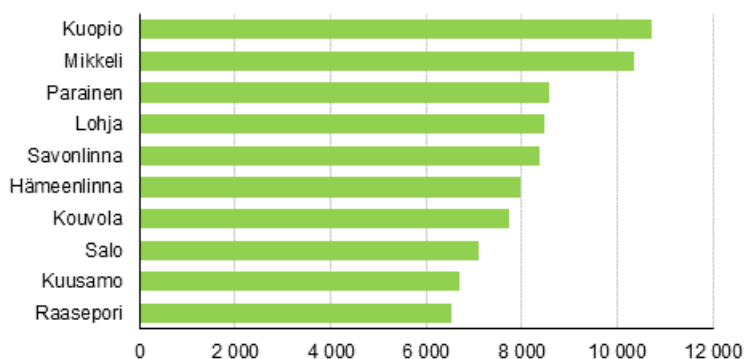


# Rakennukset ja kesämökit 2016

## Kuntaliitos muutti mökkivaltaisimpien kuntien järjestystä 2016

Suurimpien mökkikuntien järjestys muuttui, kun Juankoski yhdistyi Kuopioon vuoden 2017 alussa. Samalla Kuopio nousi mökkimäärältään Suomen suurimmaksi kunnaksi. Mikkelin oli toiseksi suurin mökkikunta vuoden 2016 mökkimäärillä mitattuna. Sekä Kuopiossa että Mikkelissä on yli 10 000 kesämökkiä. Muiden mökkivaltaisten kuntien järjestys säilyi ennallaan. Tilastokeskuksen tiedot kuvaavat kesämökkien määriä uusimman kuntaluokituksen mukaan. Koko maassa kesämökkejä oli vuoden 2016 lopussa 502 900.

### Kunnat, joissa oli eniten kesämökkejä vuonna 2016



Mökkirakentaminen on hiipunut muutaman vuosikymmenen takaisista huippuvuosista. Kun vielä 1990-luvun alussa uusia mökkejä rakennettiin keskimäärin 8 000 vuodessa, niin nykyisin rakennetaan enää 2000–3000 kesämökkiä vuodessa. Uusia mökkejä on rakennettu 2010-luvulla eniten Etelä-Savoon, Lappiin ja Varsinais-Suomeen. Kunnista eniten uusia mökkejä on rakennettu Kuusamoon, Savonlinnaan, Paraisille ja Mikkeliin.

Uudet kesämökit ovat yleensä suurempia kuin vanhemmat mökit. Uusista, 2010-luvulla rakennetuista mökeistä puolet oli vähintään 65 neliöisiä. Uusista mökeistä alle 40 neliöisiä oli 22 prosenttia. Kaikista kesämökeistä puolet on edelleen 40 neliöisiä tai sitä pienempiä.

# Sisällys

|  |   |
|--|---|
| Kesämökki 2016.....  | 3 |
| Maakunnista Varsinais-Suomessa eniten mökkejä 2016.....                        | 3 |
| Mökkikanta kasvoi eniten 1980-luvulla.....                                     | 4 |
| Uudisrakentaminen enää 2 000 vapaa-ajan asuinrakennusta vuodessa.....          | 5 |
| Mökkirakentaminen vilkkainta Lapissa, Etelä-Savossa ja Varsinais-Suomessa..... | 5 |
| Tihein kesäasutus Kustavissa ja Kaskisissa.....                                | 5 |
| Kesämökkien keskikoko 48 neliötä.....  | 6 |
| Rakennuskanta 2016 (Korjattu 20.6.2018).....                                   | 7 |
| Rakennuskannasta suurin osa asuinrakennuksia.....                              | 7 |
| Rakennuskanta kasvoi 7 100 rakennuksella.....                                  | 7 |
| Kaksi kolmasosaa rakennuksista on yksikerroksisia.....                         | 7 |

## Taulukot

|   |   |
|---|---|
| Taulukko 1. Kesämökki pinta-alan mukaan 2016.....                 | 6 |
| Taulukko 2. Rakennukset käyttötarkoituksen mukaan 31.12.2016..... | 7 |

### Liitetaulukot

|  |    |
|--|----|
| Liitetaulukko 1. Rakennukset, asunnot ja henkilöt talotyypin ja kerrosluvun mukaan 31.12.2016..... | 9  |
| Liitetaulukko 2. Rakennukset käyttötarkoituksen mukaan vuosina 1980-2016.....                      | 9  |
| Liitetaulukko 3. Rakennukset lämmitysaineen mukaan 1970-2016.....                                  | 9  |
| Liitetaulukko 4. Rakennukset rakennusaineen mukaan 1960-2016.....                                  | 10 |

## Kuviot

|  |   |
|--|---|
| Kuvio 1. Kesämökkien määrä maakunnittain 2016.....   | 3 |
| Kuvio 2. Kunnat, joissa 2016 oli enemmän mökkejä kuin asuttuja asuntoja (mökkimäärältään suurimmat).....           | 4 |
| Kuvio 3. Kesämökkien lukumäärä 1970 - 2016.....  | 4 |
| Kuvio 4. Maakunnat, joissa lukumääräisesti eniten uusia, vuonna 2016 rakennettuja vapaa-ajan asuinrakennuksia..... | 5 |

|   |    |
|---|----|
| Laatuseloste: Rakennukset ja kesämökki..... | 11 |
|---|----|

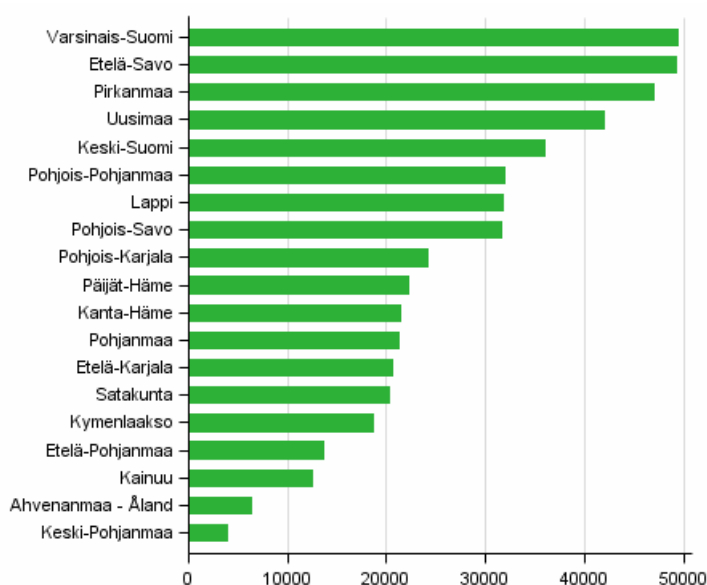
# Kesämökkit 2016

## Maakunnista Varsinais-Suomessa eniten mökkejä 2016

Suomessa oli Tilastokeskuksen mukaan vuonna 2016 kaikkiaan 502 900 kesämökkiä. Mökkivaltaisim kunta oli Kuopio, jossa oli 10 700 mökkiä. Seuraavaksi eniten kesämökkejä oli Mikkelissä, Paraisilla, Lohjalla ja Savonlinnassa. Suurimpien mökkikuntien järjestys muuttui, kun Juankoski yhdistyi Kuopioon vuoden 2017 alussa. Samalla Kuopio nousi mökkimäärältään Suomen suurimmaksi kunnaksi. Tilastokeskuksen tiedot kuvaavat kesämökkien määriä uusimman kuntaluokituksen mukaan.

