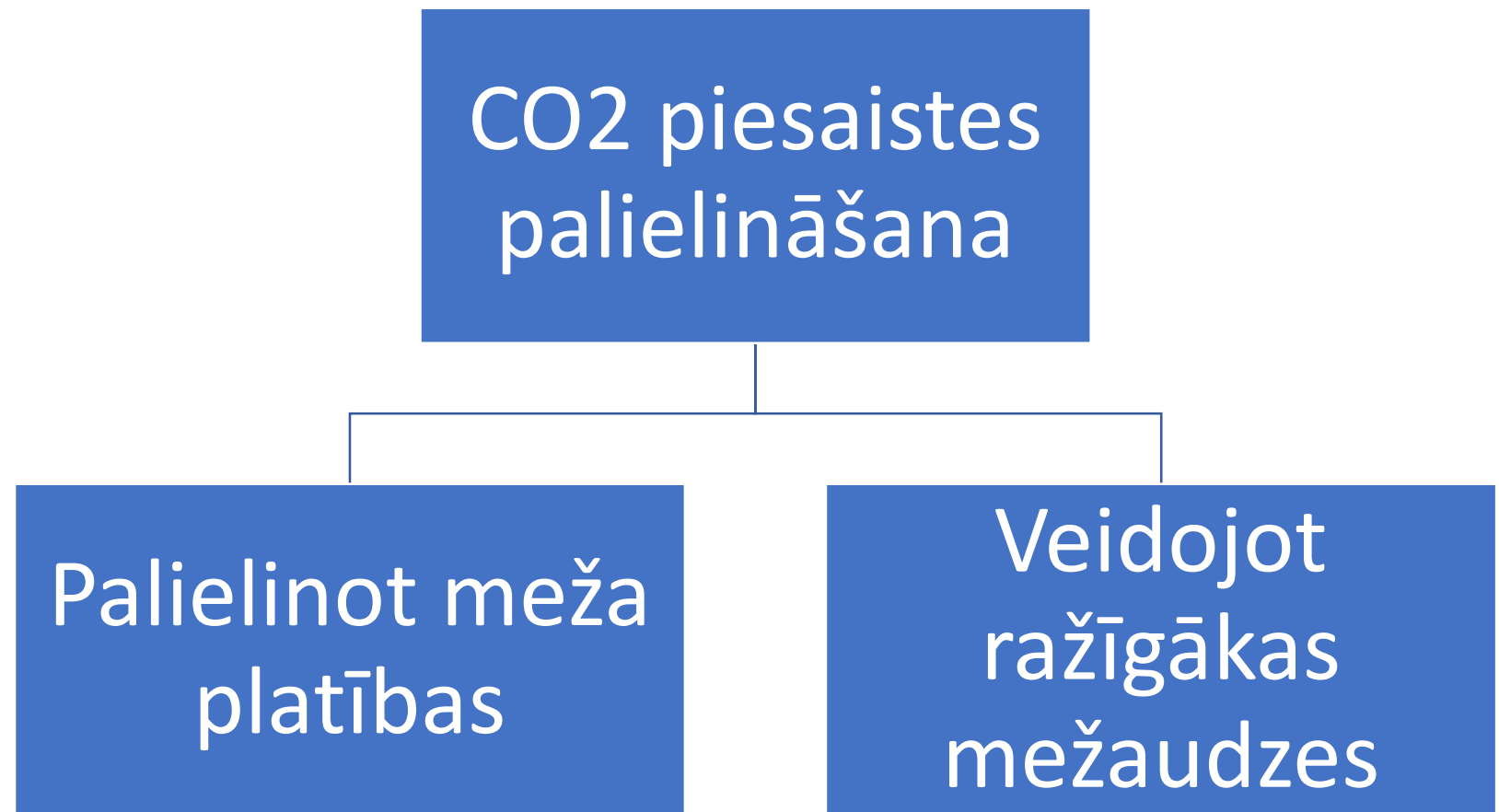


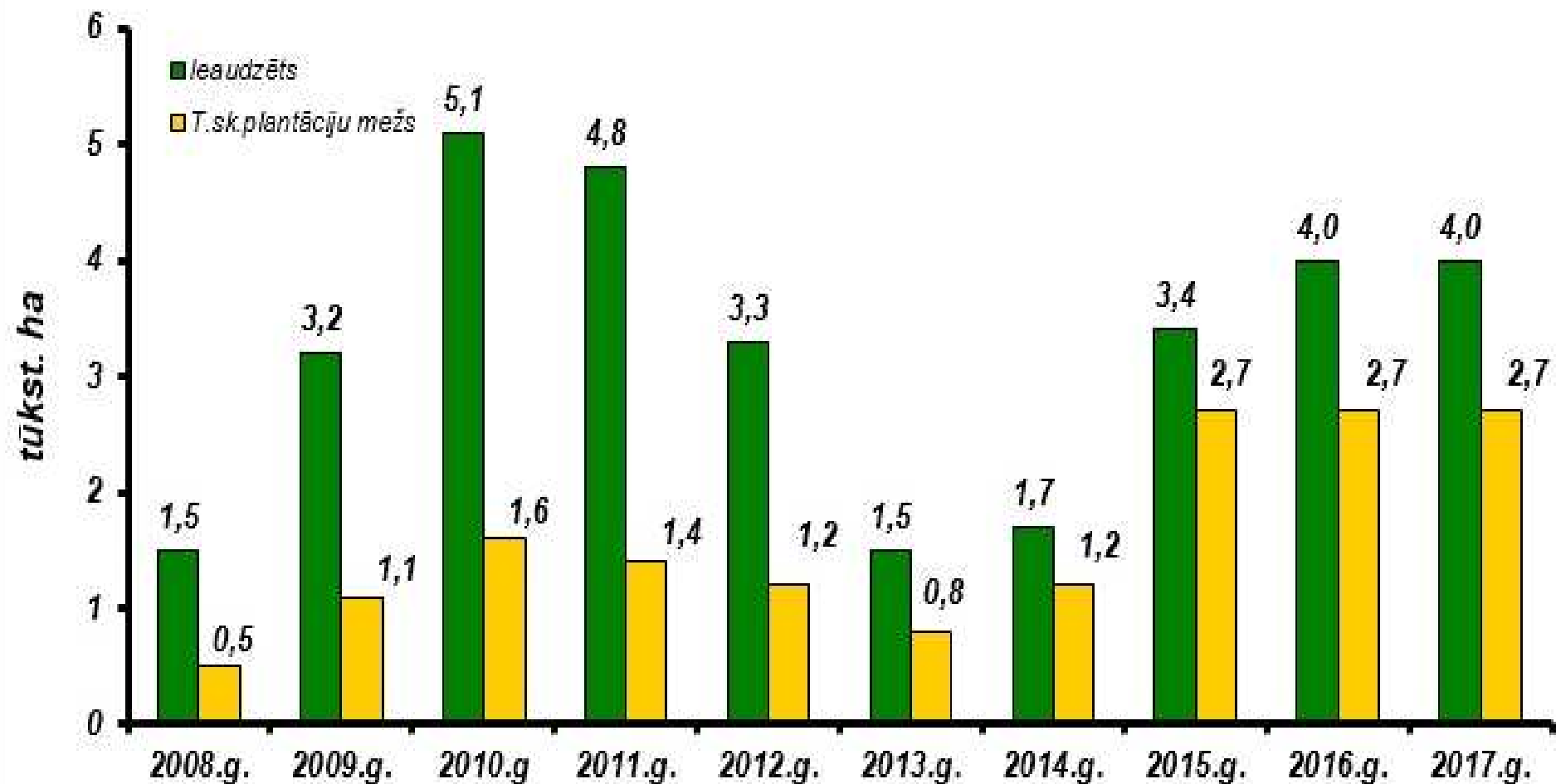
Nozīmīgākie 2017. gada sasniegumi un ieceres privāto meža īpašnieku skatījumā

