

11.11.2019

Fullmäktigemötet

För främjande av Cirkulär ekonomi inom stadsplanering och markanvändning i Grankulla

Kauniainen Kv & Kh Grankulla Stf & Sts
Saap. 11-11-2019 Anl.
Grankulla DNo 388/10.00.00/2019

Cirkulär ekonomi lyft nu fram allt starkare i samhället. Bl.a. regeringen Rinnes regeringsprogram ställer som mål att Finland bör eftersträva världsledarskap i cirkulär ekonomi. **Cirkulär ekonomi kopplar starkt till klimatfrågorna** och kan i bästa fall stöda målsättningar och åtgärder gällande minskning av växthusgasutsläpp och klimatneutralitet, samtidigt som cirkulär ekonomi också främjar avfallsminimering, materialeffektivitet och biodiversitet.

En nationell vägkarta för Cirkulär ekonomi publicerades av SITRA 2019. I denna lyfts byggnadssektorn och markplaneringen fram som centrala aktörer för implementering av cirkulär ekonomi i praktiken. SITRA också initierade och genomförde världens första internationella konferens för cirkulär ekonomi år 2017, som därefter har ordnats årligen, vartannat år i Helsingfors, vartannat år utomlands. Finland miljöcentral koordinerar ett flerårigt omfattande EU-stött projekt för främjande av cirkulär ekonomi i kommuner, men där Grankulla inte deltar.

Byggsektorn står idag för ungefär hälften av all naturresursförbrukning (räknat i vikt) och hälften av klimatutsläppen i världen, för omkring en tredjedel av all vattenförbrukning, och för nästan hälften av all avfallsgenerering inom EU.

Att vi står inför en enorm utmaning framkommer då man ser till utvecklingstrenderna. Enligt FN: s internationella resurspanel accelererar den globala användningen av material (råvaror ur naturen) vilket sätter hård press på naturen. Användningen har mer än tredubblats sedan 1970 och väntas fördubblas på nytt redan till 2050 om den nuvarande utvecklingstrenden (läs bl.a. byggkulturen) fortsätter oförändrad.

Kommunen har en stark roll

Det mesta som byggs i Finland sker i kommunerna och styrs kommunalt. Således har kommunen en betydande roll för att implementera cirkulär ekonomi i sin markplanering och främja cirkulära byggprojekt.

Green Building Council Finland publicerade i samarbete med Sitra, 2019 rapporten "Näin rakennamme kiertotaloutta", SITRA 2019: <https://www.sitra.fi/artikkelit/gbc-finland-kira-alan-mahdollisuudet-paasta-kierrolla-karkeen/> och har även publicerat handboken "kiertotalouskriteerit rakennetun ympäristön hankkeille" [Kiertotalouskriteerit rakennetun ympäristön hankkeille.](#)

Också i miljömärket Svanens kriterier för byggande och byggnadsreparationer ingår en del kriterier för cirkulär ekonomi. <https://joutsenmerkki.fi/kriteerit/korjausrakentaminen-1/> och <https://joutsenmerkki.fi/teemat/rakentaminen/>

Länk regeringsprogrammet

http://julkaisut.valtioneuvosto.fi/bitstream/handle/10024/161662/Osallistava_ja_osaava_Suomi_2019_WEB.pdf

The Circularity Gap report, 2019, Circle Economy, 2019: <https://circulareconomy.europa.eu/platform/en/news-and-events/all-news/2019-circularity-gap-report-reveals-world-only-9-circular-and-trend-negative>)

Nordisk deklaration om koldioxid snålt byggande och cirkulära principer inom byggsektorn, 10.10.2019: <https://www.norden.org/sv/declaration/nordisk-deklaration-om-koldioxidsnalt-byggande-och-cirkulara-principer-inom-byggsektorn>

Undertecknad föreslår att staden involverar samhällstekniken och miljöenheten för att närmare utreda på vilka sätt Grankulla kunde stärka principerna om cirkulär ekonomi i stadens strategi, och särskilt vad gäller markplanering och styrning av byggandet av hus och infrastruktur, samt planering av en grönare urban miljö.

Med vänlig hälsning

Camilla Sederholm, Fullmäktigeledamot, SFP