



KLIMA & MILJØ

BLÅT STEMPEL TIL BYERNES GRØNNE OMRÅDER

Grønne områder og natur i byen har stor betydning for livskvalitet og sundhed, og borgerne er godt tilfredse med kommunernes indsats på området. Men de vil have endnu mere grønt og blåt at færdes i og kigge på. Og det kan de også få - endog uden, at projekterne bliver betydeligt dyrere.

Anbefalinger til kommunerne

- Samtænk flere funktioner i grønne områder; fx biodiversitet, håndtering af overfladevand, rekreative forhold mm.
- Grønne områder med vild natur giver en række afledte værdier for borgere og samfund, fx bedre sundhed og renere luft- og vandmiljø.
- Vælg en rådgiver, der kan agere holistisk og beregne og håndtere alle synergier og merværdier.

Grønne områder er meget vigtige for danskernes livskvalitet i byerne. 68 procent af de adspurgte i den store by-undersøgelse mener, at nærhed til grønne områder er af stor eller afgørende betydning for dem, og 70 procent mener, at kommunen opfylder dette.

Københavnere angiver sågar nærhed til grønne områder som den samlet mest betydningsfulde faktor i undersøgelsen. For hovedstadens beboere er det vigtigere end adgang til billige boliger og tryghed mod kriminalitet, der er højere rangeret i de andre seks byer i undersøgelsen.

Også videnskaben mener, at nærhed til natur og grønne områder er uhyre vigtig - ikke kun for livskvaliteten, men også for sundheden. Forskning fra bl.a. Københavns Universitet viser, at grønne områder forebygger stress. Og videnskabelige studier publiceret i bl.a. [Environmental Science & Technology](#) og [Risk Management and Healthcare Policy](#) viser, at brugen af grønne områder også kan nedsætte risikoen for overvægt, depression, angst og bipolare lidelser



Tænk holistisk og få mere for pengene

Men selv om borgerne er tilfredse med kommunernes prioritering her, skal kommunalpolitikere ikke tro, at de kan hvile på laurbærerne. Borgerne synes nemlig, at især grønne områder fortsat skal prioriteres højt.

Chefkonsulent på miljøområdet i Rambøll Kristine Kjørup Rasmussen er enig i at mange kommuner gør rigtig meget på denne front. Men hvis man tænker og agerer mere holistisk, på tværs af fagområder og forvaltninger, og kobler grønne områder med andre miljø- og klimaspørgsmål og rekreative interesser, kan der opnås store synergieffekter - og derved gøres endnu mere:

”For eksempel er der rigtig mange muligheder, når man kobler regnvandet fra kloaknettet og fører det ud i regnbede og kanaler. Man kan også forbedre kvaliteten af gademiljøet med flere grønne områder med plads til vild natur. På den måde kan ét projekt have flere funktioner ved for eksempel både at sikre mod oversvømmelser, forbedre luft- og vandmiljø, sundhed og uddannelse – og give mere plads til, at naturen kan blomstre i byen”, siger Kristine Kjørerup Rasmussen.

”Det kommer mennesker og samfund til gode, og det er også ofte billigere og mere effektivt at fremme flere af borgernes prioriteringer på én gang – frem for at gøre det i adskilte projekter”, [tilføjer hun](#).

Indsæt infografik

Kontaktpersoner



Kristine Kjørerup Rasmussen

Tlf: +45 5161 6835

E-mail: krkr@ramboll.dk

📖 Læs mere om undersøgelsen og forskellene på de enkelte byer [her](#)