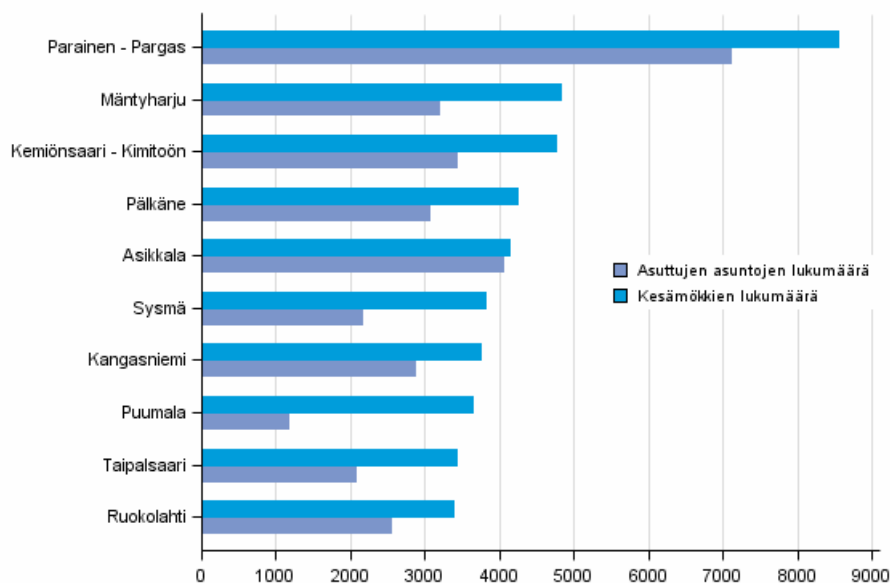
Maakunnista eniten mökkejä vuonna 2016 oli Varsinais-Suomessa, noin 49 400 kesämökkiä. Myös Etelä-Savossa ja Pirkanmaalla mökkejä oli yli 45 000. Vähiten kesämökkejä oli Keski-Pohjanmaalla ja Ahvenanmaalla. Keski-Pohjanmaalla mökkejä oli 3 900 ja Ahvenanmaalla 6 400.

**Kuvio 1. Kesämökkien määrä maakunnittain 2016**



Kunnan mökkitiheyttä voidaan kuvata myös vertaamalla kesämökkien määrää vakinaisesti asuttujen asuntojen määrään. Tällöin mökkirikkaimpiin kuntiin nousevat väestömäärältään suhteellisen pienet paikkakunnat, joissa on paljon kesämökkejä. Kaikkiaan 63 kunnassa oli vuonna 2016 enemmän mökkejä kuin vakinaisesti asuttuja asuntoja. Tällaisia mökkimäärältään suuria kuntia olivat mm. Parainen, Mäntyharju, Kemiönsaari ja Pälkäne. Vakinaisten asukkaiden vähentyessä kesäasukkaiden määrä korostuu yhä useammassa kunnassa. Vuodesta 2000 mökkienemmistöisten kuntien määrä on lisääntynyt noin kahdellakymmenellä, kun tilannetta verrataan käyttämällä samaa vuoden 2017 kuntajakoa.

**Kuvio 2. Kunnat, joissa 2016 oli enemmän mökkejä kuin asuttuja asuntoja (mökkimäärältään suurimmat)**

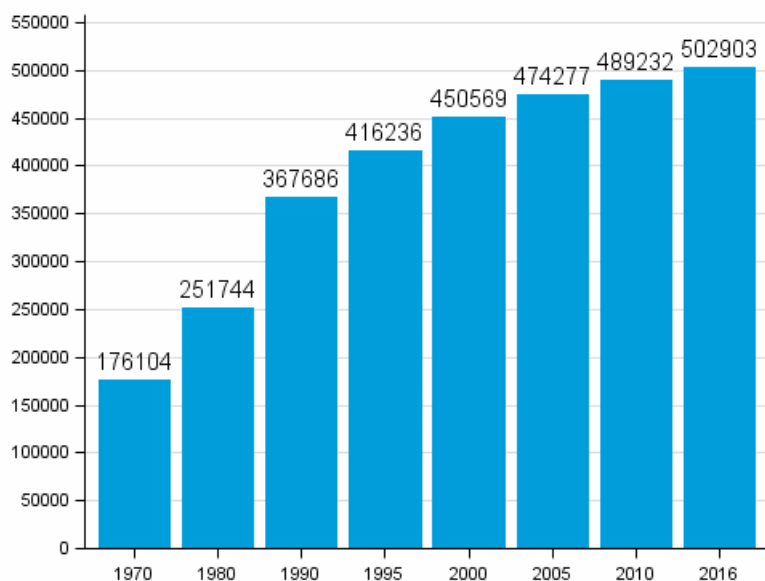


## Mökkikanta kasvoi eniten 1980-luvulla

Vuoden 2016 lopussa kesämökkejä oli 502 900. Edellisestä vuodesta mökkien määrä kasvoi 1 307 kesämökillä, joista osa on uudistuotantoa ja osa käyttötarkoituksen muutoksia asuinkäytöstä vapaa-ajan käyttöön tai päinvastoin.

Mökkien määrä on kasvanut nopeimmin 1980-luvulla. Vuonna 1990 mökkejä oli 368 000, mikä on 46 prosenttia enemmän kuin vuonna 1980. Vuodesta 1970 vuoteen 1980 lisäys oli 75 600 kesämökkiä eli 43 prosenttia.

**Kuvio 3. Kesämökkien lukumäärä 1970 - 2016**



Kesämökkirakentaminen on hidastunut jatkuvasti 1990-luvun alkuvuosien rakennustahtiin verrattuna. Kun 1990-luvun alussa valmistui vuosittain noin 8 000 uutta kesämökkiä, niin viime vuosina rakentamisvauhti on ollut noin 2 000–3 000 kesämökkiä vuodessa. Kesämökkikanta kasvoi 1990-luvulla

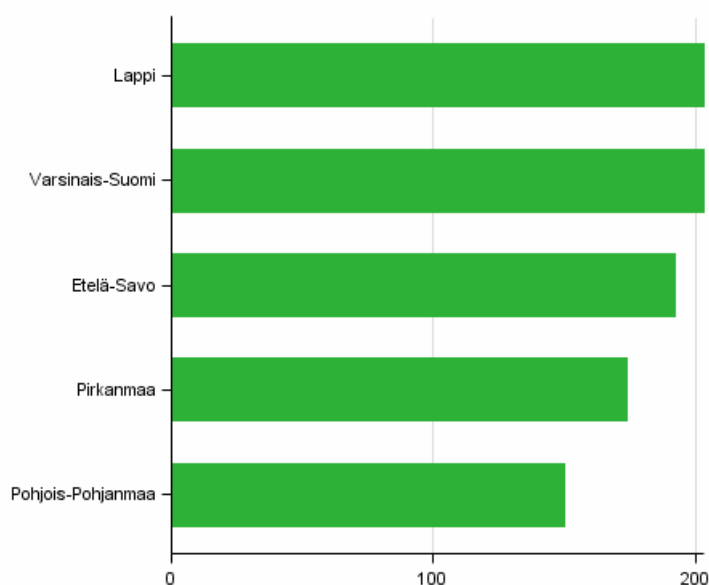
noin 20 prosentilla. Se on selvästi vähemmän kuin 1970- ja 1980-luvuilla, jolloin kanta kasvoi yli 40 prosenttia vuosikymmenen aikana.

