



Lehdistötiedote 13.2.2009

Sampo Kedolla –kiertue päättyy Lapualle 19.2. vierailtuaan nyt jo 30 paikkakunnalla Tammisaaresta Rovaniemelle. Kiertueen tavoite on toisaalta löytää uusia, osaavia harvennusyrittäjiä ja toisaalta kertoa toimiville yrittäjille kuinka harvennushakkuu tehdään kannattavasti. Kiertue on täyttänyt odotukset.

Sampo-Rosenlew Oy, Kone-Ketonen Oy ja Pohjola Pankki Oyj järjestivät ”Sampo Kedolla” (Sampo med Keto) –kiertueen 31 paikkakunnalla vuosien 2008 ja 2009 aikana. Ensimmäinen tilaisuus oli Närpiössä 22.5.2008. Viimeinen tilaisuus on Lapualla (Simpсионtie-Karhunmäentie) 19.2.2009 klo 11-16.

Kiertueella on esitelty kokonaisvaltaisia ratkaisuja koneyrittämiseen suomalaisissa harvennuseksissä. Mukana ovat olleet Sampo-Rosenlewin valmistamat harvesterit varustettuna Kone-Ketosen hakkuupäillä. Pohjola Pankki Oyj on esitellyt järkeviä rahoitusratkaisuja.

Harvennushakkuu ja päätehakkuu ovat teknisesti hyvin erilaisia. Varsinkin ensiharvennuksessa olosuhteet ovat sellaiset että tarvitaan sekä erityistä konekalustoa että erityisosaamista.

Metsänomistajaa/puuntuottajaa kiinnostaa lähinnä laadukas harvennusjälki. Koneyrittäjää kiinnostaa varsinkin urakointiliiketoiminnan kannattavuus. Nämä asiat voidaan kytkeä toisiinsa.

Käytettäessä ensiharvennuksessa Sampo-Rosenlewin valmistamaa 1046pro -harvesteria varustettuna Kone-Ketosen hakkuupäillä, voidaan soveltaa hakkuu-uramenetelmää. Tällöin on helppo tehdä harvennushakkuu oikein.

Tutkimusjulkaisujen mukaan Sampo-Rosenlew -harvesterilla pystytään alentamaan ensiharvennuskustannuksia verrattuna järeämpiin koneisiin.* Koneen hankinta- ja käyttökustannukset ovat oleellisesti pienemmät ja työteho pienirunkoisilla harvennuksilla on parempi kuin järeämillä koneilla.

Kun sopivaa kalustoa ja osaavia harvennusyrittäjiä on tarjolla, on puuntuottajankin helppo tehdä päätös harvennuspuun myynnistä.

- Työtehoseuran julkaisut:
-ISBN 951-788-343-9
-ISBN 951-788-304-4