

Joulukuuset karistaneet neulasia tavallista enemmän

Kauppiaan mukaan vika ei ole kuusissa, vaan lämpötilan muutoksessa

KESKI-UUSIMAA (K-U)

Tänä jouluna joulukuuset ovat karistaneet neulasiaan tavallista enemmän. Joulukuusia myynyt keravalainen metsänhoitaja **Sepo Hartikainen** puolustaa kuusensa laatua ja tarjoaa ärtyneille kuusen ostajille selitykseksi kovaa pakkasia. Hän kertoo itse myyneensä joulukuussa kaadettuja tuoreita, mutta kovan pakkasen takia jäätyneitä kuusia.

– Toivottavasti selvitykseni laskee vähän ärtymistä, jota epäilen olevan ilmassa. Syy ei ole huonoissa kuusissa, Hartikainen vakuuttaa.

Hartikaisen mukaan joulukuusen siirtäminen kovasta pakkasesta lämpimään asuntoon teki tepposet monelle joulukuuselle. Moni kuusenostaja on varmasti manaillut saaneensa kauan sitten alkusyksystä kaadettun kuusen, koska neulaset alkoivat heti karista, Hartikainen arvelee.

Haisee vanhalle saunavastalle

Puu on saattanut myös ruveta haisemaan vanhalle saunavastalle kohta sisään tuonnin jälkeen.

Selitys, miksi näin on voinut käydä, on Hartikaisen mukaan luonnollinen. Metsäkuusen neulaset säilyvät normaalioloissa puussa 7-9 vuotta. Pitkään jatkuva pakkanen kuivattaa kuusen neulasia haihduttamalla niistä vettä. Myös nopeat lämpötilan muutokset vioittavat neulasia ja lisäävät karisemista. Erityisen kohtalokkaita ovat kovan pakkaskauden jälkeen ajoittuvat yöpakkaset ja niitä seuraavat lämpimät päivät. Umpijäässä olevan rungon jäiset putkilot eivät silloin pysty nostamaan jäätyneestä maasta uutta vettä oksista ja neulasista haihtuneen veden tilalle.

– Vanhan saunavastan haju johtuu neulasissa lämpimässä alkaneesta käymisestä, Hartikainen toteaa.

Lämpötila nousi nopeasti 50 astetta

Luonnossa lämpötilan muutokset



Neulaset karisevat joulukuusesta, jos ne tuotiin liian nopeasti pakkasesta lämpimään. Tuusulan kunta kerää jätetuuset talteen ilman maksua.

tapahtuvat tavallisesti vähitellen. Kuusen neulaset kestävät varsin hyvin hitaita, useiden tuntien kuluessa tapahtuvia muutoksia. Esimerkiksi lämpötilan hidaskuutos -15 asteesta +10 asteeseen ei aiheuta kovinkaan isoa vahinkoa.

Joulukuusta kohdellaan usein paljon raaemmin kuin mihin puu on tottunut luonnossa, muistuttaa Hartikainen.

– Harvoilla kaupunkilaisilla on käytettävissä muutaman asteen

lämpöistä tilaa luonnollista jäljittelevään hitaaseen puun sulattamiseen.

Tänä vuonna moni joulukuusi joutui kovasta pakkasesta muuttamassa kymmenessä sekunnissa 40-45 astetta, jopa yli 50 astetta lämpimämpiin oloihin.

– Ei ole ihme, että tällaisen shokkikäsitteilyn jälkeen puun elinvoima on tipotiessään ja neulaset karisevat, Hartikainen toteaa.

Joulukuuset kerätään talteen Tuusulassa

TUUSULA (K-U)

Tuusulassa kerätään joulukuuset talteen hyötykäyttöä varten 4. tammikuuta lähtien. Säkiviläline hakee kuuset sekä jättekatsista että erillisiltä joulukuusilavoilta. Keräyksen kustannukset maksaa kunta.

Kiinteistöistä, joissa on kaksi, tai useampia 600:n litran astioita, joulukuuset kerätään erilliskeräyksenä ja toimitetaan Kiertokapulalan kaatopaikalle viikon 3 aikana.

Kiinteistöjä pyydetään keräämään kuuset jätteastioiden lähelle yhteen kasaan. Jos kiinteistössä on jättekatos, kuuset jätetään ulkopuolelle.

Tuusulan kunnan keräyslavat kuusille ovat seuraavissa paikoissa: Kellökosken paloasema, Männistöntie 2, Jokelan paloasema, Opintie, Riihikallion ostoskeskus ja asuntomessualueen pysäköintipaikka.

Lavat ovat näillä paikoilla 14.1. saakka.