



Datum

2020-08-20

Vår referens

Frida Hansdotter Pilgaard

Planeringssekreterare

frida.pilgaard@malmö.se

Tjänsteskrivelse

Motion av Stefana Hoti (MP) om gröna lekplatser STK-2019-1672

Sammanfattning

Kommunstyrelsen ska yttra sig över en motion av Stefana Hoti (MP) om gröna lekplatser. Forskning visar att barn rör sig alldeles för lite och undersökningar visar att den viktigaste markören för om barn är fysiskt aktiva eller ej, är om de är utomhus. För att främja mer fysisk aktivitet föreslår Stefana Hoti (MP) åtgärder i stadsrummet. Stefana Hoti (MP) önskar en utredning om hur barns aktivitet i stadsrummet kan öka, tåligare och lekvänlig växtlighet vid stadens lekplatser, solskydd och lekplatser som är roliga även vid regn och rusk.

Förslaget är att motionen anses besvarad med hänvisning till vad som redovisas i ärendet.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige besluta

1. Kommunfullmäktige anser Stefana Hotis (MP) motion om gröna lekplatser besvarad med hänvisning till vad som redovisas i ärendet.

Beslutsunderlag

- Motion av Stefana Hoti (MP) om gröna lekplatser
- G-Tjänsteskrivelse KSAU 200831 Motion av Stefana Hoti (MP) om gröna lekplatser
- Remissvar från tekniska nämnden
- Tekniska nämnden beslut 200526 § 187 med Reservation (V) och muntlig Reservation (MP)

Beslutsplanering

Kommunstyrelsens arbetsutskott 2020-08-31

Kommunstyrelsen 2020-09-09

Kommunfullmäktige 2020-09-24

Beslutet skickas till

Motionären

Tekniska nämnden

Ärendet

Stefana Hoti (MP) föreslår i en motion åtgärder i stadsrummet för att främja barns fysiska

aktivitet. Motionären pekar på forskning som visar att barn rör sig för lite och vikten av att stadsrummet utformas så att barn uppmuntras till att röra på sig för att främja fysisk aktivitet. Motionären ser att Malmö har många roliga temalekplatser utöver andra små och stora lekplatser, men menar att dessa kan inspireras än mer av forskning om hur barn rör sig i naturmiljöer. Vidare ser Stefana Hoti (MP) ett behov av lekplatser som är utformade så att de passar bäst till regn och ruskväder. Motionären menar även att solskyddet på Malmös lekplatser behöver byggas ut.

Stefana Hoti har därför lämnat följande yrkanden till Kommunfullmäktige att ta ställning till:

- Att tekniska nämnden får i uppdrag att ta fram en rapport om hur barns aktivitet i stadsrummet kan öka.
- Att tekniska nämnden får i uppdrag att utöka tålig och lekvänlig växtlighet i befintliga lekplatsers närområde.
- Att tekniska nämnden ser över att alla lekplatser har ett fullgott solskydd.
- Att tekniska nämnden ser över möjligheten att etablera lekplatser som är roliga även vid regn och rusk.

Under beredningen av detta ärende har tekniska nämnden getts möjlighet att yttra sig och inkommit med yttrande.

Bakgrund

En rapport från Folkhälsomyndigheten 2019 *Barns och ungas rörelsemönster Resultat från objektivt uppmätt fysisk aktivitet, Skolbarns hälsovanor 2017/2018* visar att barn och unga är inaktiva under större delen av sin vakna tid. Inaktiviteten ökar med åldern, från 67 procent för 11-åringar till 75 procent för 15-åringar. Vidare är flickor mer inaktiva än pojkar. De som skattade sin hälsa som god var mer fysiskt aktiva, jämfört med de som skattade sin hälsa som dålig. De mer fysiskt aktiva barnen rapporterade också mindre skolstress. Myndigheten konstaterar att fysisk aktivitet i alla former har en mängd positiva hälsoeffekter, både fysiska och psykiska och att det är därför angeläget att stimulera till och ge förutsättningar för mer rörelse bland barn och unga. Även en liten ökning kan ge stora hälsovinster på både kort och lång sikt och både för individ och för samhället som helhet. Insatser som når alla kan också bidra till att utjämna de påverkbara skillnader i hälsa som finns i dag mellan olika grupper.

