

# Maaseututiestön kunto ja tulevaisuus -seminaarin

keskiviikko 18.3.2020 klo 12–16

Pohjois-Savon liiton Maakuntasali, Sepänkatu 1, Kuopio

Tilaisuuden tavoitteena on tarjota osallistujille ajankohtaiskatsaus Pohjois-Savon alempiasteisen maantieverkon ja yksityistiestön merkityksestä ja kunnosta mm. biotalouden kuljetusten sekä osaamistarpeiden näkökulmasta. Tilaisuus on tarkoitettu sellaisille toimijoille, viranomaisille ja päättäjille, jotka pystyvät toiminnassaan edistämään maakuntamme tienpitoa. Tilaisuuden loppuksi sovitaan jatkotoimenpiteistä ja mahdollisista seuraavista tapaamisista.

## Ohjelma

- 12.00 Avaus, maakuntajohtaja Marko Korhonen, Pohjois-Savon liitto
- 12.15 Yksityistiet osana liikennejärjestelmää, maakuntainsinööri Patrick Hublin, Pohjois-Savon liitto
- 12.45 ELY-keskuksen katsaus tie- ja liikenneasioihin, johtaja Tommi Huttunen, Pohjois-Savon ELY-keskus
- 13.15 Metsätiestön kunto ja peruskorjaustarpeet johtava asiantuntija Mika Nousiainen, Suomen metsäkeskus
- 13.45 Kahvitauko
- 14.15 Elinkeinoelämän vaatimuksia tieverkolle, logistiikkapäällikkö Petteri Laine, Valio Oy
- 14.35 Tiepalveluiden tarjoajan haasteita erityisasiantuntija Harri Koponen, Metsänhoitoyhdistys Pohjois-Savo
- 14.55 Metsäkuljetusten kehitys ja tietarpeet toiminnanjohtaja Kari Palojärvi, Metsäalan Kuljetusyrittäjät ry
- 15.15 Yksityistiestön tilanne tieisännöitsijän silmin tieisännöitsijä Teija Korhonen, Isännöintipalvelu Taito Oy
- 15.35 Tilaisuuden yhteenveto ja päätös metsäbiotalouskoordinaattori Timo Pisto, Suomen metsäkeskus

Kahvitarjoilu ennen tilaisuuden alkua klo 11.30 alkaen.

Kokoustilaan mahtuu 80 osallistujaa ilmoittautumisjärjestyksessä.

Tervetuloa mukaan keskustelemaan ja pohtimaan, miten voimme vaikuttaa maakuntamme tieasioihin jatkossa!

**Ilmoittautuminen** 13.3.2020 mennessä ensisijaisesti [www.metsakeskus.fi/tapahtumat](http://www.metsakeskus.fi/tapahtumat) tai Jouni Partanen, [jouni.partanen@metsakeskus.fi](mailto:jouni.partanen@metsakeskus.fi), puh. 046 923 2035

**Lisätiedot** Jouni Partanen