Arnis Muižnieks
Latvijas Meža īpašnieku biedrība

Pasākumi nozares konkurētspējas, klimata pārmaiņu mazināšanas, pielāgošanās klimata pārmaiņām, kontekstā



Meža ieaudzēšana Latvijā 2008.-2017.g., tūkst .ha



10 gados ieaudzēts (ar un bez atbalsta pasākumiem)- 32,5 tūkstoši ha jeb vidēji 3,2 tūkstoši gadā. T.i. vairāk kā 11 miljoni kubikmetru potenciālās koksnes ražas, vairāk kā 10 milj.t piesaistīta CO₂. Radītas aptuveni 520 tūkstoši darba dienas.

Nekopta un mērķtiecīgi audzēta (kopta) mežaudze

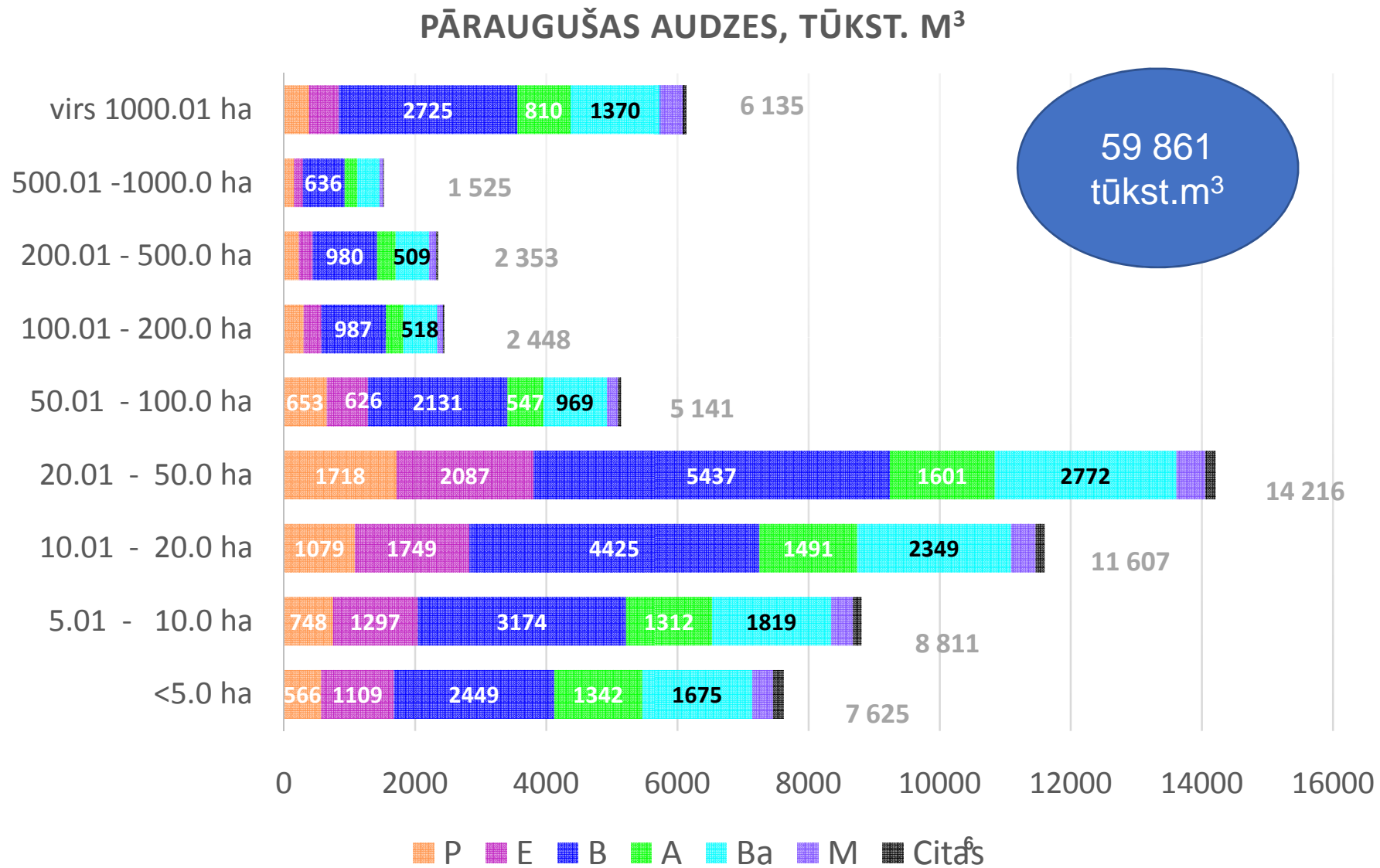


Atšķirīga krāja un sortimenti

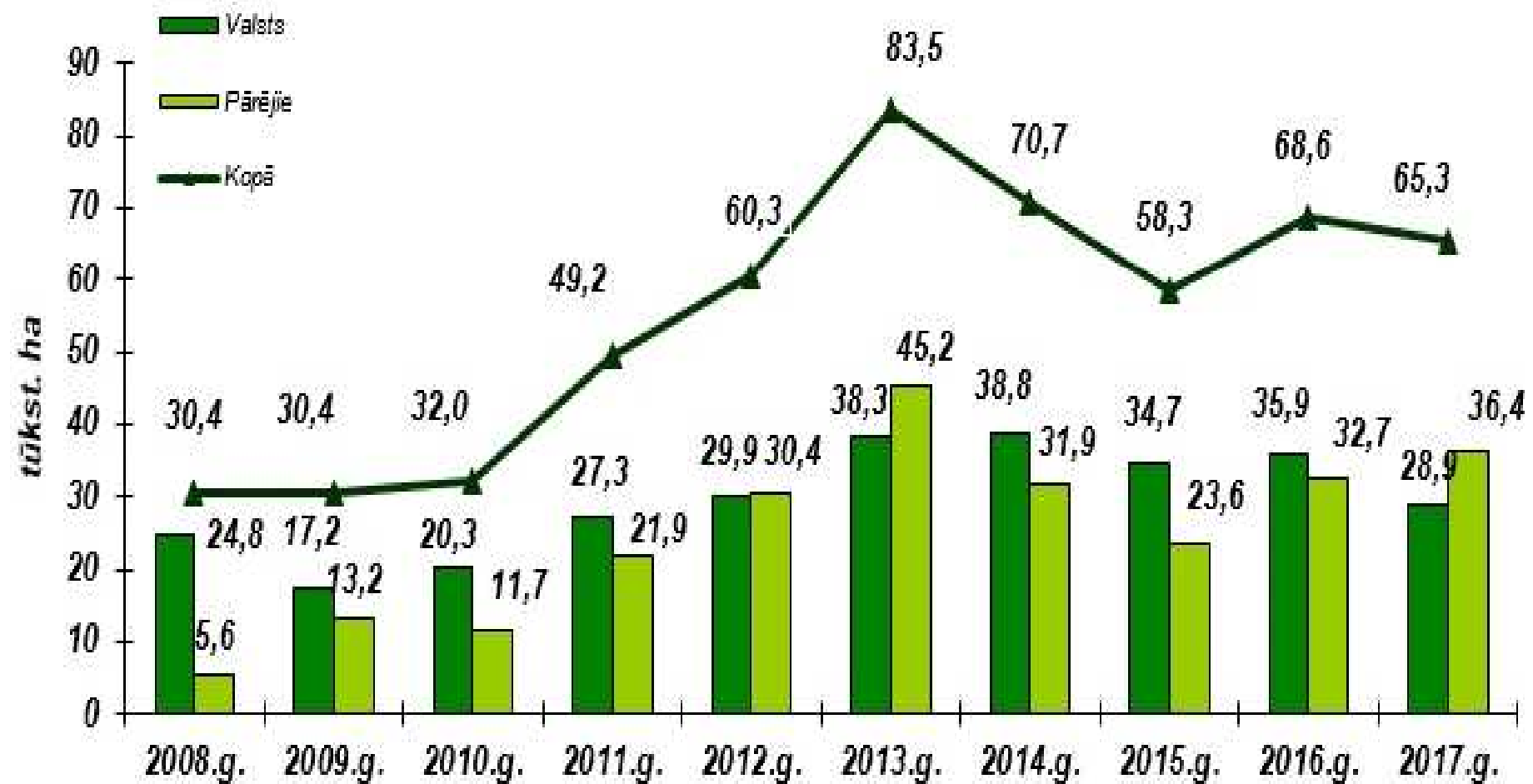
Neproduktīvu audžu nomaņa un pāraugušu baltalkšņu un blīgzu audžu nomaņa



Pieejams galvenās ražas iegūšanai



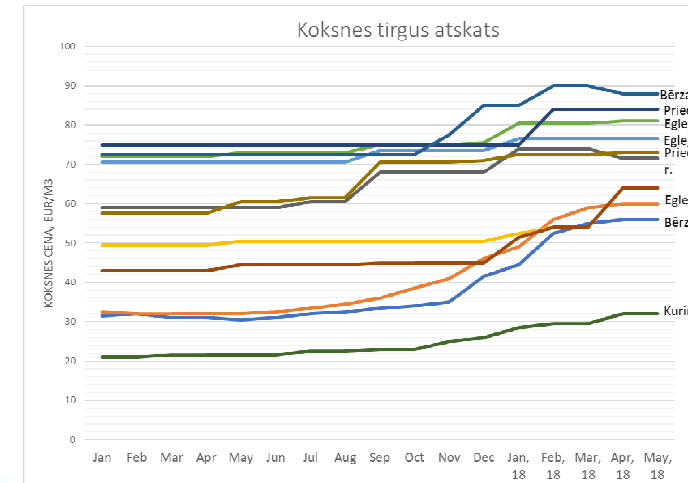
Jaunaudžu kopšana Latvijā 2008.-2017.g., tūkst. ha



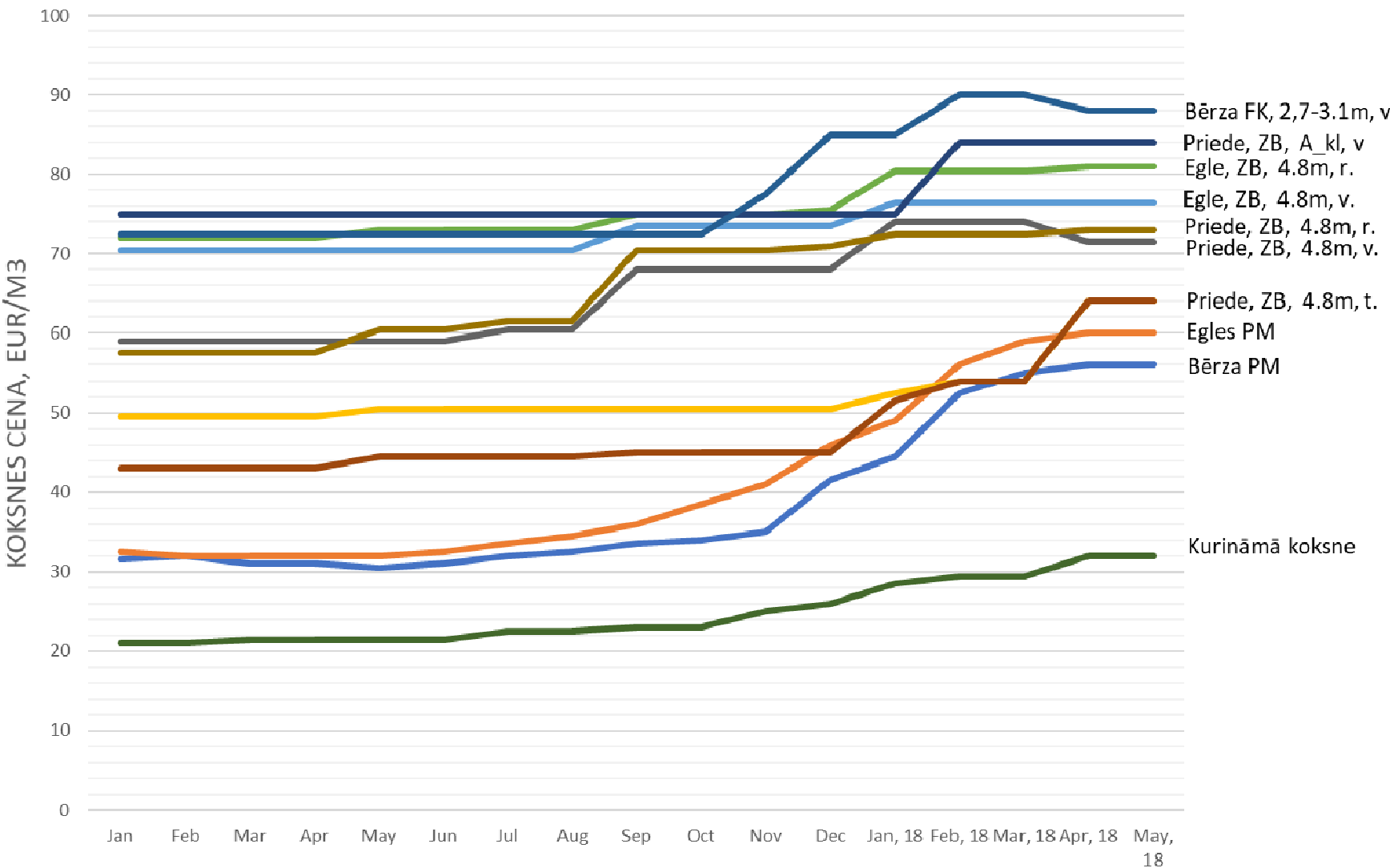
LAP 2014-2020 pašreizējie rezultāti

8.pasākums "Ieguldījumi meža platību paplašināšanā un mežu dzīvotspējas uzlabošanā"

