

Rizikos vertinimas pagal FSC-STD 40-005 V2-1

Regionai, įskaitant šalis, įtraukti į šį rizikos vertinimą*:	Lietuva
---	----------------

*Svarbu! Jei informacijos šaltiniai, patvirtinanti informacija ir/ar rizikos laipsnis skiriasi skirtingiems regionams, atskiros lentelės turi būti pildomos kiekvienam iš vertinamų regionų.

Sertifikato turėtojas:	UAB "Domše miškas"	Sertifikuojanti organizacija:	Rainforest Alliance programa SmartWood
FSC kontroliuojamos medienos sertifikato kodas:	SW-CW-002399	Data, kai sertifikuojanči organizacija patvirtino rizikos vertinimą:	2008-06-26
Rizikos vertinimo atlikimo data:	2008-06-04	Sertifikuojančios organizacijos adresas:	65 Millet Street, Suite 201, Richmond Vermont USA
Sertifikato turėtojo adresas:	Nemuno g. 24, Klaipėda, Lietuva		

Valdas Kaubrė

valdas.kaubre@domsjoe.lt

Tel. +370 698 17999

Kategorija	FSC rodiklis	Naudoti informacijos šaltiniai	Patvirtinanti informacija	Bendras rizikos įvertinimas
1. Nelegaliai nukirsta mediena. Kilmės regioną galima įvardinti kaip „mažos rizikos dėl nelegalių kirtimų“ tuo atveju, jei yra įgyvendinti visi nurodyti su miškų valdymu susiję rodikliai:	1.1. Įrodymai apie su kirtimu susijusių teisės aktų įgyvendinimą regione.	Pagrindiniai teisės aktai reglamentuojantys miško kirtimus: Lietuvos Respublikos miškų įstatymas, Privatių miškų tvarkymo ir naudojimo nuostatai, Pagrindinių miško kirtimų taisyklės, Miško ugdymo kirtimų taisyklės.	Lietuvoje veikia įstatymine bazė aiškiai reglamentuojanti veiklą privačiuose ir valstybiniuose miškuose. Veiklą miškuose kontroliuoja Valstybinės aplinkos inspekcija ir regioninių aplinkos apsaugos departamentų Miškų kontrolės skyriai.	<b style="color: red;">Nenustatyta rizika (nes neįgyvendintas 1.4 punktas)
	1.2. Regione yra įrodymų, jog atliekami kirtimai bei medienos pirkimai yra legalūs, bei yra pagrįsti patikima ir efektyvia sistema, skirta leidimų miškui kirsti gavimu.	Generalinės miškų urėdijos ataskaita apie nelegalius kirtimus http://www.gmu.lt/neteiseti_kirtimai/ Informacija apie nelegalius kirtimus Aplinkos apsaugos agentūros leidinyje „Aplinkos būklė. Tik faktai“: http://aaa.am.lt/VI/index.php#/1840 Pasaulio gamtos fondo (WWF) įvertinimas (Vyriausybių barometras) http://www.wwf.org.uk/barometer/countryscoresbyissue.asp?docID=7	Nelegalūs kirtimai sudaro nedidelę dalį ir yra nereikšmingi. Oficialiais duomenimis nesiekia 0,3%. Kiekvienas miško valdytojas prieš atlikdamas kirtimus privalo turėti galiojantį valdos miškotvarkos projektą ir leidimą miškui kirsti.	
	1.3. Yra nedaug arba išvis nėra įrodymų apie pranešimus, kad kilmės rajone vykdomi nelegalūs kirtimai.	Generalinės miškų urėdijos ataskaita apie nelegalius kirtimus http://www.gmu.lt/neteiseti_kirtimai/ Informacija apie nelegalius kirtimus Aplinkos apsaugos agentūros leidinyje „Aplinkos būklė. Tik faktai“: http://aaa.am.lt/VI/index.php#/1840 Pasaulio gamtos fondo įvertinimas (Vyriausybių barometras) http://www.wwf.org.uk/barometer/countryscoresbyissue.asp?	Dėl pakankamai efektyvios kontrolės didelio mąsto nelegalūs kirtimai neįmanomi.	

