



300 meter till grönområde större än 0,5 hektar

3-30-300 I SKÅNE

EN ANALYSMODELL FÖR GRÖNARE STÄDER

Som en del av genomförandet av Regionplan för Skåne 2022-2040 har Region Skåne i samarbete med konsultföretagen Spacescape och Geografiska Informationsbyrån utvecklat och tillämpat GIS-baserade metoder för att analysera den urbana grönstrukturen baserat på 3-30-300-regeln.

3-30-300-regeln bygger på följande tre forskningsbaserade riktvärden för stadsgrönska; minst 3 bostadsnära träd, minst 30 % krontäckning i stadsdelen och maximalt 300 meter mellan bostad och grönområde.

I rapporten finns redovisat analysmetodik, analyser av nio skånska tätorter samt exempel på hur planförslag kan analyseras.

BESTÄLLARE

Region Skåne

TEAM

Alexander Ståhle (alexander.stahle@spacescape.se)

Ida Wezelius

Greger Lindberg, Geografiska Informationsbyrån

Sara Wyman, Geografiska Informationsbyrån

PROJEKTPERIOD

2022

LÄNK TILL RAPPORTEN

<https://utveckling.skane.se/publikationer/regional-utveckling/3-30-300-i-skane-analysmodell-for-gronare-och-halsosammare-stader/>