

17. Svar på medlemsforslag om kirkegårde som rekreative grønne åndehuller (2010-81084)

På baggrund af medlemsforslag om kirkegårde som rekreative grønne åndehuller indstiller forvaltningen, at kirkegårdene får ensartede udvidede åbningstider og at udvalget drøfter, om forvaltningen skal igangsætte analyse af mulighederne for at lade flere kirkegårdsarealer overgå til parkformål.

INDSTILLING OG Beslutning

Teknik- og Miljøforvaltningen indstiller,

1. at Teknik- og Miljøudvalget godkender ensartede udvidede åbnings- og lukketider for alle kirkegårdene som anført i indstillingen
2. at Teknik- og Miljøudvalget drøfter, om Teknik- og Miljøforvaltningen skal igangsætte udredningsarbejde med henblik på at vurdere mulighederne for at lade dele af Vestre og Bispebjerg Kirkegårde overgå til parkformål

Problemstilling

Teknik- og Miljøudvalget godkendte på mødet den 17. maj 2010 et medlemsforslag fra SF og Radikale Venstre om,

”at Teknik- og Miljøforvaltningen udarbejder et oplæg til Teknik- og Miljøudvalget om, hvordan de københavnske kirkegårdes fysiske anlæg kan ændres, så kirkegårdene bliver mere tilgængelige og får styrket deres rekreative muligheder. Heraf skal det fremgå, hvordan dette formål opnås samtidig med, at der udvises respekt for de pårørendes muligheder for at sørge. I oplægget skal indgå en belysning af:

- mulighederne for og konsekvenserne af at øge åbningstiden for Københavns kirkegårde efter samme principper som de københavnske parker”

Medlemsforslagets forslag om igangsætning af en forsøgsordning med døgnåbning af de københavnske kirkegårde en enkelt dag om ugen blev ikke godkendt

Løsning

Det er forvaltningens udgangspunkt, at kirkegårdene er for alle - gravstedsejerne, byens andre borgere, turister m.v. Den særlige funktion som kirkegårde indebærer imidlertid, at respekten for pårørende, beskyttelsen af gravsteder, gravfred m.v. sætter rammer for øvrige aktiviteter, som må indordne sig kirkegårdsfunktionen.

Der er derfor væsentlig forskel på anvendelse til kirkegårdsformål og parkformål, selvom begge formål giver mulighed for at anvende arealerne rekreativt, blot på forskellig måde.

Hvis der ønskes en rekreativ anvendelse, som indbefatter eksempelvis solbadning, boldspil, picnic o.lign., indebærer det efter forvaltningens opfattelse, at det er nødvendigt at lade arealerne overgå til decideret parkformål med de begrænsninger i aktiviteterne, monumenter o.lign. kan nødvendiggøre.

En sådan overgang er allerede besluttet for Assistens og Sundby Kirkegårde, hvor der overgår arealer til parkformål fra 2020. Som det er uddybet i bilag 1 er det et langsigtet forløb at lade kirkegårdsarealer overgå til parkformål, men det vurderes at være muligt at lade arealer på Vestre og Bispebjerg Kirkegårde overgå til parkformål på sigt.

På den baggrund indstiller Teknik- og Miljøforvaltningen, at Teknik- og Miljøudvalget drøfter, om forvaltningen skal igangsætte et arbejde med at beskrive og analysere mulighederne for parkanvendelse på disse 2 kirkegårde.

På baggrund af medlemsforslagets ønske om at øge borgernes muligheder for at opholde sig på kirkegårdene har forvaltningen vurderet åbningstiderne på kirkegårdene og indstiller, at forslaget om at øge åbningstiderne imødekommes. Dog ikke på niveau med parkerne, som har døgnåbent. Det kan forvaltningen ikke anbefale, allerede på grund af risikoen for hærværk, som desværre jævnligt forekommer. Jf. også, at udvalget ikke tiltrådte, at der skulle igangsættes forsøg med døgnåbent.

Forvaltningen foreslår samtidig, at åbningstiden gøres ensartet på alle kirkegårde. Hvis udvalget godkender indstillingen, indebærer det, at alle kirkegårde åbnes kl. 7 hele året. I sommerhalvåret april - september lukkes kl. 22 og i vinterhalvåret oktober - marts lukkes kl. 19.

Økonomi

Ændringen af åbningstiden har ingen økonomiske konsekvenser.

Videre proces

Når Teknik- og Miljøudvalget har godkendt de ændrede åbningstider, iværksættes disse pr. 1. juli 2010.

Hjalte Aaberg

/Flemming Tschuriloff

bilag

[Bilag nr. 1, svar på medlemsforslag om kirkegårde som rekreative grønne åndehuller](#)

Teknik- og Miljøudvalgets beslutning den 21.06.2010

Indstillingen blev godkendt.

