

**Tiedote 26.5.2010**

## **Juurikäätä tulisi torjua jo energiapuuharvennuksilla**

Juurikäätä leviää tehokkaasti jo pieniläpimittaisessa havupuumetsikössä ja sen torjunta on tällä hetkellä pääsääntöisesti laiminlyöty. Urakoitsijoiden mukaan metsänomistajat eivät vaadi kantokäsittelyä, minkä vuoksi he eivät ole investoineet siihen tarvittavaan välineistöön. Tiedustelu laitevalmistajilta kertoo samaa; tuotekehittelyyn ei ole juuri panostettu, koska urakoitsijat eivät ole kysyneet laitetta. Avainasemassa ovat siten metsänomistajat, joiden tulisi saada tietoa juurikäävän riskeistä ja torjunnan sekä korjuun ajankohdan suunnittelun tärkeydestä.

Juurikäätä on Suomessa puiden taudeista mittavinta tuhoa aiheuttava tauti. Se aiheuttaa vuosittain jopa 50 milj. euron tappiot metsätaloudessa. Kantokäsittelyn puute edistää juurikäävän leviämistä etenkin, kun kesäkorjuut lisääntyvät ja energiapuun harvennuksilla poistettavien puiden lukumäärä on suuri. Juurikäätä saa aikaan erityisen mittavaa tuhoa levitessään nuoreen metsään, koska tällöin laho ehtii levitä laajalle kiertoajan loppuun mennessä.

Suomessa esiintyy yleisenä kahta eri juurikääpyä. Molemmat niistä ovat käytännössä levinneet Kalajoki—Suomussalmi-linjan eteläpuolelle, kuusenjuurikäätä harvinaisena metsälappia myöten. Kuusenjuurikäävän yleiset esiintymät ovat painottuneet Länsi-Suomeen, kun taas männynjuurikäätä on tunnistettu enemmän Itä-Suomessa.

Juurikäätä leviää ilmateitse itiöiden avulla. Tämän lisäksi tartunnan saaneet kannot ja vaurioituneet puut levittävät tautia juuriyhteyksien kautta ympäröiviin puihin. Koska juuritartunta voi tapahtua jo pieniläpimittaisista kannoista, altistaa energiapuuharvennus metsikön jo varhaisessa vaiheessa juurikäävälle ellei taudin ehkäisystä huolehdita. Juurikäätä leviää itiöinä sulan maan aikaan ja siksi tällöin tulisi aina havupuuvaltaisilla korjuilla käsitellä kannot suoja-aineella.

Käytännössä kantokäsittelyä ei tehdä tällä hetkellä energiapuuharvennuksilla. Urakoitsijat sekä laitevalmistajat sanovat olevansa valmiita tuotekehitykseen ja investointiin heti, kun metsänomistajat sitä vaativat.

Toukokuussa julkaistavat Tapion uudet korjuu- ja kasvatussuositukset energiapuulle nostavat myös esiin juurikäävän torjunnan tarpeellisuuden.

Lisätietoja:

Tanja Lepistö

Gsm 050 3140 384

tanja.lepisto@metsakeskus.fi

Kehittyvä metsäenergia -hanke

Etelä-Pohjanmaan metsäkeskus

Kälviäntie 35

68300 Kälviä