



Maarakentamisen uusiomateriaalit Varsinais-Suomessa

Tämä aineisto sisältää pistedatana tietoa Varsinais-Suomen alueella syntyvistä uusiomateriaaleista, joilla on hyödyntämispotentiaalia maarakentamisessa. Aineiston tiedot on kerätty toimijoilta, joiden toiminnassa maarakentamiseen mahdollisesti kelpaavia uusiomateriaaleja syntyy. Aineiston kerääminen ja julkaisu on tehty osana 6Aika: CircVol – Suurivolyymisten sivuvirtojen ja maamassojen hyödyntäminen kaupungeissa - hanketta. Aineisto on julkaistu Creative Commons CC BY 4.0 -lisenssillä.

Toimijat, jotka ovat antaneet tietojan julkaistavaksi, eivät ole sitoutuneet materiaalien hyödyntämiseen, eikä materiaalin saatavuutta tai olemassaoloa voida taata. Syntyvät materiaalmäärät ovat suuntaa-antavia, ja vaihtelevat sekä kausittain että vuosittain. Materiaalin käyttöä on selvitettävä aina erikseen sitä tuottavan toimijan kanssa.

Aineiston kokoaja toimii yhteyshenkilönä materiaalista kiinnostuneen ja sitä tuottavan toimijan välillä. Yhteystiedot löytyvät alta.

Aineiston sarakkeiden tiedot

<i>Materiaali</i>	Mitä syntyvä materiaali on.
<i>Määrä</i>	Arvio materiaalin syntymäärästä tonneina vuodessa.
<i>Tuottaja</i>	Toimija, jonka toiminnassa uusiomateriaalia syntyy.
<i>Mahdollisia käyttökohteita</i>	Sarakkeessa on listattu rakenteita, joissa vastaavaa materiaalia voidaan usein hyödyntää. Kunkin materiaalin soveltuvuus tulee arvioida aina erikseen käyttökohdekohtaisesti. Materiaalien laatu ja ympäristökelpoisuus, ja sitä kautta soveltuvuus eri kohteisiin, vaihtelee. Mahdollisia käyttökohteita on listattu UUMA2-ohjelmasta (uusiomateriaalit maarakentamisessa) ja Ramboll Oy:n asiantuntija Juha Forsmanilta saatujen tietojen perusteella. Lisätietoja maarakentamisen uusiomateriaaleista ja niihin liittyvistä teknisistä ratkaisuista: uusiomaarakentaminen.fi .

Lisätietoja

Arttu Koskinen
Suunnittelija
Varsinais-Suomen liitto
040 564 6450
arttu.koskinen@varsinais-suomi.fi

circvol.fi
6aika.fi