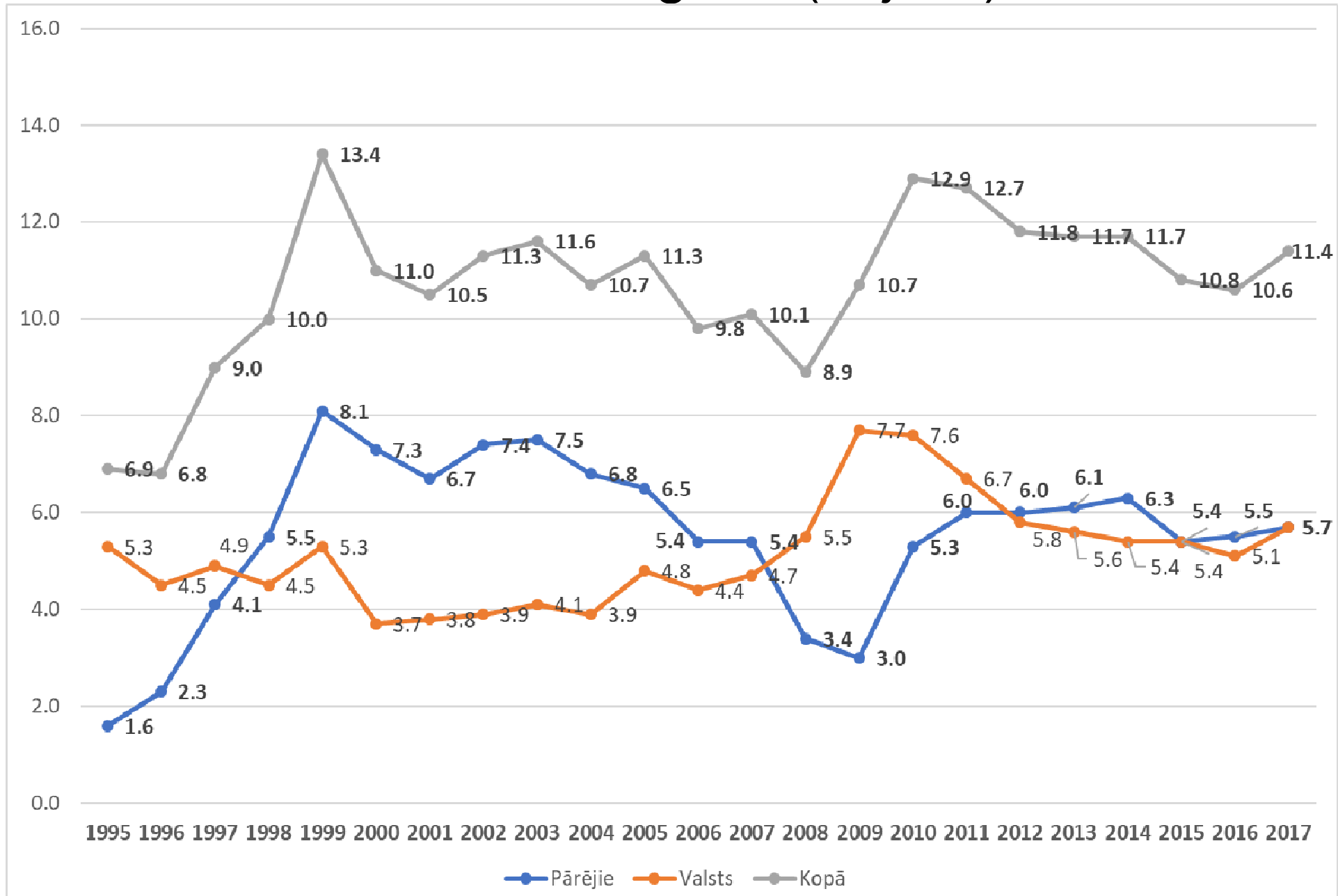
Aktivitāte	Apstiprinātie pieteikumi		Vērtēšanā esošie pieteikumi (pēdējā kārta)	
	Skaits	Platība, ha	Skaits	Platība, ha
Jaunaudžu kopšana	3 941	18 845	1 371	7 877
Neproduktīvu audžu nomaiņa	939	2 376	283	743
Dabas katastrofās cietušo audžu atjaunošana	108	308	-	-



Koksnes tirgus atskats



Koksnes resursu ieguve (Mlj m³)



Tikmēr kaimiņos.



Apaļkoksnes izmantošanas apjoms Somijā 2017.gadā sasniedzis rekordaugstu līmeni.

amount of roundwood consumed in the manufacture of forest industry products increased in 2017 for the fifth year in succession, being the highest in ten years. Forest industries processed more domestic roundwood than ever before, while the consumption of imported roundwood continued to decrease.

domestic content of roundwood consumed by the forest industries in 2017 was highest in nearly 40 years. Of different industries, the highest amount of roundwood was consumed in the chemical pulp industry.

In 2017, the forest industries' roundwood consumption totalled almost **70** million cubic metres, which was three per cent more than a year earlier. The consumption of roundwood was at its highest in 2006, when it amounted to 76 million cubic metres. The consumption of forest industry by-products, mainly sawmill chips and peat, in the manufacture of forest industry products amounted to nearly ten million cubic metres, says Esa Ylitalo, Senior Statistician from the Natural Resources Institute Finland (Luke).

Domestic content at its peak

The forest industries processed **62** million cubic metres of domestic roundwood. This amount was three million cubic metres or six per cent more than in the previous year and more than ever before. Instead, the consumption of imported roundwood continued to decrease, dropping by 12 per cent from the year before to less than eight million cubic metres. According to Ylitalo, the domestic content of roundwood consumed by forest industries –90 per cent of the total consumption – was the highest in nearly 40 years.



Somijā tiek prognozēta koksnes izmantošanas un cenu pieauguma turpināšanās 2018.gadā

The screenshot shows a news article from the EUWID website. The URL is https://www.euwid-wood-products.com/news/roundwood/sawnwood/single/Artikel/timber-production. The page title is "Timber production still rising in Finland". The article date is 30.04.2018. It states that the Finnish Pelleervo Economic Research Institute (PTT) expects the Finnish output of softwood timber to rise by an estimated 4.5% above the figure for 2017. After the growth of 5% achieved the year before to 11.94m m³ of softwood timber, the spring forecast published on 12 April predicts an increase to roughly 12.4-12.5m m³. According to the latest forecast, the output of spruce and pine timber are expected to rise to the same extent. The anticipated growth in output this year is borne mainly by undiminished, positive sales conditions on the main timber export markets from the point of view of Finland. Although the PPT believes that the increase in the output of timber will probably flatten out, it is still predicting an increase of another +2-3 % for 2019. PTT is also expecting timber prices to rise by +4-5 % in 2018, an increase comparable with that of the production figures. Owing to the recently renewed growth in demand from the markets in North Africa as well as stable sales conditions in China, the institute is anticipating above-average growth of 8-9 % for pine timber compared with 2017; prices for spruce are predicted to be +2-3 % higher.

