

## 2. Katuympäristöjen pensaat

<https://kaupunkikasviopas.hel.fi/kortti/pensaat-mallikortit/>

Katualueiden pensasistutusten tulee olla ensisijaisesti kestäviä, peittäviä ja liikenneturvallisia. Edistämme myös katualueiden pensasistutusten monipuolisuutta, lajivalikoimaa ja vaihtelevuutta.

Kuva: Katuvihreä pensaat

*Seppelvarpu* (*Stephanandra incisa 'Crispa'*) *Baanalla*.

### Katuympäristön pensaiden lajivalinnassa huomioitava

Pensaiden lajivalintaa katutilassa rajoittavat:

- näkemäalueilla pensaan korkeus
- pensaan hidaskasvuisuus
- pensaan hentous tai harvakasvuisuus
- pensaan heikko tiesuolan sieto
- lumenaurauksen aiheuttamat riskit
- piikkisyys: piikkiset versot keräävät roskia ja puhkovat polkupyörien kumeja
- istutuksen hoitotaso
- katuympäristöön ei istuteta syötäviä marjakasveja

---

Miten haen pensaita katuympäristöön taulukosta ([Puuvartisten kasvien peruslajisto](#))

Katuympäristöön soveltuvat pensalajit löytyvät hakusanalla **liikennealueille sopiva**. Tiedot perustuvat eri kaupunkien kokemuksiin ja kirjallisuuteen.

Näkemäalueille soveltuvat pensaslajit löytyvät hakusanalla **näkemäalueille sopiva**. Näiden pensaslajien korkeus on normaalioloissa korkeintaan 70 cm. Tiedot perustuvat kirjallisuuteen.

### Kuvat

Image not found or type unknown



Myös katualueet voivat olla kukkivia, monilajisia ja kiinnostavia. Kuvassa kevyenliikenteen raittia reunustava istutus Töölönlahdenpuistossa.

## Lisätiedot ja -lähteet

- Puuvartisia peittokasveja. Loppuraportti tutkimushankkeesta ”Puuvartisten maanpeitekasvien menestyminen ja soveltuminen eri käyttökohteisiin” vuosilta 1998-2003”. Maa- ja elintarviketalouden tutkimuskeskus (MTT). Piikkiö. 49 s. Juhanoja, Sirkka 2005.
- Viheralueiden puut & pensaat. Taimistoviljelijät ry. Räty, Ella 2012. 224 s.
- Matalia, kestäviä pensaita liikenneympäristöön. Puutarha & Kauppa 7/2016. Tuhkanen, Eeva-Maria 2016.

Image not found or type unknown

