



RAKENNUSTIETO >


Luonnon monimuotoisuus rakennetussa ympäristössä

Uusi RT-ohjekortti työn alla

Hybridiaamupuuro | 24.11.2023

Eira Lampén, tuotepäällikkö, Rakennustieto Oy

Pekka Hänninen, käsikirjoittaja, IAH-arkkitehtuuritoimisto



Luonnon monimuotoisuus rakennetussa ympäristössä

- Uusi RT-ohjekortti työn alla

Hankkeen tavoitteena on RT-ohjekortti, jossa

- avataan luonnon monimuotoisuuden käsite ja annetaan tarvittavat perustiedot sen heikkenemisen syistä rakennetussa ympäristössä
- kerrotaan, kuinka luonto voitaisiin paremmin ottaa huomioon suunnittelussa ja rakennushankkeissa.

Ohjekortti on hyödyllinen kaikille maankäytön suunnittelun ja rakennushankkeiden osallisille.

Ohjekortin laatii Rakennustietosäätiö RTS sr:n asettama toimikunta TK 456 Luonnon monimuotoisuus rakennetussa ympäristössä.

Valmistuttuaan ohjekortti viedään osaksi [RT-kortistoa](#).

TK 456 Luonnon monimuotoisuus rakennetussa ympäristössä

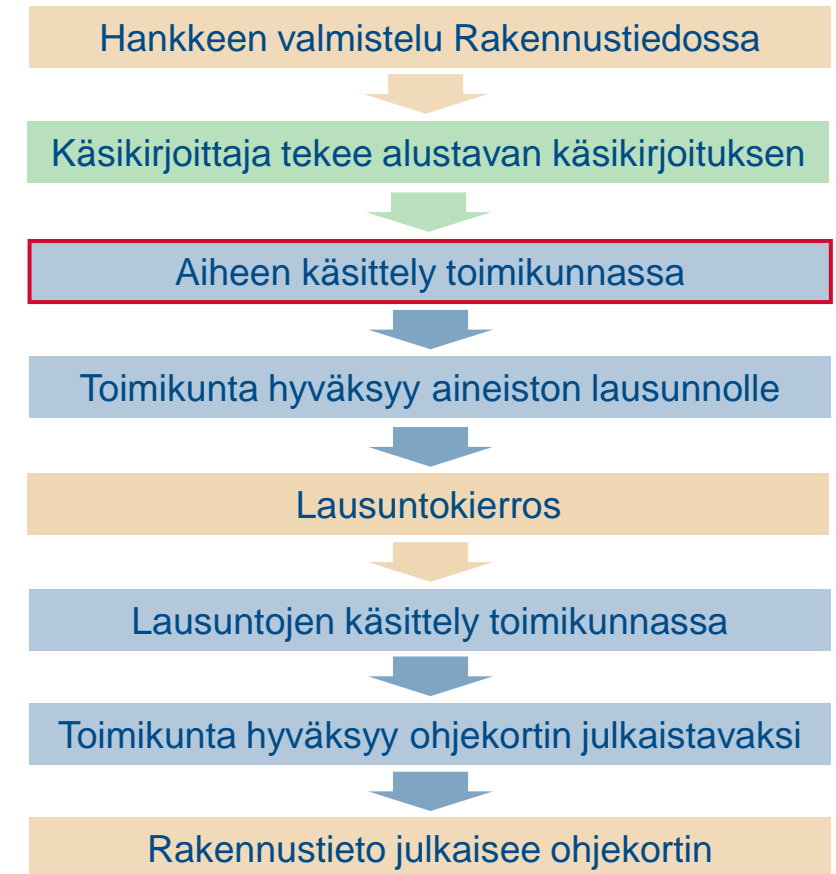
■ Toimikunta

Kimmo Kurunmäki, puheenjohtaja
Anna-Riitta Kujala
Anne Laita
Elisa Lähde
Heli Nukki
Joel Jalkanen
Juha Laurila
Juha Päätalo
Kaisa Koskelin
Kati Vierikko
Lotta Toivonen
Marjaana Harjapää
Varpu Mikola
Eira Lampén, sihteeri

Kiinteistönomistajat ja rakennuttajat Rakli
Vantaan kaupunki
Jyväskylän kaupunki
Aalto-yliopisto
Sitowise Oy
Luonnontieteellinen keskusmuseo, HY
INFRA ry
Arkkitehtitoimisto Päätalo Oy
Viherympäristöliitto
Suomen ympäristökeskus
SRV Rakennus Oy
Uki Arkkitehdit Oy
Nomaji maisema-arkkitehdit Oy
Rakennustieto Oy

■ Käsikirjoittaja

Pekka Hänninen
IAH - arkkitehtuuritoimisto





Luonnon monimuotoisuus rakennetussa ympäristössä

- tärkeä aihe, koska

IHMISKUNTA ON TÄYSIN RIIPPUVAINEN LUONNOSTA JA SEN TARJOAMISTA EKOSYSTEEMIPALVELUISTA!

- Kaupungeissa ekosysteemipalveluiden merkitys kasvaa ilmaston lämmetessä.
- Rakennetun ympäristön luonnolla ja sen monimuotoisuudella on merkitystä sekä paikallisesti että laajempien kokonaisuuksien osana.



