

Parkförsörjningsplan för Bromma 2022-2027



Foto: Parkgruppen, Bromma sdf

Bromma stadsdelsförvaltning
Avdelning administration

Köpsvängen 24
Box 15017
167 15 Bromma
Telefon 08-508 06 205
Växel 08-508 06 000
Fax 08-508 06 011
mikael.bohlin@stockholm.se
www.stockholm.se

Inledning

Inom Bromma stadsdelsnämnds område ansvarar Bromma stadsdelsförvaltning för 2 511 000 kvm parkmark. Inom denna yta finns parker, naturreservat, lekplatser, strandbad, övriga ytor-/aktivitetsytor och koloniområden.

Stadsdelen Bromma växer med i snitt ca 1300 personer per år och befolkningen beräknas att öka från 82 828 år 2022 till 91 263 år 2029, eller med cirka 10 procent. Befolkningsökningen påverkar stadsdelens grönytor som exempelvis naturområden och naturreservat, parker, badplatser och lekplatser. Brommas ökande befolkning, ett ökat antal besökare samt ett ökat nyttjande av utemiljöer/parker och grönytor resulterar i en ökad förslitning av ytor, anläggningar och installationer. Inom Bromma kommer olika områden att exploateras i olika stor omfattning. I och med exploatering påverkas befintlig parkmark, omvandling av parkmark sker samt att ny parkmark kan tillkomma.

De befintliga förutsättningarna förändras och därför behövs en samlad plan för de kommande årens utveckling av parkmarken. I parkförsörjningsplanen för åren 2022-2027 redovisas prognostiserat och reellt behov av investeringar och reinvesteringar.

Visioner för arbetet

En god stadsmiljö har betydelse för trivsel och livskvalitet och ska bidra till allmänhetens hälsa genom rekreativa och sociala mötesplatser som är tillgängliga, trygga och säkra. Det är viktigt att boende och besökare i Bromma är nöjda med utformning av det gemensamma gröna rummet. Vid utvecklingen tas även hänsyn till ekologiska värden och biologisk mångfald.

Syftet med en parkförsörjningsplan

Parkförsörjningsplanen syftar till att vara ett verktyg som ska underlätta kommande års planering av investeringar och reinvesteringar. En bra planering uppnås genom en god framförhållning utifrån både en aktuell behovsinventering och utifrån en prognostiserad behovsanalys. Parkförsörjningsplanen ska årligen revideras så att innehållet förblir aktuellt.

Ekonomi och finansiering

Tilldelning i budget, nycklade investeringsmedel

I stadens budget tilldelas förvaltningen årligen nycklade investeringsmedel. För 2022 är tilldelningen 10,5 mnkr. Dessa medel ska användas till investeringar i Brommas parker och naturreservat, lekplatserna samt strandbaden och övriga ytor.

Ansökta medel - Investerings- och reinvesteringsmedel

Trafikkontoret ansvarar för en årlig pott om 100,0 mnkr som stadsdelsförvaltningarna kan söka medel från och som fördelas av trafikkontoret efter beslut av kommunfullmäktige. Potten är uppdelad i två delar varav 55 mnkr är för investeringar och 45 mnkr är för reinvesteringar. För 2022 har förvaltningen beviljats 7,5 mnkr i investeringsmedel och 2,8 mnkr i reinvesteringsmedel, totalsumma 10,3 mnkr.

Grönkompensation vid exploatering

Grönkompensation utgår i regel för projekt som tar parkmark i anspråk, med medel som staden får in genom exploateringsavtal med byggherrar. Förvaltningen lämnar själva in förslag om grönkompensationsåtgärder i dialog med berörda förvaltningar samt i remissyttrande över nya detaljplaner. Förvaltningen följer därefter upp att utlovad kompensation genomförs och det sker i dialog med exploateringskontoret. Förvaltningen medverkar också vid utformning och projektering av nya parker samt vid andra kompensationsåtgärder.

Vid exploateringar kan negativa konsekvenser för naturmiljön uppstå. Ibland kan kompensationsåtgärder uppväga denna påverkan. Ekologisk kompensation kan exempelvis innebära skötselåtgärder, restaurering av skadade miljöer eller att tillskapa nya livsmiljöer.

