








Tietotuotteen nimi	Korjuukelpoisuuskartta, korjuukelpoisuusalueet
<b>Tuottaja</b>	Suomen metsäkeskus
<b>Tuotteen kuvaus, tietosisältö</b>	<p>Tietotuote sisältää Manner-Suomen alueelta korjuukelpoisuuskarttoja rasterimuodossa. Tuote kuvaa maaperän staattista korjuukelpoisuutta (kantavuutta), joka on laskettu kaukokartoitusaineiston (laserkeilauksen) ja maastotietokannan aineistojen perusteella. Korjuukelpoisuus on luokiteltu kuuteen luokkaan.</p> <p>Kartoissa käytetty luokitus:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1 Kelirikko</li> <li> 2 Normaali kesä, kivennäismaa</li> <li> 3 Kuiva kesä, kivennäismaa</li> <li> 4 Normaali kesä, turvemaa</li> <li> 5 Kuiva kesä, turvemaa</li> <li> 6 Talvi</li> <li> 254 Vesistö</li> </ul> <p>Lisäksi aineistoon liittyy indeksikartta, korjuukelpoisuusalueet. Aluerajauksen ominaisuustiedoissa on latauslinkki, jonka kautta aineiston voi ladata itselleen.</p>
<b>Tiedonkeruumenetelmä, tietolähde</b>	Aineisto on tuotettu yhdistämällä kaukokartoitusaineistosta (laserkeilaus) tuotettua tietoa ja Maanmittauslaitoksen ylläpitämän maastotietokannan tietoja ( <a href="http://www.maanmittauslaitos.fi">www.maanmittauslaitos.fi</a> )
<b>Päivitystiheys</b>	Aineistoa päivitetään aina uusien aineistojen valmistuessa noin kerran vuodessa.
<b>Tiedon luotettavuus</b>	Tieto on tuotettu kaukokartoitusaineistoja ja maastotietokantaa hyödyntäen ilman maastotyötä. Käytännössä korjuukelpoisuuteen vaikuttaa maaperän kantavuuden lisäksi myös vaihtuvat olosuhteet esim. ajankohdan sateisuus ja talvella roudan syvyys.

<b>Tiedon saatavuus ja käyttöehdot</b>	<p>Aineisto on saatavissa WMS-palveluna ja sen voi ladata yhtenä kuvamosaiikkina tai yksittäiset alueet voi ladata erillisinä tiedostoina. WMS-palvelun osoite sekä tiedostojen latauslinkit löytyvät osoitteesta <a href="http://www.metsakeskus.fi">www.metsakeskus.fi</a>. Latauslinkit ovat saatavissa myös <b>Korjuukelpoisuuden aluerajat</b> -WMS-palvelun kautta kohteiden ominaisuustiedoista.</p> <p>Aineisto on avointa aineistoa ja käyttö lupa on <a href="https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/">Creative Commons Nimeä 4.0 Kansainvälinen</a>.</p> <p>Lisenssin kohteena olevaa dataa voi vapaasti käyttää kaikin mahdollisin tavoin edellyttäen, että datan lähde mainitaan: Lisenssinantajan nimi ja aineiston nimi.</p> <p>Esimerkki: Korjuukelpoisuuskartat / Lähde: Suomen metsäkeskus</p> <p><b>Vastuuehdot:</b></p> <p>Suomen metsäkeskus pyrkii tarjoamaan palvelussa virheetöntä tietoa keskeytyksettä. Käyttäjä käyttää palvelua ja sen sisältämiä tietoja omalla vastuullaan eikä Metsäkeskus vastaa mistään välittömistä tai välillisistä vahingoista, jotka aiheutuvat esimerkiksi palvelun tai sen sisältämän aineiston virheistä, puutteista, aineiston käyttämisestä, kolmannen osapuolen vaatimuksista, toimintakatkoksista, aineiston sisällön muuttamisesta tai järjestelmän ylläpidon lopettamisesta tai siitä, että palvelu ei toimi tai että se ei sovi tiettyyn tarkoitukseen.</p>
<b>Hinnoittelu</b>	Maksuton
<b>Yhteystaho</b>	Suomen metsäkeskus, seppo.kilpiainen@metsakeskus.fi