## Uudisrakentaminen enää 2 000 vapaa-ajan asuinrakennusta vuodessa

2000-luvulla vapaa-ajan asuinrakennusten uudistuotanto on ollut pääsääntöisesti yli 4 000 rakennusta vuodessa. Vapaa-ajan asuinrakennuksia rakennetaan kuitenkin entistä vähemmän. Vuoden 2016 rakennuskannassa on uusia, vuonna 2016 rakennettuja vapaa-ajan asuinrakennuksia noin 2 000. Edellisenä vuonna uudisrakennusten määrä oli 2 220.

Eniten uusia mökkejä rakennettiin vuoden 2016 aikana Lappiin, Varsinais-Suomeen ja Etelä-Savoon. Kunnittain tarkasteltuna eniten uusia mökkejä rakennettiin Savonlinnaan, Kuusamoon ja Paraisille, kuhunkin kuntaan yli 40 mökkiä vuodessa.

### Kuvio 4. Maakunnat, joissa lukumääräisesti eniten uusia, vuonna 2016 rakennettuja vapaa-ajan asuinrakennuksia



## Mökkirakentaminen vilkkainta Lapissa, Etelä-Savossa ja Varsinais-Suomessa

Viime vuosina uudisrakentaminen on ollut vilkkainta Lapissa, Etelä-Savossa ja Varsinais-Suomen maakunnassa, jonne 2000-luvulla on rakennettu keskimäärin noin 400 vapaa-ajan asuinrakennusta vuosittain.

Vuodesta 1990 kesämökkikanta on kasvanut eniten Etelä-Savon maakunnassa, jossa mökkejä oli noin 14 000 enemmän kuin vuonna 1990. Pienin muutos kesämökkikannassa on tapahtunut Keski-Pohjanmaalla, jossa mökkien määrä on lisääntynyt vuodesta 1990 vain 1 500:lla mökillä ja Ahvenanmaalla mökkimäärä on lisääntynyt noin kahdella tuhannella.

## Tihein kesäasutus Kustavissa ja Kaskisissa

Tihein mökkiasutus oli Kustavissa ja Kaskisissa, joissa oli keskimäärin 15–18 kesämökkiä maaneliökilometrillä. Kahdeksassa kunnassa oli kesämökkejä enemmän kuin 10 neliökilometriä kohti, kun tarkastellaan mökkimääriä suhteessa kunnan maapinta-alaan. Koko maassa oli keskimäärin 1,7 kesämökkiä neliökilometrillä. Varsinais-Suomessa, Uudellamaalla, Päijät-Hämeessä, Kanta-Hämeessä ja Ahvenanmaalla kesämökkejä oli yli neljä neliökilometriä kohti. Pohjois- ja Keski-Pohjanmaalla sekä Kainuussa ja Lapissa oli vielä keskimäärin alle yksi kesämökki neliökilometrillä. Kunnista vähiten mökkejä pinta-alaan suhteutettuna oli Kauniaisissa, Savukoskella, Enontekiöllä ja Utsjoella.

## Kesämökkien keskikoko 48 neliötä

Uudet kesämökit ovat pinta-alaltaan entistä suurempia. 2010-luvulla rakennettujen vapaa-ajan asuinrakennusten keskimääräinen pinta-ala oli 72 neliötä ja mediaani 65 neliötä. Vuosina 2000–2009 rakennettujen kesämökkien keskimääräinen pinta-ala oli 65 neliötä ja mediaani 56 neliötä. Kaikkien kesämökkien keskikoko vuonna 2016 oli 48 neliötä. Keskikokoon lasketaan vapaa-ajan asuinrakennusten tai loma-asumiseen käytettävien rakennusten tiedossa olevat neliöt (noin 17 000 mökin pinta-ala on tuntematon). Suuret mökit ja vapaa-ajan asuinrakennukset kasvattavat keskikokoa jonkin verran, sillä mökkien neliöistä laskettu mediaani on kaikkien mökkien osalta 40 neliötä. Kesämökeistä siis puolet on pinta-alaltaan edelleen 40 neliöisiä tai sitä pienempiä. Suurten, vähintään 60 neliöisten, mökkien osuus kaikista vapaa-ajan asuinrakennuksista vuonna 2016 oli 25 prosenttia. Vuonna 1970 näiden suurten mökkien osuus mökkikannasta oli 15 prosenttia.

**Taulukko 1. Kesämökit pinta-alan mukaan 2016**

| Pinta-alaluokka, m <sup>2</sup> | Mökkien määrä | %     |
|---------------------------------|---------------|-------|
| Mökkejä yhteensä                | 502 903       | 100,0 |
| -19                             | 45 919        | 9,1   |
| 20-39                           | 180 331       | 35,9  |
| 40-59                           | 135 241       | 26,9  |
| 60-79                           | 64 081        | 12,7  |
| 80-99                           | 30 348        | 6,0   |
| 100-                            | 29 721        | 5,9   |
| Tuntematon                      | 17 262        | 3,4   |
| Keskipinta-ala                  | 48            | ,     |
| Mediaani                        | 40            | ,     |

Kesäasukkaista, mökin omistajista ja mökkimatkan pituudesta julkaistaan vuoden 2016 tietoja juhannusviikolla Tilastokeskuksen blogissa.

# Rakennuskanta 2016 (Korjattu 20.6.2018)

## Rakennuskannasta suurin osa asuinrakennuksia

**Korjaus 20.6.2018.** Korjattu kohta on merkitty punaisella.

Rakennuskanta, johon ei lasketa kesämökkejä eikä myöskään maatalous- tai muita talousrakennuksia, käsitti vuoden 2016 lopussa kaikkiaan 1,5 miljoonaa rakennusta. Asuinrakennuksia, joista suurin osa on erillisiä pientaloja, oli koko rakennuskannasta 85 prosenttia. Muita kuin asuinrakennuksia oli yhteensä 222 000 eli 15 prosenttia koko rakennuskannasta. Asuinrakennuksista lähes 59 prosenttia on rakennettu vuonna 1970 tai sen jälkeen, erillisistä pientaloista 56 prosenttia ja kerrostaloista 66 prosenttia.

