

Checklista för klimatanpassad villatomt

Sveriges villaträdgårdar är viktiga resurser för att hantera de klimatförändringar som kommer att drabba människors närmiljö och samhället i stort. Därför föreslår Kod Arkitekter och Albaeco att landets kommuner inför ett miljödiplom för klimatanpassade villatomter. Miljödiplomeringen bör ske i samråd med kommunen, men som inspiration har Kod Arkitekter och Albaeco tagit fram en checklista med åtta punkter – så att villaägare kan få en uppfattning om hur just deras villatomt ligger till:

- Jag har en varierad trädgård som skapar livsrum för många olika arter.
- Jag odlar mat för husbehov eller har fruktträd på tomten.
- Min tomt har grönska av varierat slag, som bidrar till min och min omgivnings hälsa och välbefinnande.
- Jag tar hand om allt regnvatten som faller på huset och tomten och låter regnvattnet infiltrera i marken.
- Jag har få eller inga hårdgjorda ytor på tomten.
- Jag har en kompost.
- Jag har blommande växter som är nektarrika eller en bikupa.
- Jag har uppvuxna träd och vegetation på tomten som ger svalka vid värmeböljor.

Fakta: Resilienta villastäder

Resilienta villastäder är ett utvecklingsprojekt av Kod Arkitekter i samarbete med Albaeco som genomdrivs med stöd från forskningsstiftelsen ARQ. Projektet kan ses som en avknoppning till utvecklingsprojektet 500k, som handlar om hur fler hem kan skapas i Sveriges villaområden.

Under hösten 2016 färdigställdes rapporten "Resilienta villastäder – hur kan villastadens gröna kvaliteter skyddas och främjas för att säkra klimatskydd och ekosystemtjänster?". Rapporten identifierar en rad potentiella åtgärder, bland annat lagändringar och ändringar i beskattning och försäkringar, men också initiativ för samverkan och kunskapsutbyte mellan kommuner och villaägare. Rapporten finns att läsa på www.kodarkitekter.se.