- Thanks to the positive economic situation and investments, roundwood use by the Finnish forest industry will break the 70 million cubic metre barrier for the first time since the recession. The use of imported roundwood will continue to decrease slightly this year and next. The increasing use of wood in Finland has been hinted at the past few years by the increasing volume of domestic roundwood trade and removals, and its rate of growth is expected to slacken during the forecast period. The growing demand will be reflected in rising roundwood prices. Timber production still rising in Finland
- Finnish Pelleervo Economic Research Institute (PTT) is expecting the Finnish output of softwood timber to rise by an estimated 4-5 % above the figure for 2017. After the growth of 5 % achieved the year before to 11.94m m³ of softwood timber, the spring forecast published on 12 April predicts an increase to roughly 12.4-12.5m m³.
- According to the latest forecast, the output of spruce and pine timber are expected to rise to the same extent. The anticipated growth in output this year is borne mainly by undiminished, positive sales conditions on the main timber export markets from the point of view of Finland. Although the PPT believes that the increase in the output of timber will probably flatten out, it is still predicting an increase of another +2-3 % for 2019.
- PTT is also expecting timber prices to rise by +4-5 % in 2018, an increase comparable with that of the production figures. Owing to the recently renewed growth in demand from the markets in North Africa as well as stable sales conditions in China, the institute is anticipating above-average growth of 8-9 % for pine timber compared with 2017; prices for spruce are predicted to be +2-3 % higher.

2018.gada pirmajā pusē koksnes cenas Igaunijā turpina pieaugt



- Roundwood prices in Estonia have risen significantly in February 2018, from December 2017. In January 2018, the price continued to increase and stabilized at a high level in February. Compared to February 2017, all roundwood species are significantly more expensive. The prices for logs went mostly up, except birch veneer, whose price dropped by -2,04%. Pine could be bought for EUR 76,57/m³, 18,66% more than February 2017.

Pieaugošs lapu koku balķu eksports uz Ķīnu izsauc zemu koksnes apjomu piegādi vietējiem ražotājiem Vācijā



- German sawmills are currently lacking hardwood. The reason is the increasing export of logs to China. In 2017, according to Eurostat, the exports of logs to China amounted to around 456,000 m³, with an upward trend. In January and February 2018, exports of beech logs to China increased by a further 20% to 95,000 cubic meters compared to the same period of the previous year. Even more dramatic is the development of oak logs exports, that alarmed the DeSH. The export quota almost tripled between January / February 2017 and January 2018

Nodokļi

- ▶ Nodokļu reformas ietvaros tika plānots paaugstināt IIN likmi, kas tiek noteikta no augoša meža vai kokmateriālu pārdošanas, taču, pateicoties aktīvai darbībai, saglabāta esošā IIN likme (10%) un izdevumu norma (25 un 50%)



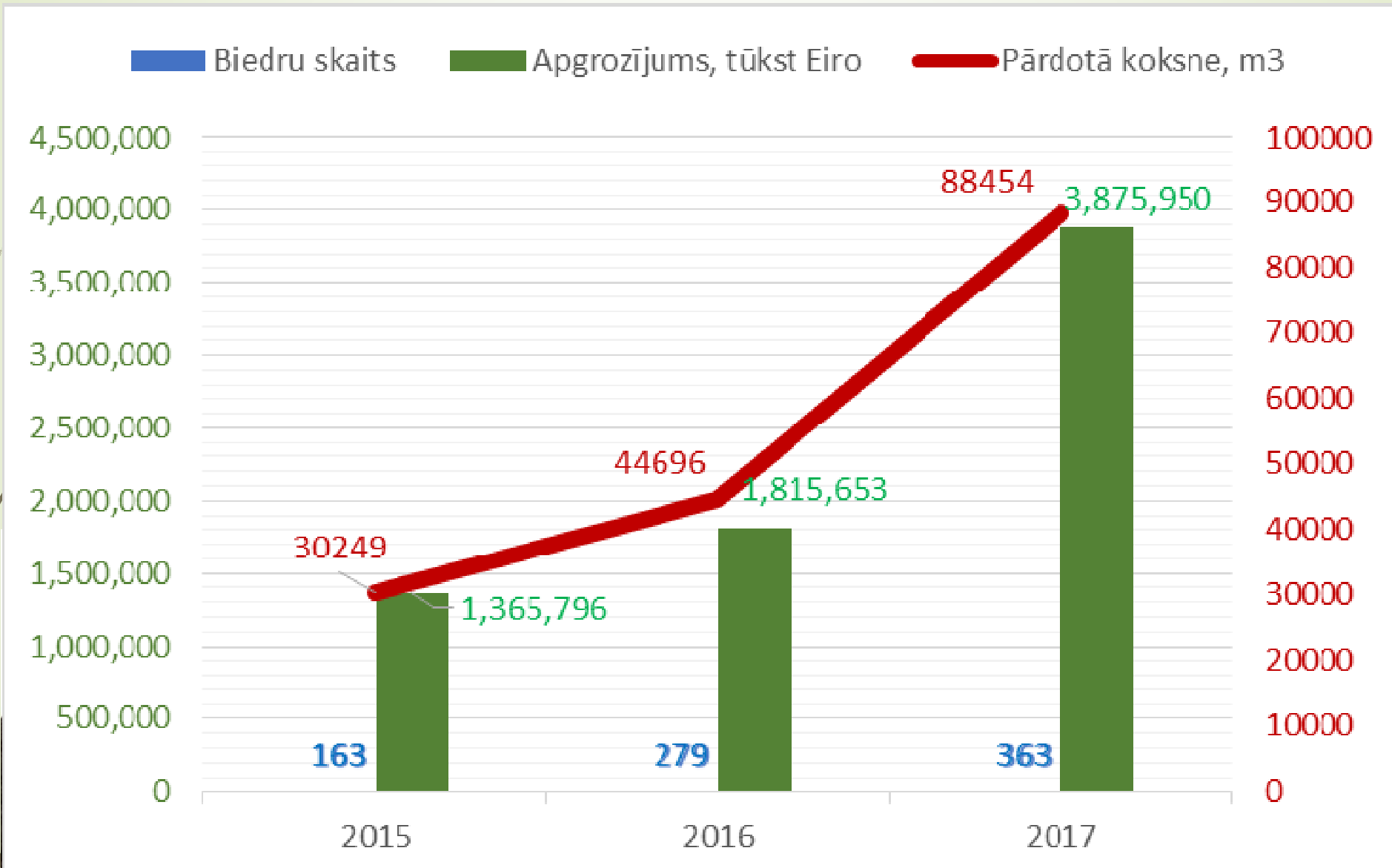
- Pārdod izsolē par 10 000 EUR
- $10\ 000 - 2500 \ (25\%) = 7\ 500$
- $10\% \text{ nodoklis} = 750 \text{ EUR}$
- Efektīvā likme 7,5%



