

21.01.2020. Apažo kokmateriālu kvalitātes standarta aktualizācijas darba grupa
Sanāksme Nr. 1
Skujkoku zāģbaļķi

Sanāksmes dalībnieki:

Ainars Apfelbaums, SIA "Kurekss"
Astra Zaļuma, Latvijas Valsts mežzinātnes institūts "Silava"
Gatis Zommers, SIA "PATA"
Ingus Donis SIA "Vika Wood"
Intars Āboliņš, SIA "Rīgas meži"
Juris Meirāns, AS "Latvijas valsts meži"
Kristaps Līcītis, SIA "Rettenmeier Baltic Timber"
Māris Neicinieks, AS "Latvijas valsts meži"
Mārtiņš Ailts, "Latvijas Meža īpašnieku biedrība"
Modris Puslis, AS "Stora Enso Latvija"
Raivo Ošis, SIA "Metsa Forest Latvia"
Ziedonis Miklašēvičs, AS "Latvijas valsts meži"
Žanis Bacāns, SIA "Sodra Latvia"

SIA "VMF LATVIA":

Aldis Ladusāns, Gatis Juhņēvičs

SIA "Latvijas Kokmateriālu uzmērīšanas un uzskaites vadība":

Jānis Magaznieks, Kristīne Kenigvalde

Darba kārtība:

1. J. Magaznieks informē darba grupu par plānoto darba kārtību. Darba grupas dalībnieki savstarpēji iepazīstas. J. Magaznieks ierosina skujkoku zāģbaļķu kvalitātes jautājumus izskatīt sekojošā kārtībā:

- I. Apažo kokmateriālu dalījums pa šķirām;**
- II. Apažo kokmateriālu dimensijas šķiru grupās;**
- III. Koksnes vainas – definīcijas;**
- IV. Automatizācija.**

2. Diskusiju rezultātā darba grupa vienojas, ka katra šķira izskatāma nosakot konkrētas koksnes vainas robežvērtības.

3. Diskusiju rezultātā darba grupa nonāk pie sekojošā koksnes vainu robežvērtību sadalījuma projekta konkrētajās skujkoku zāgļa šķirās:

Vainas definīcijas	Vainas nosaukums	Maksimāli pieļaujamās koksnes vainas				Komentārs
		PRIEDE	PRIEDE, EGLE			
		I šķira (A klase)	II šķira	III šķira	IV šķira (gulsnis)	
1	Zari		Zara H līdz 4 cm			
1.1	Apaudzis zars		Pieļauj			
1.2.1., 1.2.2., 1.2.3., 1.2.4	Trupējis zars, Nokaltis zars, Vesels zars, Padēls	Priede	zara D līdz 8 cm	Priede	zara D līdz 10 cm	
		Egle	zara D līdz 6 cm	Egle	zara D līdz 8 cm	
2.1.1	Serdes plaisas		Pieļauj			
2.2.1	Sala un zibens plaisas		Nepieļauj			
2.3	Gāšanas un sagarumošanas plaisas (I variants)		Pieļauj ārpus kokmateriāla darba cilindra			
2.3	Gāšanas un sagarumošanas plaisas (II variants)		Pieļauj ārpus kokmateriāla darba cilindra	Pieļauj		
3.3.1	Vienpusīgā līkumainība (I variants)		līdz 1.0 %	līdz 2.0%		
3.3.1	Vienpusīgā līkumainība (II variants)		līdz 1.5%	līdz 2.0%		
3.3.2	Daudzpusīgā līkumainība		līdz 1.0 %			
3.4	Dubultgalotne		Nepieļauj			
4.1	Dviņserde		Pieļauj			
4.2	Lielainums		līdz 50% no gala plaknes laukuma	-		Šis vēl jāizrunā
4.5	Ūdens ielāsme	Priede	-	Priede	-	
		Egle	Pieļauj	Egle	Pieļauj	
4.7.1	Apaudzis saussāns		Pieļauj			
4.7.2	Vaļējs saussāns	Priede	Pieļauj ārpus kokmateriāla darba cilindra	Priede	Pieļauj, ja galā nav trupes pazīmes	
		Egle	Nepieļauj	Egle		
5.1.2	Meža trupe	Priede	Nepieļauj	Priede	Nepieļauj	jāizskata terminu sadaļā; vienoties pie vērtēšanas un reducēšanas
		Egle	Saskaņā ar vainas vērtēšanu	Egle	Saskaņā ar vainas vērtēšanu	
5.2.1	Aplievas iekrāsojums/ zilējums		Dziļums līdz 3 mm			pārrunāt detalizēti pie vainas vērtēšanas
5.2.2	Glabāšanas trupe		Nepieļauj			jāizskata terminu sadaļā
6	Kukaiņu – kāpuru bojājumi		Dziļums līdz 3 mm			
7	Mehāniskie bojājumi		Pieļauj ārpus kokmateriāla darba cilindra			
7.3	Apogļojums		Nepieļauj			jāizskata definīciju sadaļā
7.4	Metāla ieslēgumi		Nepieļauj			

4. Darba grupa ierosina nākamo darba grupas sanākumi organizēt kādā no pārstrādes vietām, lai uzskatāmi demonstrētu skujkoku zāgļa kvalitātes atšķirības (pievēršot īpašu uzmanību tieši sekojošām koksnes vainām: apaļo kokmateriālu līkumainība, gāšanas un sagarumošanas plaisas, vaļējs saussāns).

Nākamo sanākumi noteikt: 19.02.2020., 10.00.