Klimatinvesteringsmedel

Förvaltningen har för år 2022 inte erhållit några medel för klimatinvesteringsåtgärder ur stadens centrala medelsreserv.

Förvaltningen planerar att ansöka om klimatinvesteringsmedel under 2023-2025 om cirka 2,1 mnkr för olika projekt såsom nyplanteringar, solenergi och förebyggande åtgärder för omhändertagande av skyfall.

- Återplantering av träd för perioden 2023-2025 (kostnad 500 tkr/år). Beräknad total kostnad för perioden är 1,5 mnkr.
- Etableringsskötsel av träd för perioden 2023-2025 (kostnad 200 tkr/år). Beräknad total kostnad för perioden är 0,6 mnkr.
- Åtgärder mot erosion för perioden 2022-2025 (kostnad 950 tkr). Total kostnad under perioden är 0,95 mnkr.

Investeringsmedel för trygghetsskapande åtgärder

Förvaltningen har för år 2022 i verksamhetsplanen ansökt om medel för trygghetsskapande åtgärder ur stadens centrala medelsreserv. Årets ansökningar har beviljats med totalt 2,7 mnkr. Dessa

ansökningar avser förstärkt belysning på sju olika platser i stadsdelen.

Idrottsförvaltningens investeringar

Idrottsförvaltningen genomför mindre investeringar i Stockholms stadsdelsnämndsområden avseende ytor för spontanidrott. Totalt avsätts ca 2-5 mnkr årligen för sådana investeringsändamål.

Stadsdelsförvaltningens ansvarsområden

Parker

Stadsdelen är uppdelad i olika typer av markområden såsom fastighetsmark, gatumark och parkmark. Förvaltningen ansvarar för att förvalta och rusta upp parkmarken. I ansvaret ingår grönyte- och naturmarksskötsel, renhållning och vinterväghållning. Utöver driften behöver trappor, parkvägar, lekplatser och markutrustning underhållas, bytas ut och tillgänglighetsanpassas.

Naturresevat

I Bromma finns tre naturresevat; Kyrksjölöten, Judarskogen samt en del av Grimstaskogens naturresevat. Naturresevatena behöver ett planerat och löpande underhåll av bryggor, spänger, groddammar, markutrustning, grillplatser m.m. Inom naturresevatena kan det även behöva genomföras tillgänglighetsåtgärder och skyltning.

Lekplatser

Det finns 77 lekplatser i Bromma med strandbadens lekutrustning inräknad. Lekplatserna benämns som antingen en närlekplats, områdeslekplats eller stadsdelslekplats beroende på lokalisering och storlek. En lekplats behöver både ett planerat och ett löpande underhåll. Förvaltningen ansvarar för att lekplatsen är säker utifrån europastandard och årliga säkerhetsbesiktningar genomförs.

Övriga ytor - aktivitetsytor

Invånarna i Bromma behöver ha tillgång till olika platser och ytor för rekreation, trivsel, mötesplatser och ytor för spontanidrott. Invånare har också behov av, och önskemål om att förvaltningen ska utveckla och anlägga t.ex. utegym och hundrastgårdar, vilket också sker. Detta arbete behöver planeras långsiktigt och finansiering behöver säkras innan ett möjligt genomförande kan ske. Aktivitetsytor behöver även ett planerat underhåll och en frekvent skötsel.

Strandbad - vattenaktiviteter

Bromma gränsar delvis mot Mälaren och det finns tre offentliga strandbad som förvaltningen sköter om. Strandbaden behöver både ett planerat och ett löpande underhåll av bryggor, markutrustning och sandytor.

Utmed Brommas strandlinje finns solbryggor och solflak som ett komplement till strandbaden.

I Bromma finns även 7 plaskdammar med tillhörande teknikhus och dessa anläggningar behöver löpande drift och ett planerat underhåll.