- Pārdots pie ceļa par 10 000 EUR
- $10\ 000 - 5000 \ (50\%) = 5\ 000$
- $10\% \text{ nodoklis} = 500 \text{ EUR}$
- Efektīvā likme 5,0%

Kooperācija

18



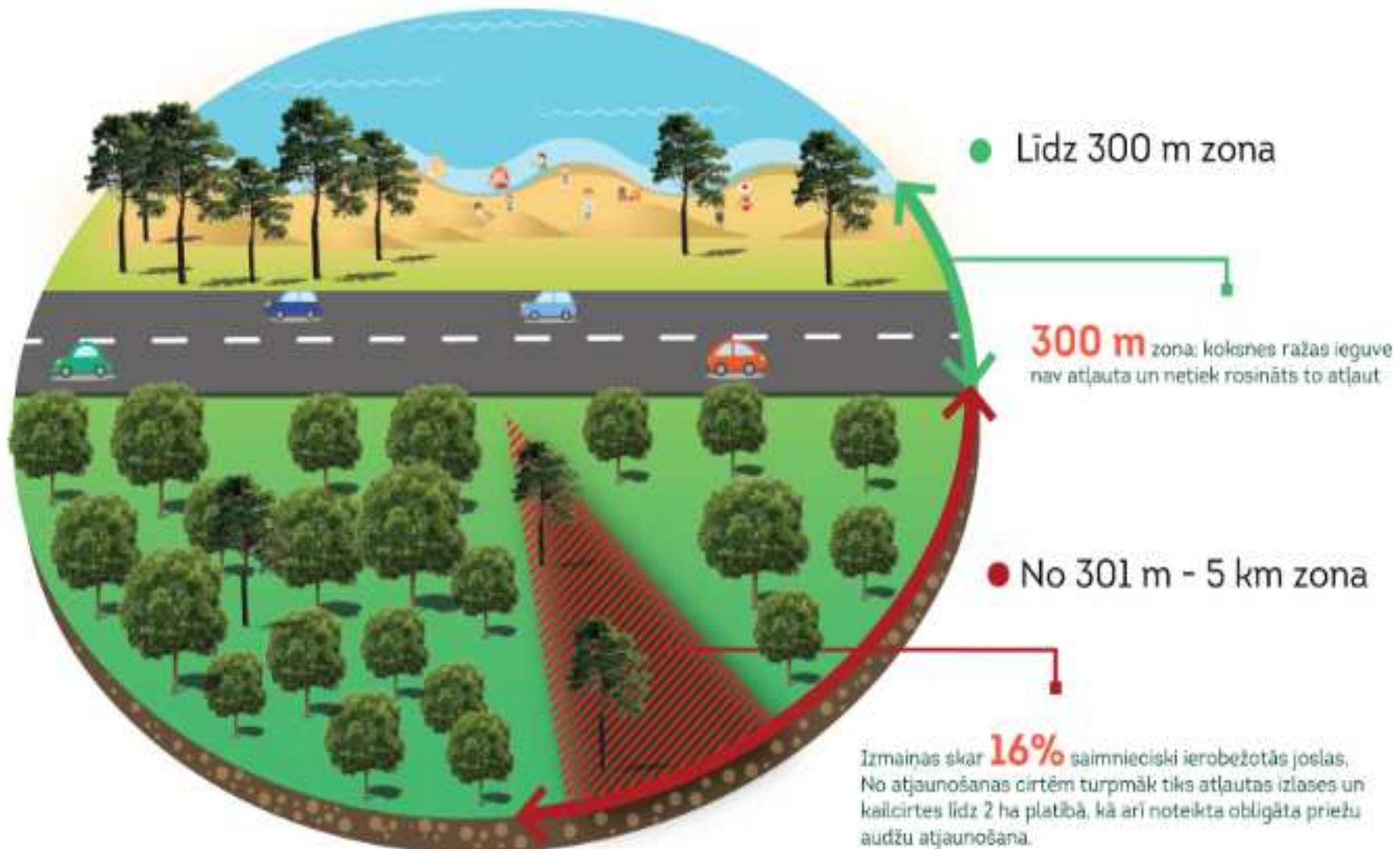
Turpmāk risināmie
jautājumi

Priežu mežu audzēšana teritorijās kur
ierobežota saimnieciskā darbība





KĀDAS IZMAIŅAS PAREDZ GROZĪJUMI MK NOTEIKUMOS?



Galvenās cirtes caurmēri

LATVIJA STARP EIROPAS MEŽU LIELVALSTĪM

NORMATĪVO AKTU MODERNIZĀCIJA

1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017



Zviedrija
Mežu platība
62%



Igaunija
Mežu platība
49%



Somija
Mežu platība
60%

No četrām Eiropas mežu lielvalstīm Latvija ir vienīgā valsts, kura vēl nav modernizējusi normatīvos aktus, tādā veidā zaudējot konkurētspēju.

VIDĒJAIS DIAMETRS, NO KURA DRĪKST CIRST

Zviedrija Somija

Igaunija

Latvija

Latvija
(būtu saprātīgi)



