



**Szanowny Pan
Witold Koss**

**Dyrektor Generalny
Lasów Państwowych**

Szanowny Panie Dyrektore

Agresja Rosji na Ukrainę, oprócz tragicznych skutków humanitarnych, diametralnie zmieniła sytuację rynkową w wielu gałęziach przemysłu m.in. w polskim przemyśle drzewnym. W szczególności sposób dotknęła ona europejskich, w tym polskich producentów sklejk. Wprowadzenie w 2022 roku sankcji na import rosyjskiego i białoruskiego drewna oraz wyrobów drzewnych z tych krajów do UE oraz nowe rozporządzenie EUTR, które klasyfikuje drewno z tych krajów jako nielegalne ponieważ pochodzi ono z regionu konfliktu zbrojnego powinno zablokować import tych wyrobów do UE. Szczególnie ważną rolę w tym zakazie odgrywa sklejka brzoza pochodząca z Rosji i Białorusi, ponieważ była ona głównym źródłem przychodów dla gospodarki agresora ze względu na wysoki stopień przetworzenia tego produktu i jego cenę oraz skalę importu przed rozpoczęciem działań wojennych na Ukrainie – ok. 1,5 mln m³ rocznie. W związku z powyższym Federacja Rosyjska rozpoczęła masowy przemysł nielegalnej sklejk w celu ominięcia regulacji unijnych. Powszechnie stosowaną metodą jest eksport sklejk przez kraje trzecie takie jak Kazachstan, Turcja czy Chiny poprzez fałszowanie dokumentów pochodzenia towaru. Skala tego przemysłu w roku 2023 osiągnęła poziom 350 – 400 tys. m³!

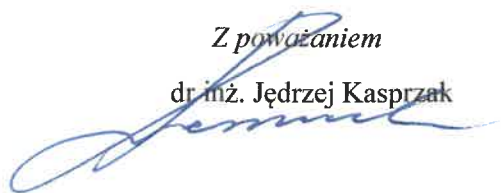
Organa państw członkowskich UE, w tym polskich, wraz z przemysłem drzewnym podejmują szereg działań mających powstrzymać ten proceder. W postępowaniach prokuratorskich czy sprawach sądowych prowadzonym przeciwko nieuczciwym importerom nielegalnej sklejk kluczową rolę odgrywa przedstawienie twardych materiałów dowodowych. Jednym z nich są naukowe badania wskazujące dokładne pochodzenie geograficzne drewna, z którego wykonano sklejkę. Podmiotem prawnym zajmującą się zwalczaniem nielegalnego handlu drewnem oraz badaniami jego pochodzenia jest organizacja non-profit World Forest ID. Opracowała ona unikalną metodę identyfikacji miejsca pochodzenia drewna poprzez analizę poziomów stabilnych izotopów w kombinacji z analizą pierwiastków pobranego materiału drzewnego. Badania prowadzone przez WFID wymagają pobierania próbek drewna, łuszczyk i gotowych sklejk w celu zmapowania charakterystyk materiału drzewnego występujących głównie w EU i Azji Centralnej, w tym Rosji. Wyniki swoich badań WFID udostępnia innym laboratoriom europejskim posiadającym odpowiednie możliwości badawcze. W ten sposób laboratoria takie jak np. Agroisolab GmbH w Niemczech wykonują analizy pochodzenia surowca drzewnego na potrzeby przemysłu i instytucji państwowych, w tym polskich organów zajmujących się walką z nielegalnym przemysłem.

Polscy producenci sklejki przekazali w przeszłości WFID próbki surowca, łuszczyki oraz sklejki wyprodukowanej z drewna zakupionego od Lasów Państwowych. Z tego względu zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na używanie wyników badań tych oraz przyszłych próbek przez WFID. Państwa zgoda jest potrzebna do uniknięcia ewentualnych dyskusji nt. praw do korzystania z materiałów pobranych w LP i w ten sposób umożliwienia wykorzystania wyników badań w celu zatrzymania nielegalnego przemytu sklejki z Rosji i Białorusi.

Stowarzyszenie Producentów Płyt Drewnopochodnych w Polsce reprezentuje wszystkich krajowych producentów sklejki, którzy borykają się aktualnie z licznymi wyzwaniem, z których jednym z najważniejszych jest nieuczciwa i nielegalna konkurencja ze strony Rosji. Będziemy zobowiązani, jeśli Lasy Państwowe wyrażą swoją zgodę na możliwość prezentacji wyników badań próbek w zakresie opisanym powyżej. Sprawa jest dla nas bardzo pilna więc prosimy o zrozumienie i Państwa szybką reakcję. W przypadku jakichkolwiek pytań nasze Stowarzyszenie jest do Państwa dyspozycji celem udzielenia wszelkich niezbędnych informacji wyjaśnień.

Z poważaniem

dr inż. Jędrzej Kasprzak



Prezydent

Stowarzyszenia Producentów

Płyt Drewnopochodnych w Polsce