Rakennuskannan koko kerrosala oli vuoden 2016 lopussa yhteensä yli 474 miljoonaa neliometriä. Rakennusten keskimääräinen pinta-ala oli noin 315 neliometriä, muiden kuin asuinrakennusten keskimääräinen pinta-ala oli 828 neliometriä. Kerrosalaan suhteutettuna asuinrakennusten osuus koko kerrosalasta oli vain 62 prosenttia. Muista kuin asuinrakennuksista teollisuusrakennukset olivat kerrosalaltaan suurin ryhmä.

### Taulukko 2. Rakennukset käyttötarkoituksen mukaan 31.12.2016

|   | Rakennusten lukumäärä | Osuus kaikista rakennuksista (%) |
|---|-----------------------|----------------------------------|
| KAIKKI RAKENNUKSET                      | 1 512 241             | 100,0                            |
| A. Asuinrakennukset yhteensä            | 1 290 300             | 85,3                             |
| Erilliset pientalot                     | 1 149 827             | 76,0                             |
| Rivi- ja ketjutilat                     | 80 547                | 5,3                              |
| Asuinkerrostalot                        | 59 926                | 4,0                              |
| C-N Muut kuin asuinrakennukset yhteensä | 221 941               | 14,7                             |
| C Liikerakennukset                      | 43 250                | 2,9                              |
| D Toimistorakennukset                   | 10 766                | 0,7                              |
| E Liikenteen rakennukset                | 56 322                | 3,7                              |
| F Hoitoalan rakennukset                 | 8 909                 | 0,6                              |
| G Kokoontumisrakennukset                | 14 272                | 0,9                              |
| H Opetusrakennukset                     | 8 952                 | 0,6                              |
| J Teollisuusrakennukset                 | 43 252                | 2,9                              |
| K Varastorakennukset                    | 30 778                | 2,0                              |
| L,N Muut rakennukset                    | 5 440                 | 0,4                              |

## Rakennuskanta kasvoi 7 100 rakennuksella

Suomessa oli vuoden 2016 lopussa 1 512 200 rakennusta. Edellisvuodesta rakennuskanta kasvoi 7 100 rakennuksella. Vuodesta 1990 rakennusten määrä on kasvanut 349 800 rakennuksella eli noin 30 prosenttia. Vanhoja ennen vuotta 1921 valmistuneita rakennuksia oli noin 79 000 eli 5 prosenttia rakennuskannasta. Rakennuskannasta yli kolme neljäsosaa oli erillisiä pientaloja. Kerros- ja rivitalot muodostivat sen sijaan alle kymmenesosan koko rakennuskannan määrästä. Kerrosalana mitattuna kerrostalot muodostivat kolmasosan kaikkien asuinrakennusten kerrosalasta.

## Kaksi kolmasosaa rakennuksista on yksikerroksisia

Rakennuskannasta 66 prosenttia oli yksikerroksisia rakennuksia. Lukumääräisesti suurin osa rakennuskantaan kuuluvista rakennuksista on pientaloja. Yksi- ja kaksikerroksiset rakennukset muodostivat yhteensä 95 prosenttia koko rakennuskannasta. Suomalaisista yksi- ja kaksikerroksisissa rakennuksissa asuu 3,6 miljoonaa eli 67 prosenttia. Vähintään neljäkerroksisia rakennuksia oli 28 484, joista suurin osa oli asuinkerrostaloja. Vähintään neljäkerroksisissa asuinkerrostaloissa asuu yli miljoona suomalaista

(1 236 000). Rakennus, jossa on kymmenen kerrosta tai enemmän, on jo melko harvinainen. Koko maassa tällaisia maamerkkejä on noin 310 Näistä varsinaisia asuinkerrostaloja on noin 220.



# Liitetaulukot

**Liitetaulukko 1. Rakennukset, asunnot ja henkilöt talotyyppin ja kerrosluvun mukaan 31.12.2016**

| Talotyyppi                 | Rakennuksia | Asuntoja  | Henkilöitä (ns. asuntoväestö) |
|----------------------------|-------------|-----------|-------------------------------|
| Kaikki rakennukset         | 1 512 241   | 2 968 200 | 5 377 099                     |
| 1-2 kerrosta               | 1 439 737   | 1 736 932 | 3 617 169                     |
| 3-9 kerrosta               | 56 029      | 1 210 777 | 1 731 608                     |
| 10+ kerrosta               | 313         | 15 737    | 21 659                        |
| tuntematon kerrosluku      | 16 162      | 4 754     | 6 663                         |
| Erilliset pientalot        | 1 149 827   | 1 154 458 | 2 669 625                     |
| Rivi- ja ketjutalot        | 80 547      | 405 379   | 711 332                       |
| Asuinkerrostalot           | 59 926      | 1 352 258 | 1 918 162                     |
| 1-2 kerrosta               | 17 467      | 150 921   | 202 620                       |
| 3-9 kerrosta               | 41 966      | 1 183 042 | 1 690 825                     |
| 10+ kerrosta               | 217         | 15 409    | 21 198                        |
| tuntematon kerrosluku      | 276         | 2 886     | 3 519                         |
| Muut kuin asuinrakennukset | 221 941     | 56 105    | 77 980                        |
| 1-2 kerrosta               | 196 508     | 33 354    | 49 308                        |
| 3-9 kerrosta               | 9 550       | 20 612    | 25 144                        |
| 10+ kerrosta               | 96          | 328       | 461                           |
| tuntematon kerrosluku      | 15 787      | 1 811     | 3 067                         |

**Liitetaulukko 2. Rakennukset käyttötarkoituksen mukaan vuosina 1980-2016**

| Käyttötarkoitus          | Vuosi   |           |           |           |           |
|--------------------------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                          | 1980    | 1990      | 2000      | 2010      | 2016      |
| Kaikki rakennukset       | 934 845 | 1 162 410 | 1 299 624 | 1 446 096 | 1 512 241 |
| A. Asuinrakennukset      | 842 662 | 1 012 163 | 1 120 714 | 1 234 602 | 1 290 300 |
| Erilliset pientalot      | 775 678 | 914 928   | 1 002 747 | 1 101 707 | 1 149 827 |
| Rivi- ja ketjutalot      | 22 613  | 52 522    | 66 281    | 76 241    | 80 547    |
| Asuinkerrostalot         | 44 371  | 44 713    | 51 686    | 56 654    | 59 926    |
| C-N Muut rakennukset     | 92 183  | 150 247   | 178 910   | 211 494   | 221 941   |
| C Liikerakennukset       | 21 926  | 33 138    | 40 294    | 41 961    | 43 250    |
| D Toimistorakennukset    | 7 551   | 9 913     | 11 037    | 10 835    | 10 766    |
| E Liikenteen rakennukset | 10 640  | 36 784    | 45 225    | 54 716    | 56 322    |
| F Hoitoalan rakennukset  | 3 992   | 5 796     | 6 978     | 8 058     | 8 909     |
| G Kokoontumisrakennukset | 6 659   | 10 231    | 12 943    | 13 509    | 14 272    |
| H Opetusrakennukset      | 7 750   | 8 545     | 9 136     | 8 903     | 8 952     |
| J Teollisuusrakennukset  | 19 507  | 29 106    | 36 437    | 40 629    | 43 252    |
| K Varastorakennukset     | 8 730   | 5 446     | 6 423     | 27 170    | 30 778    |
| L,N Muut rakennukset     | 5 428   | 6 948     | 10 437    | 5 713     | 5 440     |

