

§ 7**Parkförsörjningsplan 2022-2027**

BRO 2022/89

Sammanfattning av ärendet

Förvaltningens Lokal- och parkenhet inom avdelning administration reviderar årligen parkförsörjningsplanen för Bromma. Reviderad plan anmäls till stadsdelsnämnden årligen i mars. Målet med planen är att tydliggöra och sammanställa Brommas framtida behov av nya investeringar samt reinvesteringar på parkmark. Planen avser även underhåll och bevarandet av det som är befintligt på parkmarken, i naturreservaten, lekplatserna, strandbaden samt övriga ytor. Parkförsörjningsplanen är förvaltningens underlag till ansökningar om investeringsmedel och preliminär budgetering. Parkförsörjningsplanen är nu reviderad och avser perioden 2022-2027. Den totala kostnaden för investeringar, reinvesteringar samt underhåll uppskattas under perioden att uppgå till 119,2 mnkr varav 64,7 mnkr avser ansökta medel för investering/reinvestering.

Beslutsgång

Ordföranden konstaterade att nämnden ställde sig bakom förvaltningens förslag.

Särskilt uttalande

Johan Paccamonti (M), Hanna Wistrand (L), Svante Thurell (MP) och Johan Duvdal (C) lämnade ett särskilt uttalande: Den grönbå majoriteten välkomnar den föreslagna parkplanen och vill lyfta fram vissa frågor utöver det som skrivs i planen.

Stadsdelsområdet Bromma är oerhört lyckligt lottat när det gäller parker, grönområden, trädgårdsstäder, naturreservat, och närheten till Mälaren med fina bad och möjlighet till båtliv. I den varierande grönskan och i vattenmiljöerna, både vid stadsdelsområdets mindre sjöar, vattendrag och vid Mälaren finns fantastiska möjligheter till biologisk mångfald och variation, som alla bidrar till förutsättningarna för att brommaborna nu och i framtiden ska kunna både leva i en stad med stora gröna värden. I den föreliggande parkplanen ser vi det som väldigt viktigt att lyfta fram de här möjligheterna och göra det allra bästa av dem.

Nämnden uppmuntrar vidare ansökningar om klimatinvesteringsmedel för perioden 2023–2025.

Klimatinvesteringar är ett brett område som kan innefatta allt från energieffektiviseringar som armaturbyten till arbete med koldioxidsänkor och klimatsäkringsåtgärder. Majoriteten vill lyfta att arbete med naturbaserade lösningar kan fylla flera funktioner

samtidigt. Att bevara, restaurera och tillskapa nya våtmarker bidrar både till koldioxidsänkor och till ökad biologisk mångfald så även återplantering av träd och buskar, inrättande av mångfunktionella ytor som ängsmarker mm.

Vi vill även betona vikten av att utveckla arbetet med brukaravtal samt vikten att löpande genomföra grönkompensation. Även att utveckla arbetet gemensamhetodling skulle vara intressant för Bromma. Samtliga dessa områden togs även upp i verksamhetsplanen för 2022.

Ersätтарыttrande

Mario Moya (KD) instämmer i särskilt uttalande från Johan Paccamonti (M), Hanna Wistrand (L), Svante Thurell (MP) och Johan Duvdal (C).

Handlingar i ärendet

- BRO 2022/89-1.3 (Godkänd - R 1) Parkförsörjningsplan 2022-2027
- BRO 2022/89-1.1 Parkförsörjningsplan för Bromma 2022-2027
- BRO 2022/89-1.4 Parkförsörjningsplan årsvis kostnad 2022-2027

Signerat av

Detta dokument har signerats digitalt av följande personer

Namn	Datum
Johan Björn,Paccamonti	2022-03-28
Inga Lillemor,Samuelsson	2022-03-28