



circwaste materiaalikiertoon.fi circwaste.fi



# Circwaste

materiaalitkiertoon.fi  
circwaste.fi  
@circwaste

Effektiv användning av resurser inom byggande

Utnyttjande av industriavfall och biflöden

Utnyttjande av bioavfall och biflöden

Lösningar för utnyttjande av jordmaterial

Digitalisering och logistik

Regionala och strategiska samarbets- och utvecklingsprojekt

## CIRCWASTE – Finland mot en cirkular ekonomi

- Finlands största cirkulär ekonomi projekt: 20 pilotprojekt, 20 partners.
- Lösningar för byggandet, lantbruket, industrin, livsmedelsindustrin och hushåll.
- Regionala vägkartor för hur cirkulär ekonomi utarbetas inom fyra områden – Sydvästra Finland, Mellersta Finland, Sydkarelen och Norra Karelen.
- Servicecentret för cirkulär ekonomi erbjuder expertstöd till företag, kommuner och den offentliga förvaltningen.
- Kommuner som föregångare inom cirkulär ekonomi
- CIRCWASTE-projektet genomför den nationella avfallsplanen (VALTSU) och leder Finland mot en cirkulär ekonomi.

### Affärsmöjligheter och arbetsplatser

Slutna och säkra materialkretsomlopp

Nya produkter från biflöden

Ambitiösa återvinningsmål



**Koordinator:** Finlands miljöcentral **Partners:** Björneborg, Egentliga Finlands lanskapsförbund, Finlands miljöcentral SYKE, GSI Finland Ab, Joensuu Tiedepuisto Ab, Jyväskylä, Yrkeshögskolan Karelia, Kiertomaa Ab, Komptek Ab, Mellersta, Finlands lanskapsförbund, Mellersta Finlands sjukvårdsdistrikt, Motiva Ab, Norra Karelens landskapsförbund, Naturresursinstitut LUKE, Pikes Ab, Puhas Ab, Ramboll Ab, Villmanstrands stad, Villmanstrands tekniska universitet, Åbo yrkeshögskola **Huvudfinansiär:** EU LIFE -programmet **Delfinansiärer:** Gasum, Trafikverket, jord och skogsbruksministeriet, miljöministeriet, Mustankorkea Ab, Pirteä Porsas Ab, Rauman Biovoima Ab, Sammakkokangas, Sitra **Tidsram för projektet:** 2016–2023.