I Boverkets rapport från 2015 *Gör plats för barn och unga! En vägledning för planering, utformning och förvaltning av skolans och förskolans utemiljö* beskrivs hur utrymmet för barn och unga utomhus har minskat i den nya stadsbebyggelsen. Dessa begränsade möjligheter till rörelse ute i sin närmiljö påverkar barns välbefinnande negativt och riskerar att även påverka hälsan negativt. För att säkra goda förutsättningar för barn och unga att leva och utvecklas i städer och tätorter pekar Boverket på vikten att tillvarata och utveckla utemiljöerna så att de bidrar till ökad rörelse.

Remissinstansens yttrande

Tekniska nämnden pekar på att de redan i dag arbetar med utveckling av stadens befintliga lekplatser och temalekplatser, samt bygger några nya varje år i pågående exploateringsprojekt. I utvecklingsarbetet arbetar de efter ett antal principer där målsättningen bland annat är att ge varje lekplats lämplig, riklig och naturlig vegetation för lek inuti och intill, att säkerställa att det finns behaglig och attraktiv vuxenvistelse, solljus, skugga, liksom vindskydd på lekplatsen. Flera av stadens lekplatser utformas även för att ta hand om och möjliggöra lek med vatten.

Tekniska nämnden menar också att är en god idé att utreda hur barns aktivitet kan öka i stadsrummet. Detta är något som de kommer att ta med sig i processen i det fortsatta arbetet med att utveckla stadens lekplatser och andra fysiska miljöer där barn rör sig.

Det sätt tekniska nämnden idag arbetar med solskydd är främst genom användandet av vegetation. Strålskyddsmyndigheten tipsar om sätt att minska solstrålningen i barns utemiljöer och stödjer sig på forskning som visar att vegetation och stora ytor att röra sig på samt spännande lekmiljöer i skuggan av vegetation är bästa skyddet mot solstrålning.

Tekniska nämnden har beslutat att med hänvisning till sitt yttrande föreslå kommunfullmäktige besluta att anse motionen vara besvarad.

Stefana Hoti (MP) har reserverat sig muntligen mot beslutet till förmån för egna yrkanden.
Susanna Lundberg (V) har reserverat sig skriftligen mot beslutet till förmån för Stefana Hotis (MP) yrkanden.

Stadskontorets bedömning

Med beaktande av inkomna yttrande/remissvar gör stadskontoret följande bedömning.

Tekniska nämnden arbetar redan idag med utveckling av stadens befintliga lekplatser och temalekplatser i linje med motionärens yrkanden. Målsättningen för arbetet är bland annat att ge varje lekplats lämplig, riklig och naturlig vegetation för lek inuti och intill, att säkerställa att det finns behaglig och attraktiv vuxenvistelse, solljus, skugga, liksom vindskydd på lekplatsen. Flera av stadens lekplatser utformas även för att ta hand om och möjliggöra lek med vatten. När det gäller solskydd arbetar nämnden i linje med Strålskyddsmyndighetens råd och stödjer sig på forskning som visar att vegetation och stora ytor att röra sig på samt spännande lekmiljöer i skuggan av vegetation är bästa skyddet mot solstrålning.

Den fysiska inaktiviteten bland barn är stor idag och insatser behövs för att främja den fysiska aktiviteten i gruppen. Insatser som når alla kan också bidra till att utjämna de påverkbara skillnader i hälsa som finns i dag mellan olika grupper. Generellt har barns möjligheter till rörelse minskat i stadsmiljön och det är viktigt att tillvarata och utveckla utemiljöerna för att öka barns rörelse. Mot denna bakgrund delar stadskontoret tekniska nämndens positiva syn på en utredning om hur barns aktivitet kan öka i stadsrummet.

Stadskontorets förslag

Stadskontoret föreslår att motionen anses besvarad med hänvisning till vad som redovisas i ärendet.

Ansvariga

Heléne Norberg Direktör

Daniel Olsson Sektionschef

Andreas Norbrant Stadsdirektör