

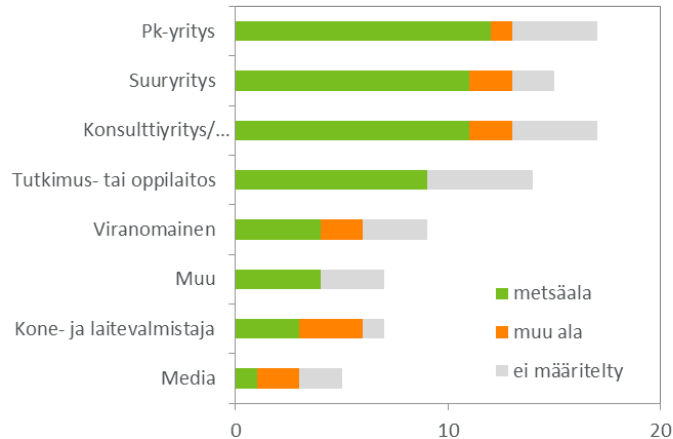
Venäjän ja itäisen Euroopan metsätietopalvelujen käyttäjäkyselyn 2018 tulokset

www.idanmetsatieto.info

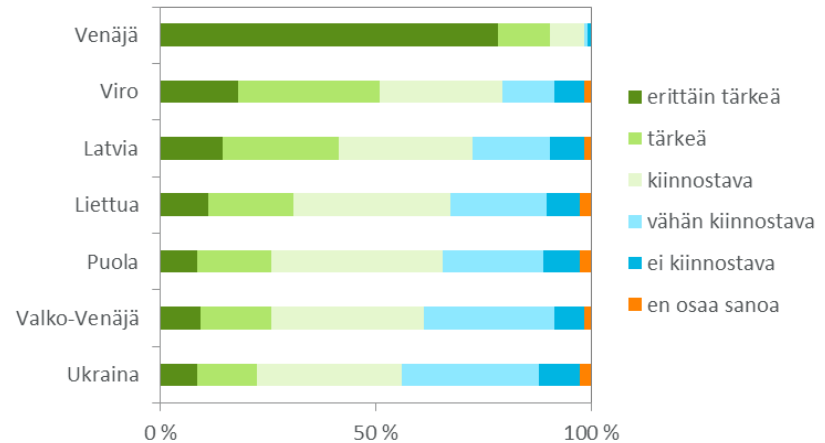
Taustatiedot

- Kyselyn taustaksi haastateltiin kahdeksan Venäjän metsätietopalveluun rekisteröitynyttä käyttäjää keskeisimmistä käyttäjäryhmistä (metsäteollisuus, konsultointi, kone- ja laitevalmistajat, metsätalouden palvelut, viranomaiset, edunvalvonta).
- Tietopalvelujen kotisivun Internet-kyselyyn saatiin 116 vastausta.
- Vastaaajista 81 % käytti tietopalveluja työssään. Suurin osa käyttäjistä toimi metsäalalla (85 %): keskeisimmät käyttäjäryhmät olivat metsäalan yritykset sekä konsulttiyritykset ja kehittämisorganisaatiot. Tietopalvelujen kohdemaista tärkeimpänä pidettiin Venäjää, muista maista Viro ja Latvia olivat kiinnostavimpia.