		docID=7		
	1.4. Yra nedidelis korupcijos, susijusios su leidimų miškui kirsti išdavimu ir kitų veiklų, susijusių su teisės aktų dėl kirtimų ir prekybos mediena įgyvendinimo lygis.	AM kovos su korupcija ataskaita 1.1.4 punktas http://www.am.lt/V1/files/0.400106001173857399.doc Organizacijos Transparency International skelbiamas Korupcijos suvokimo indeksas: http://www.transparency.lt/new/images/cpi2007_info.pdf	2007 m. spalio mėnesį Transparency International paskelbė, kad korupcijos suvokimo indeksas Lietuvoje yra 4,8 balo. FSC organizacijos pozicija yra ta, kad šalis, kurių korupcijos suvokimo indeksas yra <5 priskiriamos prie nenustatytos rizikos šalių, o šalys, kurių korupcijos suvokimo indeksas >5, priskiriamos prie mažos rizikos šalių. Kadangi nėra atskirai išskirtas valdžios institucijų, kuruojančių miškininkystę, korupcijos lygis ir Lietuva yra laikoma homogeniška pagal įvairius kriterijus šalimi, laikoma, kad miškininkystės sektoriuje korupcijos lygis yra toks kaip bendras šalyje	
2. Mediena nukirsta pažeidžiant tradicines ar civilines teises. Kilmės regioną galima įvardinti kaip „mažos rizikos dėl tradicinių, civilinių ar kolektyvinių teisių pažeidimų“ tuo atveju, jei yra įgyvendinti visi nurodyti rodikliai:	2.1. Nėra JT Saugumo sankcijų importuoti medieną iš šalies.	JT Saugumo Taryba nėra priėmusi sankcijų importuoti medieną iš šalies: http://www.un.org/documents/	Lietuva nepriskirta prie šalių kurioms taikomas šis apribojimas	Maža rizika
	2.2. Šalis nėra priskirta konfliktinės medienos šaltiniui.	Informacija: http://www.un.dk/doc/S20021146.pdf	Lietuva nepriskiriama prie konfliktinės medienos šaltinių	
	2.3. Nėra įrodymų dėl vaikų išnaudojimo darbui ar ILO fundamentalių principų ir teisių pažeidimų darbe vykdomame mišku apaugusioje rajono teritorijoje.	Lietuvos Respublikos socialinių reikalų ir darbo ministerija yra aukščiausia institucija koordinuojanti bei įgyvendinanti socialinę politiką ir darbo politiką šalyje. ILO atstovybei Briuselyje yra priskirtas visas ES regionas, įskaitant ir Lietuvą.	Lietuva yra pasirašiusi ILO konvenciją. Jos reikalavimai įtraukti į šalies teisės aktus.	
	2.4. Egzistuoja pripažinti ir nešališki procesai galintys išspręsti esminius konfliktus susijusius su tradicinėmis teisėmis įskaitant vartojimo teises, kultūrinius interesus ar tradicinį kultūrinį identitetą regione.	Teisės aktai reglamentuojantys šiuos procesus: Lietuvos Respublikos civilinis kodeksas, Piliečių nuosavybės teisių į išlikusį nekilnojamąjį turtą atkūrimo įstatymas, Nekilnojamojo turto kadastro įstatymas	Visi turiniai ginčai sprendžiami vadovaujantis Civiliniu kodeksu. Nuosavybė registruojama kadastro registro centre	
	2.5 Įrodyta kad regione nėra ILO konvencijos 169 nuostatų pažeidimų.	ILO atstovybei Briuselyje yra priskirtas visas ES regionas, įskaitant ir Lietuvą.	Šis reikalavimas Lietuvai netaikomas.	
3. Mediena, nukirsta iš miškų, kuriuose vykdoma miškininkystės veikla kelia grėsmę aplinkosauginėms vertybėms. Kilmės regionas gali būti laikomas mažos rizikos dėl pavojų aplinkosauginėms vertybėms jei: a) yra įgyvendintas 3.1 rodiklis; arba b) rodiklis 3.2 panaikina (arba žymiai sumažina) grėsmę kilmės rajonui dėl neatitikties 3.1 rodikliui.	3.1. Miškų tvarkymo veikla atitinkamame lygmenyje (ekoregione, sub-ekoregione, vietiniame lygmenyje) nekelia grėsmės ekoregioninės reikšmės aplinkosauginėms vertybėms.	Informacija apie ypatingos vertės miškus: www.hcvnetwork.org , Greenpeace identifikuoti nepalietusių miškų kraštovaizdžiai (www.intactforests.org). Ekoregiono apibrėžimas ir informacija: http://www.worldwildlife.org/science/ecoregions/item1847.htm Tie regionai, kurie Conservation International yra nustatyti kaip ypatingi biologinės įvairovės rezervatai (ar)tos ekosistemos ir bendrijos, kurios Conservation International yra aiškiai apibrėžtos ir nustatytos kaip ypatingų biologinės įvairovės rezervatų komponentai.	Ūkinė veikla ypatingos vertės miškuose, NATURA 2000 teritorijose ir kitose saugomose teritorijose reguliuojama šiais įstatymais: a) Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymas, b) Aplinkos apsaugos įstatymas, c) Laukinės gyvūnijos įstatymas, d) Saugomų gyvūnų, augalų, grybų rūšių ir bendrijų įstatymas, e) Laukinės augalijos įstatymas. Įstatymų vykdymą kontroliuoja valstybinės institucijos. Remiantis Pasaulio gamtos fondo skelbiamu ekoregiono apibrėžimu ir informacija ekoregionas, kuriam priskiriama ir Lietuva, Conservation International organizacijos nenustatytas kaip ypatingas biologinės įvairovės rezervatas, nėra ekosistemų ir bendrijų, kurios	Maža rizika