### Liitetaulukko 3. Rakennukset lämmitysaineen mukaan 1970-2016

| Lämmitysaine       | Vuosi   |         |           |           |           |                      |
|--------------------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|----------------------|
|                    | 1970    | 1980    | 1990      | 2000      | 2010      | 2016                 |
| Kaikki rakennukset | 837 948 | 934 845 | 1 162 410 | 1 299 624 | 1 446 096 | 1 512 241            |
| Kauko- /aluelämpö  | ..      | 48 538  | 105 608   | 130 946   | 164 721   | 183 776              |
| Öljy, kaasu        | 320 171 | 347 498 | 306 750   | 320 934   | 322 279   | 315 535              |
| Kivihilli, koksi   | 24 328  | 11 794  | 8 753     | 7 986     | 6 983     | 6 722                |
| Sähkö              | 41 872  | 178 707 | 357 743   | 455 752   | 554 368   | 581 246              |
| Puu, turve         | 429 467 | 327 230 | 321 342   | 292 763   | 277 553   | 278 479              |
| Maalämpö           | ..      | ..      | ..        | 3 397     | 21 667    | 50 939               |
| Muu, tuntematon 1) | 22 111  | 20 578  | 62 214    | 87 846    | 98 525    | 95 544 <sup>1)</sup> |
| %                  | 100,0   | 100,0   | 100,0     | 100,0     | 100,0     | 100,0                |
| Kauko- /aluelämpö  | ..      | 5,2     | 9,1       | 10,1      | 11,4      | 12,2                 |
| Öljy, kaasu        | 38,2    | 37,2    | 26,4      | 24,7      | 22,3      | 20,9                 |
| Kivihilli, koksi   | 2,9     | 1,3     | 0,8       | 0,6       | 0,5       | 0,4                  |
| Sähkö              | 5,0     | 19,1    | 30,8      | 35,1      | 38,3      | 38,4                 |
| Puu, turve         | 51,3    | 35,0    | 27,6      | 22,5      | 19,2      | 18,4                 |
| Maalämpö           | ..      | ..      | ..        | 0,3       | 1,5       | 3,4                  |
| Muu, tuntematon 1) | 2,6     | 2,2     | 5,4       | 6,7       | 6,8       | 6,3                  |

1) Noin puolet rakennuksista, joiden polttoaine on 'Muu, tuntematon', on ns. kylmiä rakennuksia (ei kiinteää lämmityslaitetta), loput ko. luokasta ovat lämmitysaineeltaan pääosin tuntemattomia.

### Liitetaulukko 4. Rakennukset rakennusaineen mukaan 1960-2016

| Talotyyppi         |      | Rakennusaine |        |         |                   |           |      |        |      |
|--------------------|------|--------------|--------|---------|-------------------|-----------|------|--------|------|
|                    |      | Yhteensä     | % Kivi | % Puu   | % Muu, tuntematon | %         |      |        |      |
| Kaikki rakennukset | 1960 | 832 460      | 100,0  | 55 008  | 6,6               | 777 452   | 93,4 | ..     | ..   |
|                    | 1970 | 837 948      | 100,0  | 83 125  | 9,9               | 754 823   | 90,1 | ..     | ..   |
|                    | 1980 | 934 845      | 100,0  | 120 608 | 12,9              | 814 237   | 87,1 | ..     | ..   |
|                    | 1990 | 1 162 410    | 100,0  | 168 818 | 14,5              | 956 626   | 82,3 | 36 966 | 3,2  |
|                    | 2000 | 1 299 624    | 100,0  | 194 725 | 15,0              | 1 040 189 | 80,0 | 64 710 | 5,0  |
|                    | 2010 | 1 446 096    | 100,0  | 229 311 | 15,9              | 1 163 138 | 80,4 | 53 647 | 3,7  |
|                    | 2016 | 1 512 241    | 100,0  | 244 975 | 16,2              | 1 219 153 | 80,6 | 48 113 | 3,2  |
| Asuinrakennukset   | 1960 | 725 932      | 100,0  | 25 586  | 3,5               | 700 346   | 96,5 | ..     | ..   |
|                    | 1970 | 768 204      | 100,0  | 58 287  | 7,6               | 709 917   | 92,4 | ..     | ..   |
|                    | 1980 | 842 662      | 100,0  | 89 490  | 10,6              | 753 172   | 89,4 | ..     | ..   |
|                    | 1990 | 1 004 809    | 100,0  | 121 291 | 12,1              | 870 314   | 86,6 | 13 204 | 1,3  |
|                    | 2000 | 1 120 714    | 100,0  | 138 357 | 12,3              | 935 928   | 83,5 | 46 429 | 4,1  |
|                    | 2010 | 1 234 602    | 100,0  | 159 441 | 12,9              | 1 039 706 | 84,2 | 35 455 | 3,7  |
|                    | 2016 | 1 290 300    | 100,0  | 169 273 | 13,1              | 1 089 347 | 84,4 | 31 680 | 2,5  |
| Muut rakennukset   | 1960 | 106 528      | 100,0  | 29 422  | 27,6              | 77 106    | 72,4 | ..     | ..   |
|                    | 1970 | 69 744       | 100,0  | 24 838  | 35,6              | 44 906    | 64,4 | ..     | ..   |
|                    | 1980 | 92 183       | 100,0  | 31 118  | 33,8              | 61 065    | 66,2 | ..     | ..   |
|                    | 1990 | 150 249      | 100,0  | 47 394  | 31,5              | 82 661    | 55,0 | 20 194 | 13,4 |
|                    | 2000 | 178 910      | 100,0  | 56 368  | 31,5              | 104 261   | 58,3 | 18 281 | 10,2 |
|                    | 2010 | 211 494      | 100,0  | 69 870  | 33,0              | 123 432   | 58,4 | 18 182 | 8,6  |
|                    | 2016 | 221 941      | 100,0  | 75 702  | 34,1              | 129 806   | 58,5 | 16 433 | 7,4  |

# Laatuseloste: Rakennukset ja kesämökit

## 1. Tilastotietojen relevanssi

Rakennukset ja kesämökit -tilasto kuvaa olemassa olevaa rakennus- ja kesämökkikantaa vuoden viimeisen päivän tilanteen mukaan. Rakennuskantaan eivät pääsääntöisesti sisälly seuraavat rakennukset: maataloustuotannossa käytettävät rakennukset, asuinrakennusten sauna- ja talousrakennukset, puolustusvoimien rakennukset ja nestevarastorakennukset, paitsi silloin, kun em. rakennukset ovat asuttuja tai niissä on toimitiloja. Rakennuskantaan eivät sisälly myöskään kesämökit, sillä ne esitetään useimmiten omana tietona. Rakennus- ja kesämökkikanta ei sisällä samoja rakennuksia, sillä yksittäinen rakennus luokitellaan joko rakennuskantaan tai kesämökkikantaan. Asutut kesämökit sisältyvät asuntokantaan, mutta eivät kesämökkikantaan. Asutut kesämökit luokitellaan rakennuskannassa oleviin pientaloihin. Asutut kesämökit on otettu mukaan rakennuskantaan vuodesta 2000 lähtien.