Priede



Nav noteikts



Nav noteikts



30 cm

26 cm

25 cm



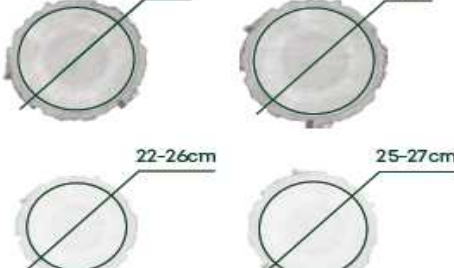
Egle



Nav noteikts



Nav noteikts



Bērzs



Nav noteikts

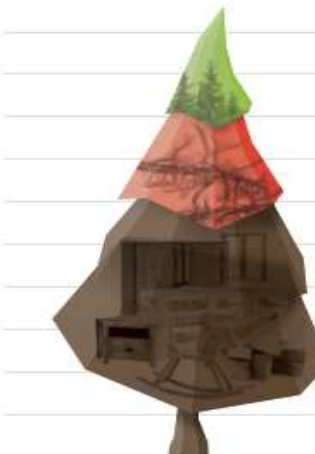


Nav noteikts

KĀ IZMANTOJAM IK GADU IZAUGUŠO

Latvija

Zviedrija



100%
90%
80%
70%
60%
50%
40%
30%
20%
10%
0%

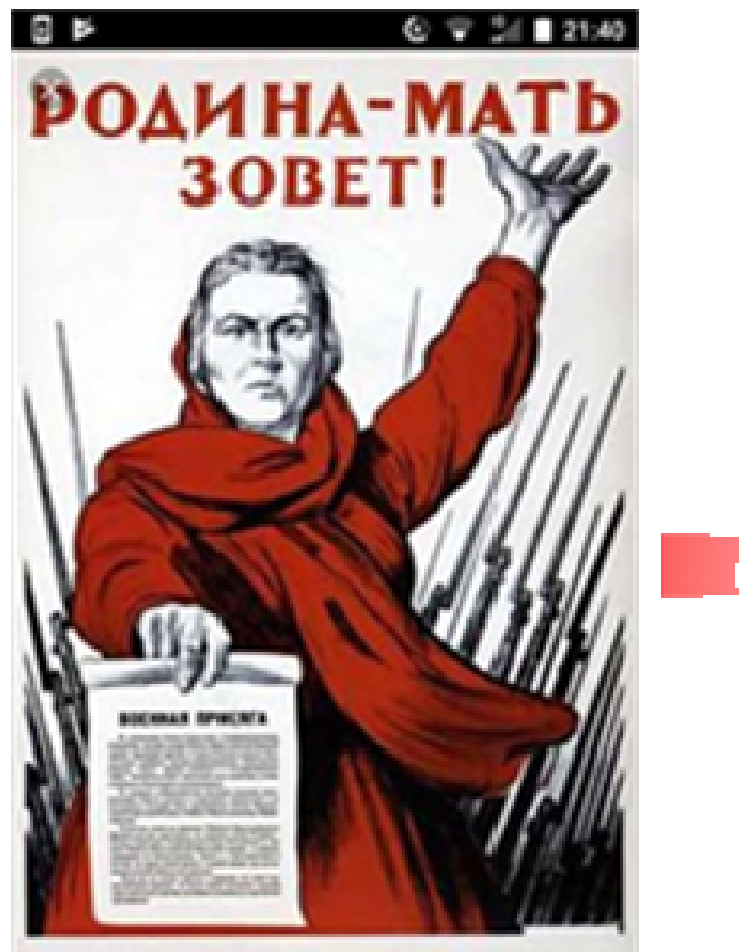
- Ikgadējais uzkrājumu palielinājums mežā
- Ikgadēji atmirušais
- Ikgadēji nocirstais

Vidējā ciršanas diametra ierobežošana kavē investīciju piesaisti Latvijas meža nozarei. Zviedrijā un Somijā diametra ierobežojumi nav noteikti, savukārt Igaunijā tie ir ievērojami mazāki, kas ir viens no kritērijiem papildu investīciju piesaistei.

Caurmēri

- Atjaunošanas cirtes pēc caurmēra ciršana tiek sasaistīta ar prasību veikt platības atjaunošanu ar augstvērtīgu stādāmi materiālu (izņemot vietas, kur izveidojusies dzīvotspējīga paauga)





