

HT TUOTE, Joensuu
Heikki Tuononen



Heikki Tuononen Innosuomi 09 palkintojenjakotilaisuudessa marraskuussa 2009

JUONTOPULKKA – PUIDENVETOLAITE

Heikki Tuononen palkittiin kehittämästään vetolaitteesta, jolla voi kätevästi kuljettaa tukit pois metsästä. Vetolaite on helppo kiinnittää moottorikelkkaan, mönkijään tai vaikkapa hevosen perään. Puiden vetolaitteen avulla tuulenskaadot ja yksittäiset sahapuut on helppo ja huomattavasti nopeampi keino kerätä yksittäiset puut metsästä kuin lähteä pujottelemaan metsään raskaalla ja hitaalla traktorilla tai metsäkoneella.

Idea puiden vetolaitteen kehittämiseen syntyi omien tarpeiden takia. Tuononen on juontanut laitteella kotipaikallaan omalta pieneltä metsäpalstalta jo 48 tukkipuuta käytettäväksi kodan rakentamiseen ja aitan korjailuun.

Vetolaitteella, jonka leveys on 90 cm, kulkee moottorikelkan perässä kerralla kevyesti halkaisijaltaan kolmekymmensentistä ja pituudeltaan viisimetristäkin puuta. Polttopuuksi tarkoitettuja rankoja vetolaitteella kulkee isokin nippu. Järeämpikin tukkipuu siirtyy vetolaitteen päälle esimerkiksi metsurin kaatoraudan avulla kieräyttämällä.