*Kuva 1.
Kuninkaantammi,
Helsinki.*

*Palstaviljelmät,
viherseinät ja
säästetyt minimet-
sät lisäävät mo-
nimuotoisuutta
urbaanissa
ympäristössä ja
tarjoavat ekosys-
teemipalveluita.*

*Kuvaaja
Pekka Hänninen*



*Kuva 2.
Talo Kissankäpälä,
Laajalahti, Espoo.*

*Monilajinen, koto-
peräinen ja kerros-
tunut kasvillisuus,
jossa on puita, pen-
saita ja ruohovarti-
sia kasveja, on mo-
nimuotoisen pihan
perusta.*

*Vesiaihe lisää
monimuotoisuutta
edelleen.*

*Kuvaaja
Pekka Hänninen*



*Kuva 3.
Siltämäki, Helsinki.*

Monimuotoinen ja väljä maanvarainen piha turvaa monimuotoisuutta, lieventää lämpösäarekeilmiötä ja viilentää asuntoja kuumina kesäpäivinä.

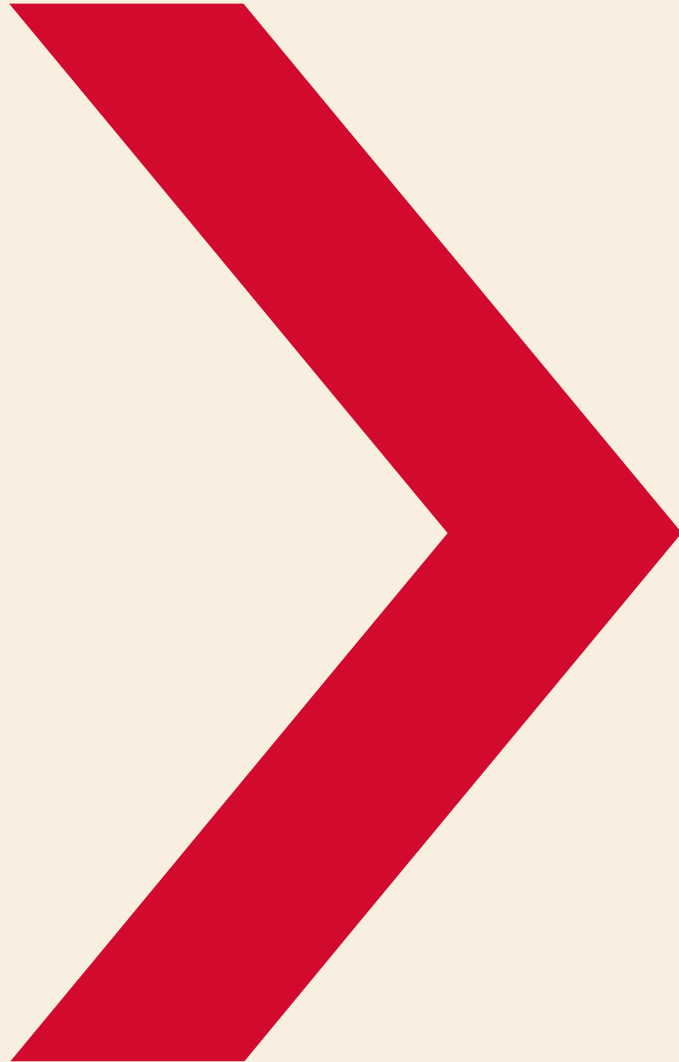
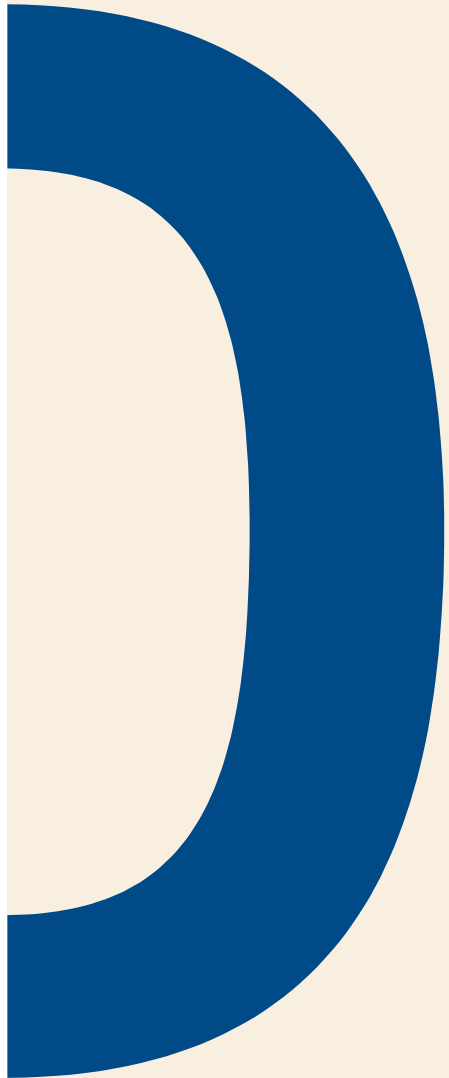
*Kuvaaja
Pekka Hänninen*



*Kuva 4.
Siltämäki, Helsinki.*

*Myös alueiden yllä-
pito on tärkeää mo-
nimuotoisuuden kan-
nalta.*

*Kuvaaja
Pekka Hänninen*



Lisätietoja
ohjekorttihankkeesta

Eira Lampén

tuotepäällikkö, suunnittelu

p. 040 746 9157

eira.lampen@rakennustieto.fi