

JULKAISUT

[Kiertotalous kunnissa](#). Myllymaa, T.; Savolahti, H.; Karppinen, T; Pitkänen, K; Salmenperä, H; Alhola, K; Vierikko, K; Silvonen, E; Seppälä, J. (Suomen ympäristökeskus, Circwaste-hanke 2022)

[Indikaattorit kestävien kaupunkien johtamisen tukena](#). Resurssiviisaustoimenpiteiden vaikuttavuuden mittaaminen. Reinikainen, T; Merenheimo, T; Tenhunen, J; Savolahti, H; Rauta, O (Suomen ympäristökeskus, 2022) Suomen ympäristökeskuksen raportteja 6/2022

[Executing circular economy strategies in practice in Finland. Results and experiences from Circwaste project](#). Myllymaa, T; Pitkänen, K; Karppinen, T. K. M.; Savolahti, H; Dahlbo, H; Judl, J; Neuvonen, J; Ahponen, H; Lepistö, K; Savolainen, H; Ukkonen, A; Rehunen, A; Nurmiö, K; Karhinen, S; Alhola, K; Kautto, P; Salmenperä, H; Haavisto, T; Holma, A; Mönkkönen, I; Antikainen, R; Kaminen, K; Turunen, S; Alt, S; Sederholm, C (Finnish Environment Institute, 2021). Reports of the Finnish Environment Institute 19/2021

[Kestävän kehityksen johtaminen ja toimeenpano paikallistasolla](#), Schmidt-Thomé, K; Eskelinen, H; Lamuela Orta, C; Laurila, L; Lähteenaja, S; Monni, S; Päivänen, J; Sallinen, S; Terämä, E (2020-05-25)

Dahlbo, H., Aalto, K., Eskelinen, H., & Salmenperä, H. 2017. Increasing textile circulation - consequences and requirements. Sustainable Production and Consumption, Sustainable Utilisation of Waste, 9:44–57. DOI: 10.1016/j.spc.2016.06.005

Suominen, J., Virta, M., Laitinen, L., Nurmio, J., Lehtinen, L., Holm, M., Andersson, M., Eskelinen, H. & Dahlbo, H. 2017. Recycled Plastics in 3D printing – Laboratory for Development. Project summary.

<https://resurssitehokkuus.turkuamk.fi/uuttaliiketoininta/kierratys-3d/>

Eskelinen, H., Haavisto, T., Salmenperä, H. & Dahlbo, H. 2016. Muovien kierrätyksen tilanne ja haasteet. (Status and challenges of plastics recycling). CLIC Innovation Report no D4.1-3.

Judl, J., Manninen, K., Sahimaa, O., Salminen, J., Eskelinen, H., Dahlbo, H. & Väntsi, O. 2016. Wood-polymer composite - a step towards circular economy? Presented at the SUM 2016 – 3rd Symposium on Urban Mining and Circular Economy, 24th May 2016.

Dahlbo, H., Aalto, K., Salmenperä, H., Eskelinen, H., Pennanen, J., Sippola, K. & Huopalainen, M. 2015. More efficient reuse of textiles and recycling of textile waste in Finland. The Finnish Environment 4/2015

Hauru, K., Eskelinen, H., Yli-Pelkonen V., Kuoppamäki, K. & Setälä H. 2015. Residents' Perceived Benefits and the Use of Urban Nearby Forests. Columbia International Publishing International Journal of Applied Forestry (2015) Vol. 2 No. 1 pp. 1-23.