Vastaajien taustaorganisaatio

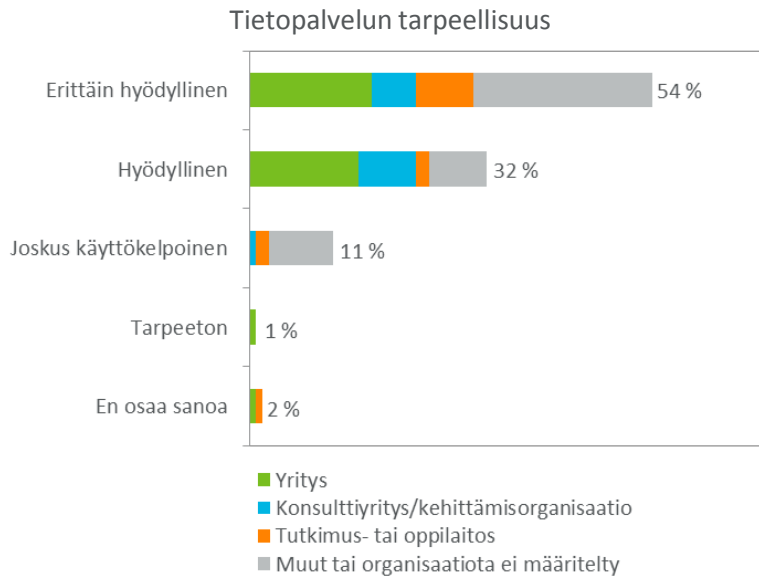


Kohdemaiden merkitys



Itäisen Euroopan metsätietopalvelu

- Puolet vastaajista (48 %) käytti tietopalvelua 1-3 kertaa kuukaudessa ja vajaa kolmasosa useammin (29 %).
- Yli puolet vastaajista (54 %) piti tietopalvelua erittäin hyödyllisenä ja kolmasosa hyödyllisenä.



Ilmastonmuutos

Digitalisaatio

Geenivarat

Maatalous ja maaseutu

Ruoka ja ravitseemus

Metsä

Metsävarat ja metsäsuunnittelu

Metsänhoito

Puun laatu, käyttö ja puutuoteala

Metsätuhot

Metsät ja ilmastonmuutos

Metsien monimuotoisuus

Metsien monikäyttö

Metsän keruutuotteet

Puulajit

Palvelu sisältää peruskuvauksen kohdemaiden metsävaroista, metsäteollisuudesta, metsälainsäädännöstä sekä metsien käytöstä ja hoidosta.

[Latvia](#)

[Liettua](#)

[Puola](#)

[Ukraina](#)

[Valko-Venäjä](#)

[Viro](#)



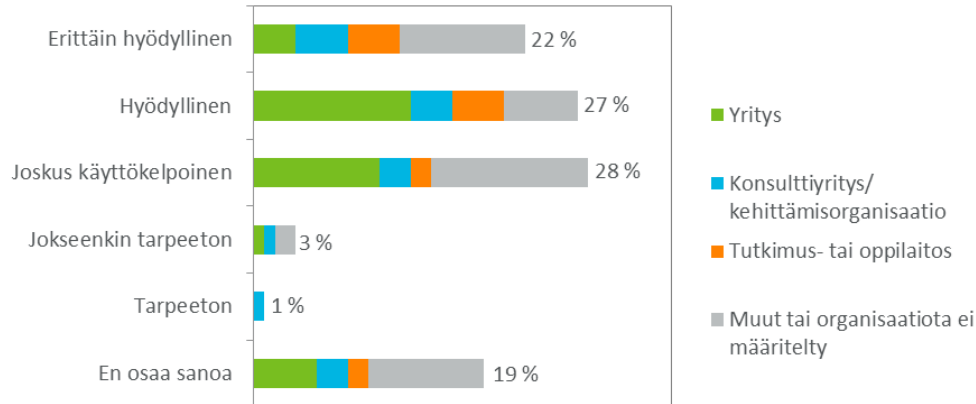
Palvelu on luotu Keski- ja Itä-Euroopan metsätietopalvelu (KIEMET) - tutkimushankkeessa. Siinä tuotettiin tietoa kohdemaiden metsäalan liiketoimintaympäristöstä, toteutettiin tapaustutkimukset puunhankinnan ja bioenergian kehittämiseksi sekä koottiin tietoja metsä- ja puualan yrityksistä. [Hankkeen julkaisuja.](#)

Itämeren alueen puunhintatilastopalvelu

Roundwood prices in the Baltic Sea Region

- Puolet vastaajista (48 %) käytti tietopalvelua 1-3 kertaa kuukaudessa ja reilu neljäsosa useammin (29 %).
- Puolet vastaajista piti tilastopalvelua hyödyllisenä tai erittäin hyödyllisenä. Viidesosa ei osannut vastata kysymykseen palvelun tarpeellisuudesta.

Tietopalvelun tarpeellisuus



Luke
LUONNONVARAKESKUS

Metä on osa Luonnonvarakeskusta 1.1.2015 alkaen. www.luke.fi

Luken tilastopalvelut | Julkaisukalenteri | Tilaukset

Luken / Tietopalvelu / Roundwood Prices

Roundwood Prices in the Baltic Sea Region

Home | Prices and Sales Volumes | National Experts

The objective of this site is to bring together the roundwood price data available in most of the countries around the Baltic Sea, and make this data easily and on-line accessible to various user groups. Relevant and representative price series are reported for the following countries: Estonia, Finland, Lithuania, Norway and Sweden. Price data, starting mainly from 1996, are delivered by the national contacts of the Baltic-Nordic Forest Statistics Group (BNFSG). The prices reported here originate from official forest statistics in each country.

