
Tunniste/teema:	4.11
Projektin nimi:	Porokolarivaroitusten vaikutukset, kenttäkoe
Vastuutaho/vastuuhenkilö:	VTT/Pirkko Rämä
Yhteistyösapuolet:	Trafi, Liikennevirasto, Pohjois-Pohjanmaan ELY-Keskus, Lapin ELY-Keskus, Paliskuntain yhdistys, Paikkatieto Online Oy
Liitynnät (ml. ohjelmat):	
Aikataulu:	elokuu 2013 – lokakuu 2015
Budjetti:	172000 €
Rahoittajat:	Trafi, Liikennevirasto, Pohjois-Pohjanmaan ELY-Keskus, Lapin ELY-Keskus, Paliskuntain yhdistys
Päivitys:	30.01.2014

Kommentit:**Tiivistelmä**

Tutkimuksessa selvitetään ajantasaisen porokolarivaroituspalvelun hyväksyttävyyttä ja sen arvioituja vaikutuksia kuljettajien käyttäytymiseen, ennakointiin ja liikenteen turvallisuuteen. Kenttäkokeisiin osallistuvat kuljettajat saavat ajoneuvoon asennetun älypuhelimien kautta muiden kuljettajien lähettämiä varoituksia lähellä tehdyistä porohavainnoista. Lisäksi heillä on mahdollisuus saada tietoa erityisen kolariherkistä alueista. Tulosten perusteella tuotetaan arvio mahdollisuuksista vähentää porokolarien määrää järjestelmän laajan käyttöönoton myötä. Lisäksi selvitetään palvelun vaikutuksia liikenteen sujuvuuteen ja ympäristöön.