Koloniområden

Staden arrenderar ut mark för koloniområden till koloniföreningar, vilka i sin tur hyr ut kolonilotter till sina föreningsmedlemmar. Arrendeavtalen med föreningarna tecknas genom förvaltningen. Det finns två olika typer av koloniföreningar: koloniträdgårdar och fritidsträdgårdar. Bromma har 16 koloniområden inom stadsdelen varav nio områden utgörs av koloniträdgårdar med cirka 900 stugor och sju områden utgörs av fritidsträdgårdar med cirka 750 odlingslotter.

Parkförsörjningsplanens innehåll

Omfattning

Parkförsörjningsplanen innehåller en mängd önskade investeringar och reinvesteringar med en beräknad total kostnad på 119,2 mnkr under perioden 2022-2027. Parkförsörjningsplanen syftar till att vara ett verktyg som ska underlätta kommande års planering av investeringar och reinvesteringar. Då det ekonomiska utrymmet årligen är begränsat behövs därför en långsiktig planering och en behovsprövad prioriteringsordning.

Efter genomförd behovsinventering har ett antal projekt tagits fram för perioden 2022-2027. Dessa projektförslag kan komma att revideras under perioden. Gemensamt för alla projekten är att de måste vara finansierade för att kunna genomföras. I annat fall måste de skjutas på framtiden. De olika projekten är inlagda under temarubriker (se nedan). För perioden 2022-2027 har förvaltningen räknat med att få beviljade investeringsmedel om 9,0–11,5 mnkr årligen till specifika projekt.

Trygghetsåtgärder

Ett arbete med att förbättra belysning, röjning av sly och gallring av vegetation gör att parkvägar kan kännas tryggare och inbjuda fler till fysisk aktivitet. Att ha bättre sikt utmed parkvägar ökar trygghetskänslan. Allmänheten ska löpande informeras om trygghetsskapande åtgärder och andra insatser i stadsmiljön.

Strandbad och plaskdammar

Brommas tre officiella strandbad och de vattennära grönytorna har behov av viss upprustning samt nya anläggningar. Solbryggor eller solflak kan därför tillkomma. Den prognostiserade kostnaden för samtliga projekt är ca 9,7 mnkr beroende på vad som kan genomföras. Exempel på projekt är:

Plaskdammen och teknikhuset vid lekplatsen Båtsmanstorpet i Riksby ca 6,7 mnkr som genomförs år 2022.

Nya solbryggor och/eller solflak utmed Mälaren ca 2,5 mnkr föreslås under perioden 2022-2027.

Övriga ytor - aktivitetsytor

Ytor för olika former av aktiviteter samt mötesplatser efterfrågas i olika omfattning genom medborgarförslag eller via inkomna synpunkter. Förvaltningen har förslag på att anlägga ytterligare hundrastgårdar och utegym. Det kan under perioden bli aktuellt med ytterligare projekt för en total kostnad om ca 9,5 mnkr.

Vid ny exploatering inventeras och planeras för denna typ av ytor och kommande behov i samverkan med exploateringskontoret, stadsbyggnadskontoret och idrottsförvaltningen. Exempel på projekt är:

Utegym ca 1,5 mnkr

Ytor för spontanidrott ca 3,5 mnkr

Park och naturreservat

Det föreligger behov av åtgärder, underhåll, upprustning och utveckling kopplat till parkmarken och naturreservaten inom Bromma. Under perioden bedöms det behövas medel om ca 67,3 mnkr för parkmarken och för naturreservaten. Exempel på projekt är:

Parkmark

Utveckling av Ålstensängen ca 5,0 mnkr

Utveckling av Tunnländsparken ca 8,5 mnkr

Strandpromenad i Nockeby ca 5,5 mnkr

PumpTrack anläggning i Eneby/Bällsta 2,0 mnkr

Naturreservat

Tillgänglighetsåtgärder i Judarn ca 1,0 mnkr

Väderskydd, grillplatser, skyltar samt spänger vid Kyrksjön ca 2,0 mnkr.

Grusning av elljusspår Åkeshov/Kyrksjön.

Träd och naturvårdsinsatser.

Möjlig upprustning, åtgärder mot erosion av stigen/trappan upp mot groggtornet (Grimsta).

Inköp av tillgänglighetsanpassade bänkbord till reservaten.