Roundwood prices may be reported at three points: standing, at the roadside and in the mill yard. On this site, only roadside prices of roundwood are presented. Monthly prices by roundwood assortment are reported, if available.

Price comparisons between countries should be treated with caution. This is due to matters such as measurement units, as well as quality and dimensional requirements of various assortments varying significantly within the region (see countrywise Product Descriptions). Consequently, the statistics reflect more on the price developments within the countries than the price differences between the countries.

Lithuania took Euro as their currency from 1.1.2015

- [Baltic-Nordic Forest Statistics Group \(BNFSG\)](#)
- [Basic facts on forestry in the Baltic Sea Region](#)
- [Current coverage of price data from the Baltic Sea Region](#)

More information:

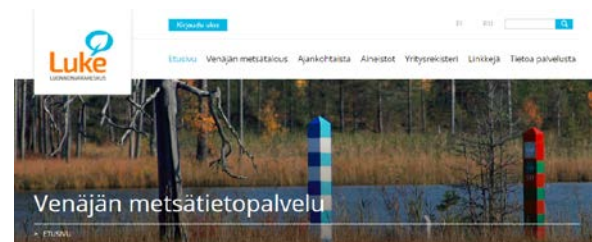
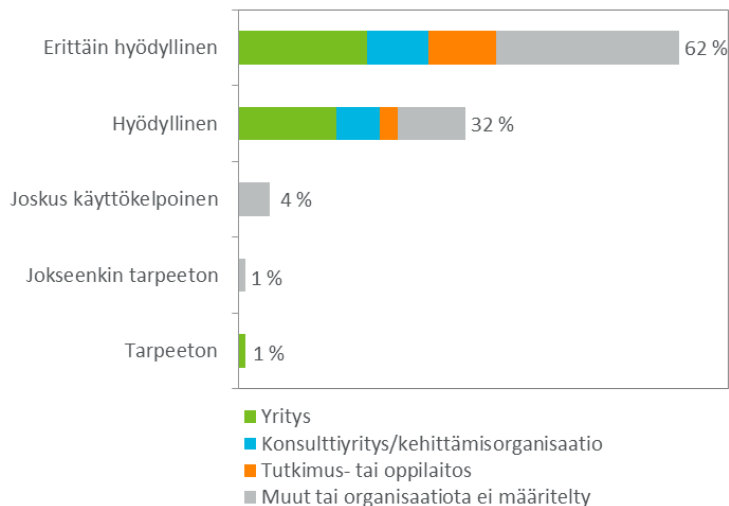
Martti Aarne
+358 29 532 5121
Elina Maki-Simola
+358 29 532 5454

Information on natural resource statistics
+358 29 532 2200
tietopalvelu@luke.fi

Venäjän metsätietopalvelu – www.idanmetsatieto.info

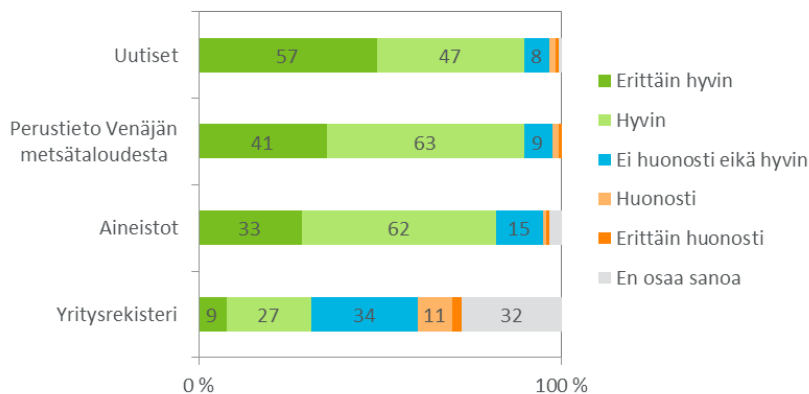
- Puolet kyselyyn vastanneista (49 %) käytti tietopalvelua 1-3 kertaa kuukaudessa ja kolmasosa 1-3 kertaa viikossa (34 %). Päivittäisiä käyttäjiä oli kuusi prosenttia vastaajista.
- Lähes kaksi kolmasosaa vastaajista piti tietopalvelua erittäin hyödyllisenä ja kolmasosa hyödyllisenä.

