

## **RTK-GPS i lantbruket – Dataöverföringens tillförlitlighet med olika metoder**

En fullständig redovisning av hela projektet inklusive en engelsk sammanfattning har publicerats i JTI-rapport 381 under titeln ”Utvärdering av olika distributionssätt av korrektionssignal för RTK-GPS”. Förutom i tryckt form finns skriften fritt tillgänglig som PDF-fil på JTI:s webbplats: <http://www.jti.se>.

I samband med publiceringen av skriften kommer information om detta att läggas ut på JTI:s webbplats i form av en webbnotis. Webbnotisen skickas också digitalt till nära 1 200 webbnotisprenumeranter och ca 100 mediaföretag.

Resultat från projektet har presenterats i LOFTs-monter på Borgeby fältdagar 2009.

Vidare kommer resultaten att presenteras vid SWEPOS/Lantmäteriverkets GNSS/SWEPOS-seminarium 13-14 oktober 2009.