Rakennuskanta sisältää kaikki asuntokantaan kuuluvat rakennukset. Rakennuskantaa voidaan kuvata mm. rakennuksen käyttötarkoituksen (asuinrakennus, liikerakennus, toimistorakennus jne.), rakennusvuoden, kerrosalan ja rakennusaineen mukaan. Kesämökeiksi on määritelty ne rakennukset, joiden käyttötarkoitus oli vuoden viimeisenä päivänä vapaa-ajan asuinrakennus tai joita ko. ajankohtana käytettiin loma-asumiseen. Toisin sanoen kesämökkikanta sisältää ensisijaisesti Rakennusluokituksen käyttötarkoitukseluokan '041 Vapaa-ajan asuinrakennukset' ja lisäksi muut rakennukset, joita käytetään loma-asumiseen (ja joiden käytössäolosta on ilmoitettu rekisteriviranomaiselle, ns. mummonmökit). Osa siirtolapuutarhamökeistä on VRK:n rakennus- ja huoneistorekisterissä, jolloin ne tulevat mukaan kesämökkikantaan. Majoitustoimintaa harjoittavien liikeyritysten vuokrattavia lomamökkejä, jotka ovat Liikerakennusten luokassa 124 (Vuokrattavat lomamökit ja -osakkeet, liiketoiminnallisesti) ei lueta kesämökkikantaan.

Rakennukset ja kesämökit -tilasto perustuu Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän rakennuksia koskeviin tietoihin, joita ylläpitävät kuntien rakennusvalvontaviranomaiset ja maistraatit. Väestötietojärjestelmään tallennettavat tiedot määrittelee laki- ja asetus väestötietojärjestelmästä. Tilastokeskuksen tehtävänä on puolestaan laatia yhteiskuntaoloja kuvaavia tilastoja (Laki tilastokeskuksesta).

## 2. Menetelmäkuvaus

Rakennukset ja kesämökit -tilasto on kokonaistilasto, jonka tiedot poimitaan Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän rakennuksia koskevista tiedoista.

Väestörekisterikeskuksen rakennuksia ja asuntoja koskeva tietojärjestelmä on luotu 1980-luvun alussa. Sen tietopohjan muodostaa Tilastokeskuksen, vuoden 1980 väestölaskennan yhteydessä, omistajilta tai rakennuksen ja asunnon haltijoilta kerätyt tiedot. Tiedonkeruu perustui väestökirjalakiin ja erilliseen väestölaskenta-asetukseen. Vuodesta 1982 lähtien rakennus- ja huoneistotietoja on päivitetty tietojärjestelmään rakennushankeilmoituksilla, jotka täytetään haettaessa rakennuslupaa uutta rakennusta, laajennusta tai muutostöitä varten. Koko 1980-luvun ajan Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän rakennus- ja huoneistotietoja tarkistettiin ja korjattiin eri tietojen osalta. Tilastokeskus kehitti erilaisia käsittelysääntöjä aineiston käsittelemiseksi, jotta rekisteritietoja pystyttäisiin jatkossa käyttämään vuosittaisen rakennus- ja asuntokantatilaston tekemiseen. Rakennuksia koskeva vuosittainen tilastotuotanto aloitettiin Tilastokeskuksessa vuodesta 1987 alkaen ja kesämökkejä koskeva tilastointi vuodesta 1989 alkaen.

Rakennukset ja kesämökit -tilaston lähdeaineistona on Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän rakennuksia, asuntoja ja henkilöitä koskevat tiedot. Väestötietojärjestelmän tunnusjärjestelmä muuttui, kun ns. pysyvä rakennustunnus otettiin käyttöön marraskuussa 2014. Tilastossa pysyvä rakennustunnus on käytössä aineistovuodesta 2014 lähtien, mikä voi vaikuttaa jonkin verran mm. aikasarja- ja vuosimuutostietoihin. Vuosittain tuotetut tilastotiedot ovat pitemmällä periodilla suhteellisen vertailukelpoisia keskenään, vaikka yksittäiset vuosimuutokset eivät ole kaikilta osin tarkkoja ja luotettavia.

Rakennukset ja kesämökit -tilaston laatu on suhteellisen suoraan riippuvainen lähdeaineiston laadusta. Tiedot asuntojen purkamisesta tai muusta rakennusten poistumisesta eivät välity säännöllisesti väestötietojärjestelmään. Tämän vuoksi Tilastokeskuksen aineistoa pyritään korjaamaan käsittelysäännöillä

siten, että aineistosta karsitaan todennäköiset poistumatapaukset kuten vanhat ja huonokuntoiset rakennukset. Tilastosta poistetaan esimerkiksi yli 15 vuotta asumattomina olleet omakotitalot. Mikäli tällaiseen asutokannasta poistettuun rakennukseen muuttaa vakinaisia asukkaita, asunto palautuu jälleen asutokantaan. Kaikki muutostyöt eivät ole luvanvaraisia rakennustoimenpiteitä, eivät myöskään kaikki rakennuksen varusteita ja verkostoliittymiä koskevat toimenpiteet, joten niistä ei aina välity tietoa viranomaiselle ja sitä kautta tilastoihin. Tämän vuoksi suurelta osalta kesämökkien rekisteritiedoista puuttuu mm. tieto sähköistyksestä tai vesijohto- ja viemäri liittymistä. Alkuperäisaineiston virheellisyyksiä ja rakennusten puuttuvia tietoja pyritään jonkin verran päättämään ja korjaamaan Tilastokeskuksessa. Esimerkiksi samaa rakennusta kuvaavia tietoja ei ole hyväksytty kahdesti, mikäli on epäily päällekkäisistä tiedoista. Myös muita alkuperäisaineiston virheellisyyksiä ja rakennusten puuttuvia tietoja pyritään päättämään ja korjaamaan. Osa rakennusten ja asuntojen varustetiedoista on kerätty vasta vuoden 1980 väestölaskentatietojen jälkeen, minkä vuoksi ne ovat osin puutteellisia. Tällaisia tietoja ovat esimerkiksi hissi, parveke ja koneellinen ilmastointi. Rakennuskannasta karsitaan mm. maataloustuotannossa käytettävät rakennukset sekä asuinrakennusten sauna- ja talousrakennukset, sillä niitä ei kerätty vuoden 1980 väestölaskennassa eivätkä ne siten olleet mukana rekisterin tietopohjaa muodostettaessa. Yksilöivien tunnistetietojen avulla Tilastokeskuksen rakennuskantatietoihin yhdistetään muita tietoja mm. rakennuksessa olevien asuntojen ja asukkaiden määrä.

