

Torjunta

Tehokas tapa estää vain marjojen siementen kautta leviävän terttuseljan levittäytyminen metsiin on leikata tai sahata kasvi alas heti kukinnan jälkeen. Jotta kasvista pääsisi täysin eroon, tulisi se kaivaa maasta juurineen mekaanisesti esimerkiksi lapion avulla. Espoon kaupunki torjuu terttuseljaa vain tilanteissa, joissa se uhkaa kaikkein arvokkaimpia luontotyyppejä ja suojelualueita. Lisäksi terttuseljaa poistetaan erilaisten metsänhoitotoimien yhteydessä.

Luontoon karanneista terttuseljoista voi ilmoittaa vieraslaji.fi -sivustolle, jossa on valmis lomake havaintojen kirjaamista varten. Espoon kaupungille havainnot tulee ilmoittaa kaupungin [palautejärjestelmän](https://easiointi.espoo.fi/eFeedback/) (<https://easiointi.espoo.fi/eFeedback/>) kautta. Vaihtoehtoisesti havainnot voi ilmoittaa sähköpostitse osoitteeseen: kkaupunkitekniikka@espoo.fi tai soittamalla kaupunkitekniikan keskuksen asiakaspalvelunumeroon: 09 816 25000.

Lisätietoja torjunnasta
www.vieraslajit.fi



VIERASLAJIT ESPOOSSA

TERTTUSELJA

Terttuselja

(Sambucus racemosa)

ERITYISEN
HAITALLINEN
VIERASLAJI

Alkuperä ja leviäminen

Terttuselja on kotoisin Etelä- ja Keski-Euroopasta, josta sitä on tuotu Pohjois-Eurooppaan koristekasviksi. Nykyään terttuselja on yleinen puutarhakarkulainen Suomen luonnossa etelärannikolta Oulun korkeudelle saakka. Se viihtyy parhaiten ravinteikkaila ja valoisilla kasvupaikoilla niin hakkuuaukeilla, metsänreunoissa kuin lehdoissa.

Tunnistaminen

Terttuselja on nopeakasvuinen, mutta melko lyhytikäinen monivuotinen pensas, jonka tunnistaa parhaiten sen valkoisista kukista, tummanpunaisista marjoista, pihlajan lehtiä muistuttavista lehdistä sekä sen voimakkaasta ominaistuoksusta. Pensas kukkii touko-kesäkuussa ja sen punaiset marjat kypsyvät heinä-elo-kuussa.

Haitat

Terttuseljan leviämistä puutarhoista metsiin edistävät linnut, jotka syövät sen kirkkaanpunaisia marjoja. Ihmisravinnoksi kasvin marjat eivät kuitenkaan sovi, sillä ne ovat lievästi myrkyllisiä. Terttuselja aiheuttaa pihlajan ohella voimakasta pusikoitumista hakkuuaukeilla, mikä hidastaa metsien luontaista kehitystä. Laajat terttuseljakasvustot hankaloittavat myös metsien virkistyskäyttöä ja yksipuolistavat maisemaa, mikä johtaa yleisen asuinviihtyvyyden vähenemiseen.

