

27.09.2022. Apaļo kokmateriālu kvalitātes standarta aktualizācijas darba grupa
Sanāksme Nr. 41
Bērza finierkluči un zāģbaļķi

Sanāksmes dalībnieki:

Artis Podnieks, AS "Latvijas Finieris"

Jānis Osis, SIA "Stiga RM"

Juris Meirāns, AS "Latvijas valsts meži"

Ziedonis Miklašēvičs, AS "Latvijas valsts meži"

Žanis Bacāns, SIA "Sodra Latvia"

SIA "VMF LATVIA":

Gatis Juhņēvičs, Mārtiņš Gaigals

SIA "Latvijas Kokmateriālu uzmērīšanas un uzskaites vadība":

Jānis Magaznieks, Santa Celma

Sanāksmes vieta:

MS Teams platforma

Sanāksmes vadītājs:

Jānis Magaznieks

Darba kārtība:

- 1. Bērza finierkluču koksnes vainas un iespējamie raksturlielumi;**
- 2. Bērza finierkluču kvalitātes prasības/apraksts;**
- 3. Informācijas apmaiņa e-pastā par nākotnē darāmajiem darbiem saistībā ar bērza finierkluču kvalitātes prasībām/aprakstu.**

1. Darba grupas dalībnieki diskutē par koksnes vainu *Trupējis zars*, zaru vērtēšanas zonu (20 cm). Darba grupas dalībnieki diskusijas rezultātā atbalsta bērza finierkluču prasībās neiekļaut prasību trupējušam zaram noteikt vērtēšanas zonu 20 cm.

Darba grupas dalībnieki diskutē par *lobīšanas cilindra definīciju* kontekstā ar koksnes vainu *gāšanas un sagarumošanas plaisas*. Darba grupas dalībnieki diskusijas rezultātā atbalsta lobīšanas cilindra definīciju kontekstā ar koksnes vainu *gāšanas un sagarumošanas plaisas* atstāt kā līdz šim.

Darba grupas dalībnieki diskutē par koksnes vainu *Brūnējums* un nepieciešamību veikt eksperimentu, kam dot šo uzdevumu, kādos termiņos. Darba grupas dalībnieki atbalsta koksnes vainas *Brūnējums* un *Harvestera ruļļu iespaidumi* neievietot šajās kvalitātes

prasībās/aprakstā un atstāt diskusijai uz nākamo kvalitātes prasību izskatīšanas periodu.

Darba grupas dalībnieki diskutē par koksnes vainu *Meža trupe*. Z. Miklašēvičs iepazīstina sanāksmes dalībniekus ar veikto eksperimentu par trupes izplatību bērza finierkluču sortimentos. Darba grupas dalībnieki atbalsta esošajās prasībās nemainīt šīs koksnes vainas raksturlielumus un atstāt diskusijai papildus raksturlielumu iekļaušanu kvalitātes prasībās/aprakstā uz nākamo kvalitātes prasību izskatīšanas periodu.

Darba grupas dalībnieki diskutē par koksnes vainām *Gāšanas un sagnarumošanas plaisas* un *Gredzenveida plaisas*. Darba grupas dalībnieki atbalsta šo koksnes vainu prasības atstāt esošajā redakcijā.

Darba grupas dalībnieki diskutē par koksnes vainām *Padēls* vai *Vesels zars*. Darba grupas dalībnieki atbalsta šīs koksnes vainas “neapvienot”, jo tās ir dažādas koksnes vainas.

Darba grupas dalībnieki diskutē, kurām koksnes vainām nepieciešams attiecināt nosacījumu “*Brāķē abus īsklučus*”. Darba grupas dalībnieki atbalsta nepieciešamību *Brāķēt abus īsklučus* koksnes vainām *sala un zibens plaisas, glabāšanas trupe, metāla ieslēgumi*. Koksnes vainai *Apogļojums* nepieciešams *Brāķēt apdegušo īskluci*.

Darba grupas dalībnieki atbalsta koksnes vainu *Dubļi* izskatīt e-pasta sarakstē.

2. Darba grupas dalībnieki lūdz J. Magazniekam apkopot bērza finierkluču prasības, kādas izveidojušās darba grupas darba rezultātā un izsūtīt darba grupas dalībniekiem e-pastā.
3. Darba grupas dalībnieki lūdz J. Magaznieku apkopot un nosūtīt informāciju par uzdevumiem nākamajam bērza finierkluču kvalitātes prasību izskatīšanas periodam darba grupas dalībniekiem e-pastā (*Brūnējums, Harvestera ruļļu iespaidumi, Meža trupe*).

Darba grupas rezultātā izstrādātās un aktualizētās bērza finierkluču koksnes vainas un raksturlielumi atspoguļoti 1. tabulā.

Protokolu sagatavoja:

Santa Celma

**Maksimāli pieļaujamās koksnes vainas
BĒRZA FINIERKLUČI**

Vainas def.	Vainas nosaukums	I šķira	II šķira	Komentāri	Vainas vērtēšana	Redukcija
	Trupējais zars	Nepieļauj	Zara D un/ vai H līdz 40 mm		1.1	G
	Nokaltis zars	Nepieļauj	Zara D un/ vai H līdz 40 mm		1.1	G
	Vesels zars	Zara D sākot no 40 mm; Zara H līdz 40 mm			1.1/ 1.2	G
	Serdes un žūšanas plaisas	plaisas garums līdz 70 mm	Pieļauj, ja nepāršķeļ sānu virsmu ¹	Plaisas platums no 2mm	2.1/ 2.4	G
	Gredzenveida plaisa	aploces leņķis līdz 180°			2.8	Nav
	Sala un zibens plaisas	Nepieļauj		Brāķē abus īsklučus		Nav
	Gāšanas un sagarumošanas plaisas	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra			2.9	C
	Rievotais blīzums	Pieļauj, ja leņķis starp rievām ir mazāks par 90°, tad pieļaujams rievas dziļums līdz 5 cm			3.1/ 3.2/ 3.3	Nav
	Līkumainība	Pieļauj līdz minimālajam lobīšanas cilindram			-	Nav
	Dubultgalotne	Nepieļauj			-	G
	Dvīnserde	Nepieļauj	Pieļauj		-	G
	Mizas ieaugums ²	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra. Ja mizas ieaugums ir lobīšanas cilindrā, tad pieļaujams mizas ieauguma caurmērs līdz 3.0 cm vai, ja mizas ieaugums ir aploces veidā, tad aplocē pieļaujams līdz 180° un tā biezums līdz 8 mm		4.4	C
	Saussāns	Nepieļauj	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra		-	C
	Māzerpuns	Nepieļauj	augstums līdz 40 mm		-	Nav
	Kodola iekrāsojums	D kodola iekrāsojums līdz 70 mm	Pieļauj		5.2	Nav
	Meža trupe	Nepieļauj		Brāķēt vienu no īsklučiem	-	Nav
	Glabāšanas trupe	Nepieļauj		Brāķē abus īsklučus	-	Nav
	Mehāniskie bojājumi	Pieļauj ārpus lobīšanas cilindra	Pieļauj		7.2	C
	Apogļojums	Nepieļauj		Brāķēt "apdegušo"	-	Nav
	Metāla ieslēgumi	Nepieļauj		Brāķē abus īsklučus	7.4/ 7.5	Nav
	Dubļi			B šķira		

¹Ja neatbilstoši ir abi īskluči, tad brāķējam tikai tievāko īskluči

²Mizas ieaugumu nevērtēt ap zariem

Reducējot sortimentu – pārvēršas par II šķiras sortimentu