblarskie nieobjęte działem 94
- Pozostałe artykuły z drewna
- Ścier z drewna i papier określone w rozdziałach 47 i 48 Nomenklatury scalonej, z wyjątkiem produktów z bambusa i produktów z odzysku (makulatura i odpady)
- Książki, gazety, obrazki i pozostałe drukowane wyroby przemysłu poligraficznego, manuskrypty, maszynopisy i plany, z papieru
- Siedzenia (inne niż te objęte pozycją 9402), nawet zmieniane w łózka, oraz ich części, z drewna
- Meble drewniane, i ich części
- Budynki prefabrykowane z drewna