Википедия

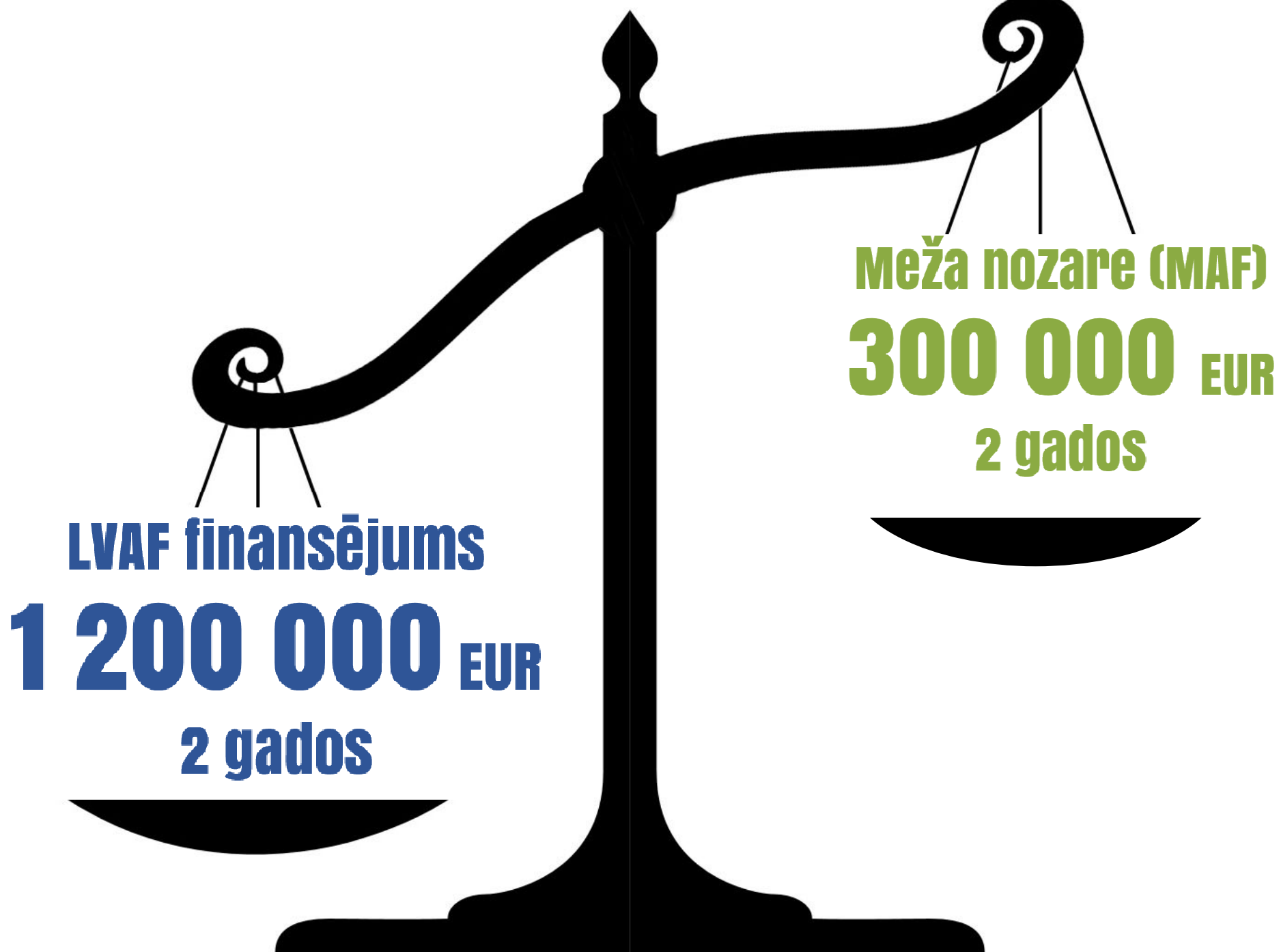
Родина-мать зовёт! –
Википедия

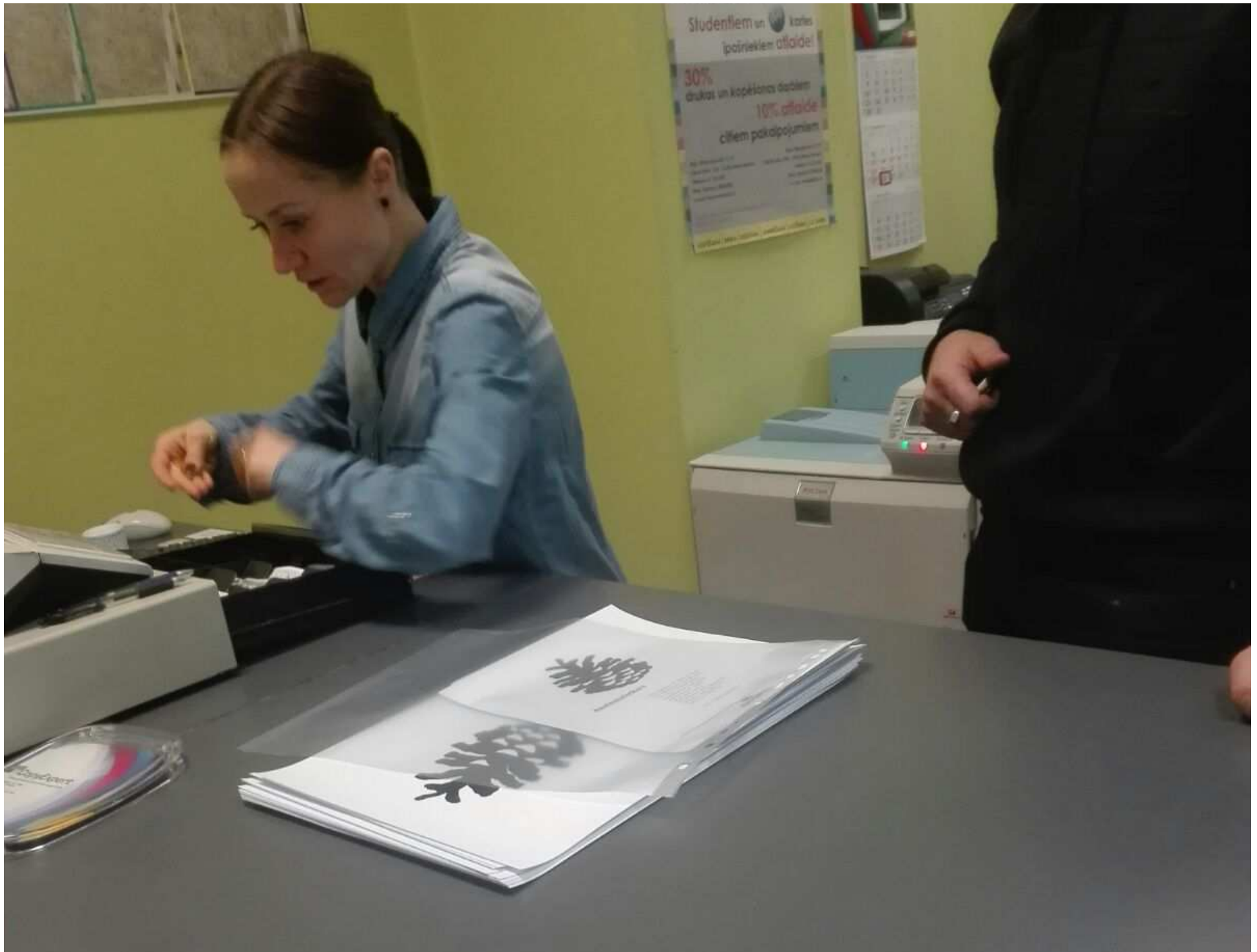


Skaitis: 12

100 **KAILCIRTES** LATVIJAS SIMTGADEI







OB plānoto rīcību izmaksu novērtējums 2018 - 202

• Mikroliegumu veidošana citām sugām un biotopiem	45 000
• Pētījumi par dzīvotnes zudumu	375 000
• Pētījumi par meža cūku ietekmi	50 000
• Pētījumi par vistu vanaga ietekmi	750 000
• Pētījumi par trokšņa ietekmi	10 000
• Pētījumi par mežirbes izplatības pārmaiņām	10 000
• Ligzdošanas sekmju noteikšana	90 000
• Meža apsaimniekotāju izglītošana	45 000
• Ziņu apkopošana portālā «Dabas dati»	99 000
• Uzskaņu rezultātu publicēšana	9 000
• Sabiedrības izglītošana	90 000
• Ekspertu apmācības	2 000

KOPĀ

1 575 000 Eur

Biotopu kartēšana vai kas cits?

Gandrīz 9 milj. Eur



Dabas aizsardzības
pārvalde

Priekšnosacījumu izveide labākai bioloģiskās daudzveidības
saglabāšanai un ekosistēmu aizsardzībai Latvijā

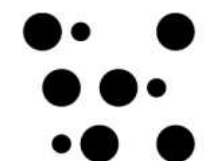
KF Nr.5.4.2.1/16/I/001

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Kohēzijas fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N ē



DABAS
SKAITĪŠANA

03.11.2017., Rīga



Plāno uzsākt biotopu kartēšanu 2017. gadā



10. janvāris 2017.

Mežsaimniecība



Dabas aizsardzības pārvalde 2017. gadā plāno uzsākt ES nozīmes mežu inventarizāciju (biotopu kartēšanu) visas valsts mērogā, lai rezultātā izstrādātu piecus sugu aizsardzības un vismaz 20 dabas aizsardzības plānus.



PAR DABAS SKAITIŠANU ▾

JAUTĀJUMI UN ATBILDES ▾

VIEDOKLÌ

JAUNUMI ▾

DRAUGI

KONTAKTI

IEPAZĪSTI LATVIJAS DABAS BAGĀTĪBAS

PAR DABAS SKAITIŠANU

Sākums / PAR DABAS SKAITIŠANU



Iedomājieties, ka esat saimnieks ābeļu dārzam un esat novācis ābolu ražu. Jums ir pilns grozs ar augļiem. Ko ar tiem darīsiet? Pacienāsiet draugus? Daļu apēdīsiet pats? Vai arī pārdosiet? Taču, kā jūs zināsiet, cik daudz ābolu varat dot draugiem, cik paliks pāri pašam, un, vai visi augļi maz ir ēdamie? Lai saprastu, kā pareizi un gudri rīkoties, ir nepieciešams ražu novērtēt un nosvērt.

21

 Tweet

 Like 0

jos biotopus konstatē vien piektajā daļā no pērn dabas skaitīšanā apsekotajām teritorijām

jaunās "Dabas skaitīšanas" sezonas uzsākšanas Dabas aizsardzības pārvalde ir apkopojuši ekspertu anketu datus par pirmo sezonu. Tie liecina, ka vērtīgie Eiropas Savienības konstatēti vien nepilnos 18% no 2017. gadā apsekotajām platībām. Pilnīgai iegūto datu apstiprināšanai vēl tiek veiktas izlases pārbaudes dabā.

ta otrā "Dabas skaitīšanas" seansa. Tās laikā lauku darbos 220 eksperti apsekos teju 500000 hektāru lielu Latvijas teritoriju. Līdz aprīļa beigām 50 tūkstoši zemes īpašnieku vēstuli savādeklarētajā adresē, ja viņiem piederošajā zemē šajā gadā plānota "Dabas skaitīšanas" ekspertu vizīte. Tās paredzētas laika posmā no aprīļa līdz novembrim.

Paldies!

Latvijas Meža īpašnieku biedrība
Republikas laukums 2-508,
Rīga, Latvija

el. +371 26121590
info@mezaipasnieki.lv

www.mezaipasnieki.lv

