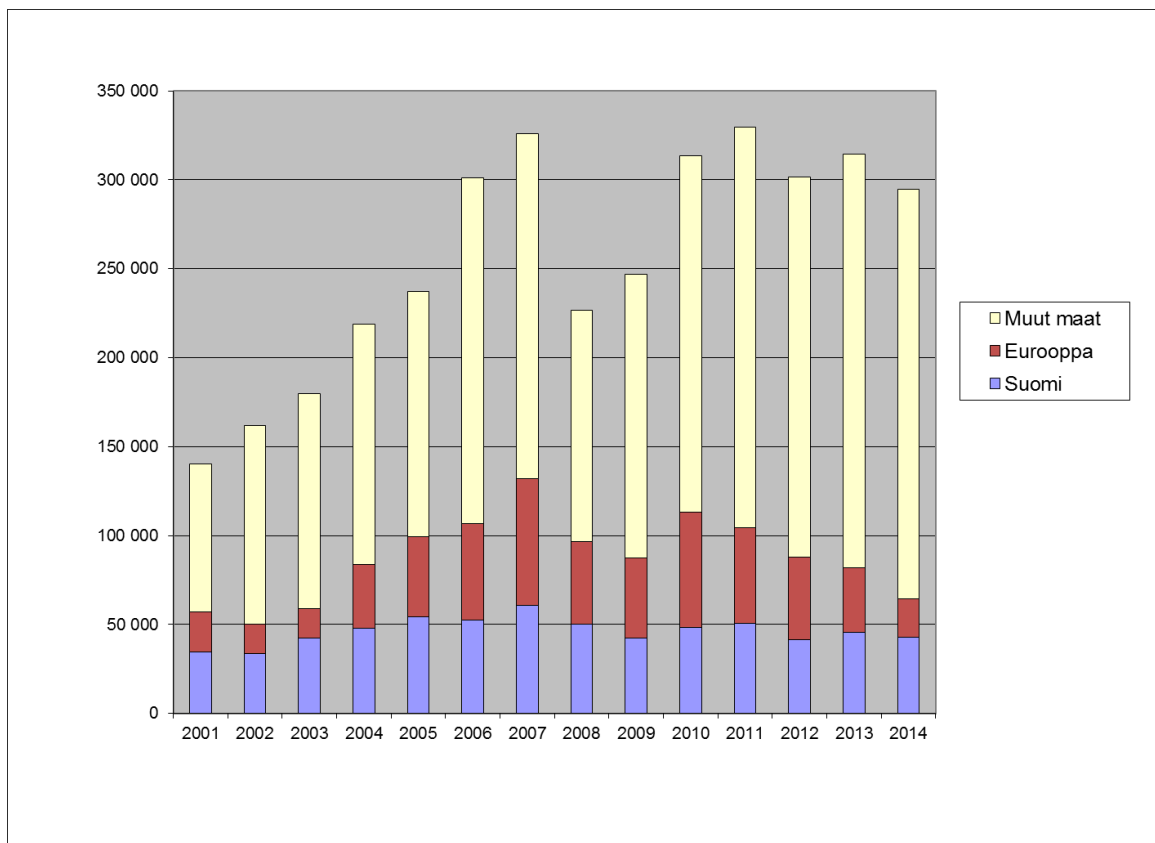


Liimapuun toimialakatsaus 2014

Suomalaisen liimapuun tuotannosta vientiin yli 85 % vuonna 2014

Suomessa tuotettiin vuonna 2014 liimapuuta sekä duo- ja triolamia yhteensä noin 295 000 m³, mikä oli noin 6 % vähemmän kuin vuonna 2013. Liimapuusta toimitettiin kotimaahan 43 000 m³, Eurooppaan liimapuuta sekä duo- ja triolamia toimitettiin 22 000 m³ ja Euroopan ulkopuolelle 230 000 m³.

Tärkeimmän vientimaan eli Japanin määrä säilyi edellisvuotisella tasollaan ja määrä sinne oli 224 000 m³. Euroopan kysynnän heikkouden vuoksi vienti Eurooppaan laski 20 %. Suurimmat eurooppalaiset viennin kohdemaat olivat mm. Venäjä, Italia ja Ranska. Vientiä oli Euroopan ulkopuolelle Japanin lisäksi mm. Etelä-Koreaan ja Kiinaan.



Kuva: Liimapuun tuotanto ja toimitukset 2001 - 2014. Lähde: Suomen Liimapuuyhdistys ry.

Suomi on Euroopan suurimpia liimapuun valmistajia Itävallan kanssa ja suurin liimapuun viejä Japaniin. Suomessa liimapuuta valmistavat Anaika Components Oy Ltd, Finland Laminated Timber Oy Ltd, Finnlamelli Oy, Keitele Engineered Wood Oy, Kestopalkki LPJ Oy, Oy Kohiwood Ltd, Late-Rakenteet Oy, Metsä Wood Kuningaspalkki, Pölkky Oy, Safewood Oy Ltd ja Versowood Oy.

Suomen Liimapuuyhdistys ry toimii suomalaisen liimapuuteollisuuden kansallisena ja kansainvälisenä yhteistyöelimenä. Yhdistys ylläpitää liimapuun tuotanto- ja toimitustilastoja, osallistuu liimapuun eurooppalaiseen ja kansainväliseen standardisointiin, sekä edistää liimapuun menekkiä, tutkimusta ja kehitystä.

Liimapuukäsikirjan osat 1-3 on nyt julkaistu. Liimapuukäsikirja on pohjoismaisen yhteishankkeen tuloksena syntynyt ja Suomeen sovellettu kirjasarja.

Hankkeessa laadittiin kolme suomenkielistä osaa:

- Liimapuukäsikirja, Osa 1, sisältää liimapuutietoutta ja opastaa suunnittelussa

- Liimapuukäsikirja, Osa 2, antaa perus- ja taustatiedot liimapuurakenteiden mitoituksesta
- Liimapuukäsikirja, Osa 3, esittää mitoitusmenetelmät suppeassa muodossa ja laskentaesimerkein selvennettyinä.

Osat 1, 2 ja 3 on saatavilla sähköisessä muodossa. Kaikki osat ovat nyt ladattavissa puuinfo.fi-palvelusta. Kirjat ovat hyödyllisiä ohjekirjoja suunnittelijoille, viranomaisille ja rakennusalan yrityksille sekä soveltuvat rakennusalan opetukseen laajasti eri oppiasteilla.

Lisätietoja:

Suomen Liimapuuyhdistys ry, www.liimapuu.fi