Tietopalvelun tarpeellisuus

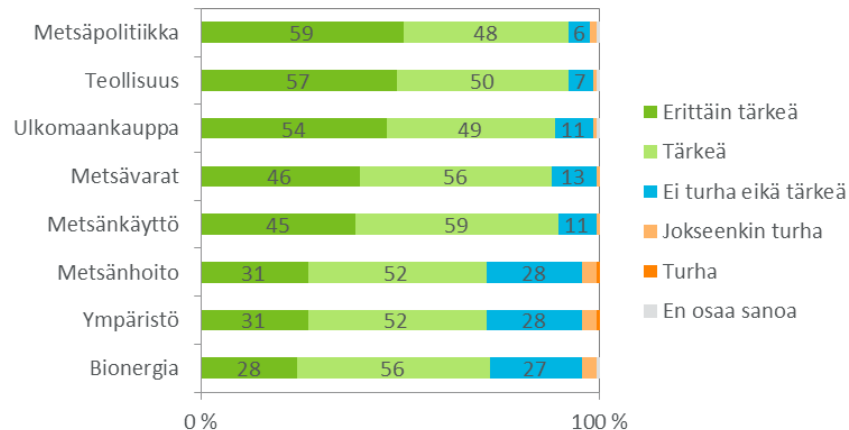


- Vastaajia pyydettiin arvioimaan, miten Venäjän metsätietopalvelun nykyinen sisältö palvelee tietotarpeita. Yritysrekisteriä lukuun ottamatta sisältöjen todettiin vastaavan tietotarpeisiin hyvin tai erittäin hyvin. Parhaiten tietotarpeisiin vastasi uutisosoio.
- Käytettyjen lähteiden luotettavuus arvioitiin riittävän luotettavaksi (72 %) tai erittäin luotettavaksi (22 %).
- Tärkeimpinä aiheina vastaajat pitivät metsäpolitiikkaa, teollisuutta ja ulkomaankauppaa.

Nykyisen sisällön vastaaminen tietotarpeisiin

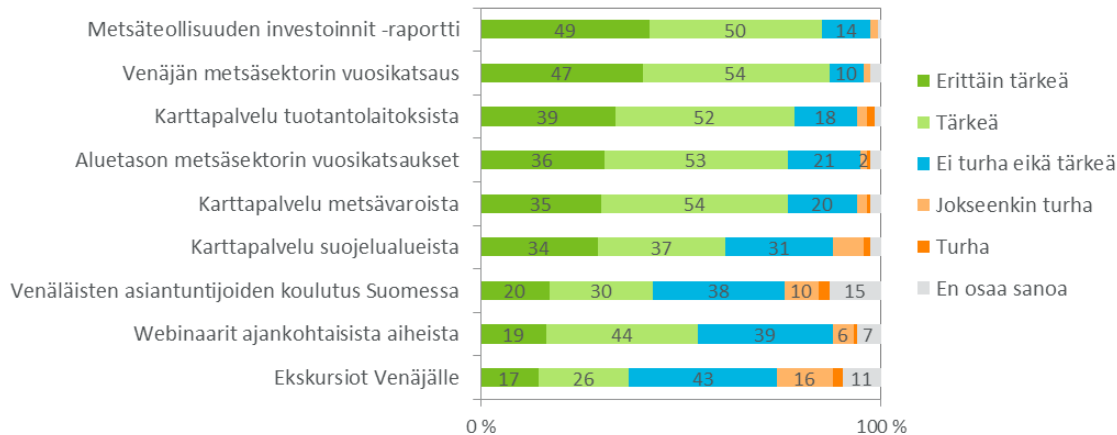


Tietopalvelun aiheiden tärkeys



- Vastaajia pyydettiin arvioimaan mahdollisten uusien Luken tuottamien sisältöjen ja palvelujen tärkeyttä. Taustahaastatteluja hyödynnettiin uusien sisältöjen ja palvelujen ideoinnissa.
- Tärkeimpinä vastaajat pitivät metsäteollisuuden investointeja koskevaa raporttia ja Venäjän metsäsektorin vuosikatsausta. Myös karttapalvelu tuotantolaitoksista ja metsävaroista sekä aluetason metsäsektorin vuosikatsaukset arvioitiin tärkeiksi.
- Kaksi kolmasosaa vastaajista ei olisi valmis maksamaan nykyisestä uutispalvelusta.

Mahdollisten uusien sisältöjen ja palvelujen tärkeys



Valmius maksaa nykyisestä uutispalvelusta käyttömaksua