### 3. Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Rakennusten keskeisten tietojen peittävyys on suhteellisen hyvä. Rakennusten määrässä ja ominaisuustiedoissa on kuitenkin jonkin verran virheellisyyksiä, sillä kaikki muutostiedot eivät tule kattavasti väestötietojärjestelmää ylläpitävien viranomaisten tietoon. Vuoden 1990 väestölaskennan yhteydessä tehdyn luotettavuustutkimuksen mukaan rekisteripohjaisessa tilastossa oli noin 20 000 rakennusta liikaa. Nämä rakennukset olivat joko purettuja, tuhoutuneita tai muuttuneet kesämökeiksi. Väestötietojärjestelmän rakennuksia ja asuntoja koskevista tiedoista ei saada poistumätietoja tarkasti, minkä vuoksi Tilastokeskus pyrkii karsimaan rakennuskantatilastosta vanhat ja huonokuntoiset rakennukset ja asunnot. Mikäli tällaiseen rakennuskannasta poistettuun rakennukseen muuttaa vakinaisia asukkaita, rakennus palautuu jälleen rakennuskantaan. Tiedot ilman lupaa rakennetuista uusista kohteista sekä muutos- ja parannustöistä eivät välity tietojärjestelmään. Lämmitystavan tai -aineen muutokset eivät kaikissa tapauksissa ole luvanvaraisia rakennustoimenpiteitä. Sama ongelma koskee myös rakennuksen varusteita ja verkostoliittymiä koskevia tietoja, joissa saattaa olla virheellisyyttä. Vääriä tietoja pystytään jonkin verran korjaamaan Tilastokeskuksessa poistamalla ristiriitaisuuksia eri varusteiden, lämmitystapojen ja -aineiden kesken. Myös niissä tiedoissa on puutteellisuuksia, joita on alettu kerätä vasta vuoden 1980 tietopohjan perustamisen jälkeen. Esimerkiksi tiedot hissistä, parvekkeesta ja koneellisesta ilmastoinnista voivat olla puutteellisia. Vuosittain tehdyt tilastotiedot ovat pitemmällä periodilla suhteellisen vertailukelpoisia keskenään. Yksittäiset vuosimuutokset eivät ole kaikilta osin tarkkoja ja luotettavia.

Kesämökkitiedoista voi puuttua jonkin verran yksiköitä. Kesämökkikäyttöön otetaan rakennuksia, jotka ovat rekisterissä muissa käyttötarkoituksissa kuin vapaa-ajan asuntoina (esim. tyhjiilleen jääneet omakotitalot tai entisten maatilojen asuinrakennukset). Tällaisten rakennuksen muuttuminen vapaa-ajan asunnoiksi ei pääsääntöisesti välity rekisteriviranomaisille ja sitä kautta tilastoihin. Rekisteriin tehtyjä tarkistuksia ja kyselyjä on jonkin verran pyritty kohdistamaan juuri käyttötarkoitukseltaan tuntemattomiin ja/tai tyhjiillään oleviin rakennuksiin, joiden käyttötarkoitus on saattanut muuttua vapaa-ajan asuinrakennukseksi. On myös mahdollista, että kesämökki muutetaan käyttötarkoitukseltaan asuinrakennukseksi, kun se otetaan asumiskäyttöön. Tällöin kesämökki poistuu kesämökkikannasta. Samoin tapahtuu myös silloin, kun kesämökki ilmoitetaan muuttoilmoituksessa vakinaiseksi osoitteeksi. Väestörekisterikeskus on täydentänyt väestötietojärjestelmän rakennustietoja lisäämällä rekisteriin verohallinnon kesämökkitietoja. Tämän vuoksi joissakin kunnissa voi olla liikaa vapaa-ajan asuinrakennuksia. Ts. sama kesämökki on ollut sekä Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmässä että verottajalta saadussa aineistossa. Kaikissa tapauksissa näitä ei ole voitu päätellä samaksi yksiköksi, koska verohallinnon tiedoissa ei ole rakennuksen koordinaattitietoja. Kesämökin omistajaan liittyvät tiedot, kuten ulkokuntalaisten kesäasukkaiden määrä, kuvaavat vain viranomaisrekisterin kautta saatavia tietoja. Kesämökin todellinen käyttäjäryhmä voi joissakin tapauksissa olla aivan toinen, kuin mitä rekisteritiedoista pystytään päättämään. Suurelta osalta kesämökkejä puuttuu tieto mm. sähköistyksestä tai vesijohto- ja

viemäri liittymistä. Otospohjaisen kyselytutkimuksen (Kesämökkibarometri 2009) mukaan kesämökeistä 76 prosenttia oli sähköverkon piirissä ja 16 prosenttia sai talousvetensä vesilaitoksen tai vesiosuuskunnan verkosta. Vastaavat tiedot viranomaisrekisteriin pohjautuvassa kesämökkitilastossa on, että kesämökeistä 34 prosentilla on sähköliittymä ja 4 prosentilla liittymä vesijohtoverkoston.

Väestörekisterikeskus toteutti vuonna 2003 automaattisen tietojenkäsittelyn menetelmin laajan rakennusten koordinaattitietojen perusparannushankkeen, jolloin myös rakennus- ja kesämökkitilastojen koordinaattitiedot paranivat. Koordinaattitiedon kattavuus vaihtelee jonkin verran kunnittain. Vuoden 2016 Rakennukset ja kesämökit -tilastossa oli noin 1 000 (alle 1 prosentti) sellaista rakennusta tai kesämökkiä, joilta puuttui koordinaattitieto tai koordinaatti ei ollut validi muiden aluetietojen kanssa.

#### 4. Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Rakennukset ja kesämökit -tilasto tehdään vuosittain. Tiedot ovat vuoden viimeisen päivän tilanteen mukaan. Rakennukset ja kesämökit -tilasto valmistuu noin viisi kuukautta tilastointiajankohdan jälkeen. Aluejakona käytetään tilastointiajankohdan jälkeistä päivää eli uuden vuoden ensimmäisen päivän aluejakoa. Näin ollen kunnat, jotka yhdistyvät vuoden ensimmäisenä päivänä on tilastoitu yhteen. Julkistamiskalenterin verkko-osoite: <http://tilastokeskus.fi/ajk/julkistamiskalenteri/index.html>

#### 5. Tilastojen saatavuus

Rakennus- ja kesämökkikantaa koskevia tietoja on saatavilla kunnittain ja kuntaa suuremmilla aluejaoilla Tilastokeskuksen internet-sivuilta, maksuttomasta StatFin -tilastopalvelusta. Muuta Rakennukset ja kesämökit -tilastoon liittyvää tietoa on tilaston kotisivulla <http://tilastokeskus.fi/til/rakke/index.html>. Kotisivun linkeistä löytyvät mm. tilaston kuvaus sekä käsitteet ja määritelmät.

