

Arkasenpöytä

Polttopuusta käytettiin maatiloilla 30, muissa asuin-kiinteistöissä 60 ja vapaa-

ajan asunnoissa 10 prosenttia. Maatiloilla keskikultus on pysynyt ennallaan lähes 15 kuutiometrissä, mutta tilojen määrän vähenemisen on supistanut käytetyn polttopuun kokonaismäärää. Muiden asuin-kiinteistöjen (ilman rivi-aloja) keskimääräinen puunkäyttö kasvoi 10 prosenttia, mikä yhdessä lukumäärän suuremmisen kanssa nosti niiden kokonaiskäyttöä neljäsosalla. Muutos oli niin suuri, että se riitti kasvattamaan pientalojen polttopuun kokonaismäärää, vaikka käyttö maatiloilla pieneni. Vapaa-ajan asunnoissa polttopuun käyttö on pysynyt 1990-luvun alkupuolelta muuttumattomana, keskimäärin 1,8 kuu-

000 kiinteistöä) kertoi, että puuta poltetaan vähintään 10 kuutiometriä vuodessa.

Tässä esitetyt puumäärät ovat kuorellisia (teollisuuden ja rakentamisen jätteenun kuorettonia) kiinteistöjen polttopuuta. Pieno- ja irtokuitometreissa mukana olisivat myös pinnon tai kasan sisään jäävä ilma. Yksi kiinteistömetri puuta vastaa 1,5 pinottua kuutiometriä halkoja tai klapeja, ja 2,5 sekaisin olevilla puilla täytetty kuutiometriä klapeja. Kiinteistömetristä puuta saadaan ha- ketta 2,5 irtokuutiometriä.

Pientaloissa käytetyn polttopuun energiasisältö oli kaudella 2007/2008 1,5 terawattuntia. Tilastokeskuksen energiatilastojen mukaan lämmitysenergian lähteitä yhteensä 36 terawattuntia. Polttopuun energialähte- osuus oli tässä ryhmässä siis 40 prosenttia.

Eläkeläisten avun tarvetta selvitetään Vuonislahdella

EU:n Pohjoisen Periferian ohjelman rahoittama, Suo- messa Pikestin hallinnon, Ilävoimaa - Older People for Older People - hanke ja Vuonislahden kyläseura toteuttavat yhdessä kyläkyselyn Liel- san Vuonislahdella ja sen lähialueella.

Kyselyllä kerätään tietoa Vuonislahden ja sen lähialueen eläkeläisten avuntarpeesta ar- jen sujuumiseen liittyen. Ky- läseura ja Ilävoimaa-hanke etsi- vät yhteistyössä mahdollisuuksia kyläavustajatoiminnan tu- tulleen aloittamiseksi Vuonislahden kylällä ja sen lähialueella. Toiminnalla pyritään tukemaan eläkeläisten kotiseu- dulla asumista mahdollisimman pitkään. Kyselystä saatavaa arvokasta tietoa tullaan käyttämään kyläavustajatoiminnan suunnittelussa, joten on tärkeää, että mahdollisimman moni vastaisi siihen.

Seitsemän kysymystä sisältävään kyselyyn vastataan nimettömänä. Näin myös vapaaehtoiseen vapaa sana -osioon, jossa kysytään vastaajan mieltä arjen avun tarpeeseen liittyen. Tarve apuun on yksilöllistä, joten jokaista taloudessa asuvaa eläkeläistä pyydetään vastamaan kyselyyn henkilökohtaisesti.

Apua kyselyn täyttämiseen voi tarvittaessa pyytää läheltään tai Vuonislahden kyläseuran puheenjohtajalta **Ann Penttiselältä**.

Kyselylomakkeet palautetaan Vuonislahden kyläkannalle viimeistään kesäkuun 15.7.

Uurometria

Polttopuusta oli rakapuu- ta 5,4 ja jätettä 1,3 miljoonaa kuutiometriä Puulajeista suosittiin koivua, jota poltettiin 2,2 miljoonaa kuutiometriä. Myös muuta lehtipuuta, mäntyä ja kuusta käytettiin kutakin vähintään miljoonaa kuutiometriä. Koivun määrä kasvoi vuosituhannen alusta neljäsosan, minkä myötä lehtipuun osuus polttopuusta nousi yli kolmeen viidesosaan. Yhteensä pientalojen tulisijoissa poltetun raakapuun määrä suureni 7 vuoden aikana 4 ja jätteen 36 prosenttia.

Pientaloissa poltettiin keskimäärin 3,8 kuutiometriä polttopuuta vuodessa. Kunn- määstä lasketaan edellisen tutkimuksen tapaan ilman rivi- talokiinteistöjä, oli keskikulutus 4,6 kuutiometriä, mis- sä on kasvua viisi prosenttia. Metsäkeskuksittain tarkas- teluna korkeimmat keski-

Pientaloissa poltettiin vii- me lämmityskaudella puuta yhteensä 6,7 miljoonaa ki- tekuutiometriä. Edellinen asuinpienalojen, maatilojen ja vapaa-ajan asuntojen pol- topuun käyttöä koskeva sel- vitys tehtiin 7 vuotta aikai- semmin, minkä jälkeen käyt- tö on lisääntynyt 9 prosen- tilla. Viidessätoista vuode- sa määrä on noussut viiden- nekseen, hieman yli miljoo- na kuutiometriä. 1960 -lu- vun puoliväliin asti kiinteis- töjen polttoraakapuu kulu- tus oli kuitenkin selvästi ry- kyistä runsaampaa, eli 11-13 miljoonaa kuutiometriä vuo- dessa.

Kaudella 2007-2008 run- kopuusta tehtyjä klapeja pol- tettiin 3,8, halkoja 1,1 ja ha- ketta 0,5 miljoonaa kuutio- metriä vuodessa. Halkoina ja klapeina käytettiin kolme neljäsosaa kaikesta poltto- puusta. Metsäjäätettä kului