			būtų nustatytos kaip ypatingų biologinės įvairovės rezervatų komponentai, nėra identifiкуotų Globalinių 200 ekoregionų, kurie turėtų statusą „nykstantis“ ar „kritinis“. Lietuva Pasaulio apsaugos draugijos nėra identifiкуota kaip Augalų įvairovės centras. Taip pat nėra miškų, kurie Pasaulio išteklių instituto būtų įvardinti kaip Ribiniai miškai bei nėra organizacijos Greenpeace identifiкуotų nepaliestų miškų kraštovaizdžių.	
	3.2. Egzistuoja gera apsaugos sistema (efektyvios saugomos teritorijos bei teisinė sistema), leidžianti užtikrinti aplinkosauginių vertybių išlikimą ekoregione.	Lietuva yra pasirašiusi ir ratifikavusi Biologinės įvairovės apsaugos konvenciją: http://www.cbd.int/information/parties.shtml . Patvirtinta Biologinės įvairovės strategija ir įgyvendinamas veiksmų planas. Saugomos teritorijos užima 14,6 proc.: http://www.cbd.int/countries/?country=lt	Lietuva neišskiriama kaip ypatingos svarbos biologinės įvairovės atžvilgiu vieta	
4. Mediena, nukirsta iš plotų, natūralų mišką paverčiant plantacijomis ar ne miško naudmenomis. Kilmės regioną galima įvardinti kaip „mažos rizikos dėl miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis“ tuo atveju, jei yra įgyvendinti visi nurodyti rodikliai:	4.1 Nėra ženklaus natūralių miškų ploto mažėjimo (>0,5% per metus).	Pagrindiniai teisės aktai užtikrinantys nemažėjantį miškų plotą: Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis tvarkos aprašas, Lietuvos Respublikos miškų įstatymas, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas, Lietuvos Respublikos žemės įstatymas. Oficiali statistika apie šalies miškingumą: http://www.lvmi.lt/vmt/leid_paveikslas.php?form_current=215	Remiantis nacionaliniais duomenų šaltiniais Lietuva nepriskiriama prie rizikingų šalių. Vyksta atvirkštinis procesas – ne miško žemės naudmenos paverčiamos mišku, vykdoma Miškingumo didinimo programa. Miškų plotas nuo 1948 m. kasmet didėja.	Maža rizika
5. Mediena, nukirsta iš miškų, kuriuose yra pasodinti genetiškai modifikuoti augalai. Kilmės regioną galima įvardinti kaip „mažos rizikos dėl genetiškai modifikuotų augalų“ tuo atveju, jei yra įgyvendinti visi nurodyti rodikliai:	5.1. Nenustatytas pramoninis genetiškai modifikuotų medžių medienos naudojimas konkrečiame regione 5.2. Veikia licencijavimo sistema genetiškai modifikuotai medienai ir tokių licencijų nėra išduota 5.3. Draudžiama naudoti genetiškai modifikuota medieną	Genetiškai modifikuotų organizmų naudojimas reglamentuojamas: Teisės aktai susiję su Genetiškai modifikuotų mikroorganizmų naudojimu Lietuvoje: http://gmo.am.lt/page?page=itemList&entity=law Informacija apie išduotus leidimus http://gmo.am.lt/page?page=itemList&entity=decisionUnderA11&a=agrType&b=leid_1	Remiantis naujausia genetiškai modifikuotų organizmų duomenų bazės informacija Lietuvoje yra išduota tik viena licencija (Lietuvos Miškų institutui ribotam genetiškai modifikuotų organizmų naudojimui).	Maža rizika

Išvada:

Dėl nelegalių kirtimų Lietuvą priskiriame prie nenustatytos rizikos šalių.

Dėl kitų kontroliuojamos medienos kategorijų Lietuva priskiriame prie mažos rizikos šalių.

Vertinimą atliko: Valdas Kaubrė

El.p.valdas.kaubre@domsjoel.lt, tel.+370 698 17999