Rakennus- ja kesämökkitilastoja koskevia painojulkaisuja on julkaistu vuosittain 1987-2007 Tilastokeskuksen Asuminen-sarjassa ja sitä aikaisemmin Väestölaskenta-sarjassa vuodesta 1950. Tilastossa käytetyt alue- ja rakennusluokitukset löytyvät Tilastokeskuksen luokitus- ja metatietopalvelujen kotisivuilta sekä painetuista luokituskäsikirjoista. Maksullisissa palveluissa sekä erityisselvityksinä tilattavissa tiedoissa on saatavilla yksityiskohtaisempaa tietoa, myös kuntien osa-alueiden mukaan.

#### 6. Tilastojen vertailukelpoisuus

Tilastovuodesta 2008 alkaen Rakennuskantatilasto ja Kesämökit -tilasto yhdistettiin siten, että tilaston nimeksi tuli Rakennukset ja kesämökit -tilasto. Tilaston tietosisältö on sama kuin aikaisemmin erillisinä tehtyjen tilastojen.

Vertailtaessa eri ajankohtien tietoja on otettava huomioon, että osa muutoksista voi johtua rekisterissä tehdyistä tarkastuksista, tilastoaineiston käsittelyn muutoksista ja aikaisempien vuosien erilaisista tiedonkeruumenetelmistä. Esimerkiksi rakentamisvuosien korjaukset vaikuttavat rakennusten ikärakenteeseen, samoin rakennusten käyttötarkoitukseen kohdistuneet tarkistukset. Vuoden 1985 väestölaskennassa käytettiin ensimmäisen kerran rekisteritietoja asunto- ja rakennuskantatilaston muodostamisessa. Tiedot asunto- ja rakennuskannasta on tuotettu väestölaskennoissa vuosina 1950, 1960, 1970, 1980 sekä 1985. YK:n väestölaskentasuositukset on otettu huomioon väestölaskentoja toteutettaessa. Vuodesta 1987 lähtien tietoja on tuotettu vuosittain rekisteripohjaisesti, ja vuosittain tehdyt tilastotiedot ovat pitemmällä periodilla suhteellisen vertailukelpoisia keskenään. Vuosimuutokset eivät ole kaikilta osin tarkkoja ja luotettavia. Rakennuksen käyttötarkoituseritys muuttui vuonna 1994. Rakennuskantatilastossa kyseinen luokitus on ollut käytössä tilastovuodesta 1993.

Ensimmäiset rekisteripohjaiset kesämökkitilastot on julkaistu vuodelta 1989 ja sen jälkeen vuosittain. Väestörekisterikeskus täydensi Väestötietojärjestelmän rakennustietoja lisäämällä rekisteriin verohallinnon kesämökkitiedot kesällä 1990. Tämän jälkeen kunnissa tarkastettiin mm. puuttuvia koordinaatti- ja ominaisuustietoja. Tätä edeltävät kesämökkitiedot ovat vuoden 1980 väestölaskennasta, jossa tiedot kerättiin lomakkeilla. Vuoden 1980 laskennassa kerättiin myös sellaisia tietoja, joita ei enää sen jälkeen kerätty, kuten tieto kesämökin yhteisomistuksesta ja talviasuttavuudesta. Vuoden 1997 alussa Väestörekisterikeskus täydensi uudelleen väestötietojärjestelmän rakennustietoja verottajan

kiinteistöiedoilla. Tässä yhteydessä rekisteriin lisättiin myös huomattava määrä kesämökkejä. Koska näistä osa saattaa jo olla eri tunnuksella väestötietojärjestelmän rakennustiedoissa, on verottajan aineistosta lisätyistä yksiköistä pyritty hyväksymään kesämökkitalastoon vain maistraattien tarkistamat lisäykset.

## 7. Selkeys ja yhtenäisyys

Tilastokeskuksen rakennus- ja asuntokantatilastot vastaavat nykyisessä tietojärjestelmässä (2005 lähtien) toisiaan siten, että jokaista asuntokannan asuntoa vastaava rakennus on rakennuskannassa. Tilastokeskuksen rakennus- ja asuntokantatilastot ja Väestörekisterikeskuksen rakennus- ja huoneistotiedot eivät ole täysin yhtenevät, koska rekisterin sisältämiä puutteita on pyritty korjaamaan Tilastokeskuksessa. Lisäksi Tilastokeskuksen rakennuskannasta karsitaan mm. maataloustuotannossa käytettävät rakennukset ja asuinrakennusten sauna- ja talousrakennukset. Tilastokeskuksen tiedoissa kesämökit esitetään yleensä omana tietona ja rakennuskanta ilman kesämökkitietoja.

Tilastokeskuksen rakennuskantatilaston ja uudistuotantoa kuvaavien lukujen erot johtuvat mm. eri poiminta-ajankohdista. Lisäksi rakennuskannassa on mukana kaikki ne asuntoja sisältävät rakennukset, joissa asuttiin vuoden viimeisenä päivänä, vaikka ne eivät vielä olisi valmistuneetkaan. On myös mahdollista, että rakennuskantaan aikaisemmin kuulumaton rakennus otetaan asumiskäyttöön, jolloin se tulee mukaan rakennuskantaan.

Rakennuskanta ei kasva pelkästään uudistuotannon määrällä. Rakennuskannan sisällä tapahtuu muutoksia, kuten rakennuksen purkaminen tai palaminen tai esimerkiksi uuden rakennuksen rakentaminen vanhan rakennuksen tilalle, olemassa olevan rakennuksen käyttötarkoituksen muuttuminen toiseksi jne. Lisäksi aikaisemmin käyttämättömänä ollut rakennus voi palautua rakennuskantaan, jos rakennukseen muuttaa vakinaisia asukkaita.

Otos pohjaisena kyselytutkimuksena toteutetun Kesämökkibarometrin tiedot voivat poiketa rekisteripohjaisesta kesämökkitalastosta erilaisen tiedonkeruumenetelmän ja erilaisten käsitteiden ja määritelmien vuoksi. Kesämökkibarometri on Saaristoasiain neuvottelukunnan määrävuosin tekemä vapaa-ajan asumista kuvaava tutkimus. Ensimmäinen barometri on vuodelta 2003.

### Lisätietoja

Marja Hermiö 029 551 3211

Arja Tiihonen 029 551 3272

Vastaava tilastojohtaja:

Jari Tarkoma

[info@stat.fi](mailto:info@stat.fi)

[www.tilastokeskus.fi](http://www.tilastokeskus.fi)

Lähde: Rakennukset ja kesämökit, Tilastokeskus

Asiakaspalaute: [www.tilastokeskus.fi/palaute](http://www.tilastokeskus.fi/palaute)

---

Tietopalvelu ja viestintä, Tilastokeskus  
puh. 029 551 2220  
[www.tilastokeskus.fi](http://www.tilastokeskus.fi)

Julkaisutilaukset, Edita Publishing Oy  
puh. 020 450 05  
[asiakaspalvelu.publishing@edita.fi](mailto:asiakaspalvelu.publishing@edita.fi)  
[www.editapublishing.fi](http://www.editapublishing.fi)

ISSN 1796-0479  
= Suomen virallinen tilasto  
ISSN 1798-677X (pdf)