

## Haitallisten vieraslajien torjunta hankkeissa

### Täpläapinankukka *Erythranthe guttata*

Täpläapinankukka on Helsingissä haitallinen vieraslaji. Torjunnan näkökulmasta on tärkeää varmistua, että sitä ei käytetä kausikasvi-istutuksissa. Torjunnasta päätetään yhteistyössä tilaajan kanssa hankkeen suunnittelussa.

#### Torjunnan aloitusedellytykset

Suunnittelualueella on toteutettu haitallisten vieraslajien maastokartoitus. Täpläapinankukkasiintymien sijainti on tiedossa.

#### Torjunta ennen rakentamisen aloittamista

- Suunnittelija määrittelee torjunta-alueen rajauksen ja pintamaan hautaamisalueen.
- Täpläapinankukkaa torjutaan ennakolta erillisessä torjuntaurakassa.
- Suunnittelija valitsee sopivimman torjuntatavan.
  - a) Pistetorjunnassa pienikokoinen kasvi kaivetaan juurineen ja hävitetään sekajätteenä.
  - b) Laajoissa esiintymissä kasvit kitketään kaksi kertaa kasvukaudessa.
- Maa-ainesta ei voida siirtää muuhun käyttöön lähivuosina.

#### Torjunta rakentamisen aikana

- Urakoitsija tekee torjunnan suunnittelijan määrittelemässä laajuudessa.
- Torjuntatapa: Kasvit juurineen sekä pintamaa poistetaan 50 cm syvyyteen tai juuriston esiintymissyvyyteen. Pintamaa poistetaan 2 metrin päähän reunimmaisesta kasvusta.
- Pintamaa
  - a) haudataan vähintään 0,5 m syvyyteen suunnitelmissa esitettyyn paikkaan hankealueella tai urakoitsijan ehdottamaan, tilaajan hyväksymään paikkaan.
  - b) käytetään A2 tai A3-nurmikon kasvualustoissa erillisen suunnitelman mukaan, jos se sopii kasvualustakäyttöön.
  - c) Vain jos pintamaita ei voida haudata kohteessa, poistettu pintamaa toimitetaan loppusijoitettavaksi rakennuttajan osoittamaan paikkaan.

#### Torjunta takuuajana ja luovutuksen jälkeen

- Urakoitsija tekee torjunnan suunnittelijan määrittelemässä laajuudessa.
- Torjunta
  - a) Pistetorjunnassa pienikokoinen kasvi kaivetaan juurineen ja hävitetään sekajätteenä.
  - b) Laajoissa esiintymissä kasvit kitketään kaksi kertaa kasvukaudessa.
- Urakoitsija kirjaa torjuntakerrat, -menetelmät ja ajankohdat. Jos pintamaa sijoitetaan kohteeseen, urakoitsija tarkemittaa sen sijainnin. Urakoitsija luovuttaa torjuntatietoaineiston ja mittaukset takuuajan päättyessä rakennuttajalle ja kunnossapidon tilaajalle torjunnan jatkamiseksi tarvittaessa.

**Jätteen käsittely**

Kasvien varret ja lehdet jätetään maastoon. Juuret hävitetään haitallisena vieraskasvijätteenä. Jätteen käsittelyssä noudatetaan vastaanottajan ohjeita.

**Seuranta**

Kunnossapitourakoitsija seuraa alueita, joista haitallisia vieraslajeja on torjuttu. Seuranta jatketaan niin kauan, että havaitaan, ettei torjuttavia vieraslajeja enää ole.

**Muuta**

Täpläapinankukka leviää sekä siemenistä, joita linnut levittävät, että juurenpaloista, jotka leviävät helposti veden välityksellä.



Kuva Jouko Rikkinen [www.vieraslaikit.fi](http://www.vieraslaikit.fi)