Lekplatser

Behovet att upprusta lekplatser är stort men det måste ändå planeras över hela perioden för att det ska vara ekonomiskt möjligt att genomföra. Den beräknade kostnaden för perioden är ca 32,7 mnkr.

Lekplatser som är av stort upprustningsbehov enligt planen är:

Tänkespråket i Högländet ca 3,0 mnkr

Vadmalsvägen i Riksby ca 5,0 mnkr

Fältherren/Ulvsbogen i Ulvsunda ca 5,5 mnkr

Skogsfrun i Smedslätten ca 1,8 mnkr

Eneby lekplats i Eneby ca 3,0 mnkr

Landstinget i Ulvsunda ca 3,5 mnkr

Björklunds Hage i Norra Ängby ca 5,9 mnkr

Planerade projekt 2022

Under 2022 har parkenheten en investeringsbudget på 21,0 mnkr för de prioriterade projekten genomförande samt för sedvanliga reinvesteringar i parken såsom byta av parksoffor, lekplatsutrustning, träd och växter, räcken till trappor och asfaltering av slitna parkvägar. Därtill tillkommer satsningar för beviljade trygghetsmedel. Det kommer att genomföras satsningar inom ramen för biologisk mångfald utifrån åtgärdsplaner i parkmiljö samt genom skötselåtgärder i ekmiljöer. Satsningar inom ramen för grönkompensation ansvarar inte stadsdelsförvaltningen för. De olika projekt som ingår i planeringen för 2022 är:

Strandbad/Vattenaktiviteter

Plaskdammen vid Båtsmantorpet - genomförande

Solbrygga vid Ljunglöfska slottet

Övriga ytor

Cykeltrail

Utegym i Blackeberg

Park och Naturreservat

Parkupprustning, trappor, parkvägar och markutrustning

Tillgänglighetsåtgärder i Judarn

Skötselåtgärder i Ålstensparken, åtgärder för biologisk mångfald
Träd och återplantering, åtgärd för klimat och biologisk mångfald

Lekplatser

Utveckling av Skogsfrun, Smedslätten

Utveckling av Landstinget, Ulvsunda

Utveckling av Dragontorpet, Abrahamsberg (grönkompensation)

Strandpromenaden Äppelviken-Smedslätten etapp 3

Trafiknämnden har beslutat om att färdigställa den sista etappen av strandpromenaden mellan Äppelviken och Smedslätten.

Underlagen till parkförsörjningsplanen

Lekplatsinventering

Inventering av underhållsbehov, investeringsbehov och utveckling.

Trappinventering

Tillgänglighetsinventering av Brommas trappor och trappvägar utifrån nytta och skick.

Inventering av markutrustning

Inventering av t.ex. bord, parksoffor och skräpkorgar. Aktuellt eller framtida behov av underhåll eller upprustning, tillgänglighet m.m.

Parkplan

Beskriver Brommas park- och naturmark samt ger förslag till park- och naturmarkens utveckling.

Lokal åtgärdsplan (LÅP)

Syftet med de lokala åtgärdsprogrammen är att belysa de huvudsakliga utmaningarna och ge förslag på konkreta åtgärder så att vattenkvaliteten och livsmiljön i stadens vatten förbättras och uppnår beslutade miljökvalitetsnormer, både gällande ekologisk och kemisk status. Åtgärdsprogrammen är framtagna i samverkan med berörda förvaltningar, bolag och kommuner.

Trädplan

Träd som har ett stort värde för ett områdes karaktär behöver inventeras och kartläggas. Genom att ta fram en trädplan kan man dokumentera, analysera och föreslå riktlinjer inför framtiden så att områdets värdefulla trädbestånd kan vårdas och dess värde bevaras inför framtiden.

Grönkompensation

Förslag på grönkompensation tas fram i samverkan med exploateringskontoret och trafikkontoret.

Planering för hundrastgårdar

Denna plan utgår delvis från inkomna medborgarförslag och önskemål. Som en grund för planering genomförs även en utredning om möjlig lokalisering.

Planering för utegym

Planen är upprättad på samma sätt som ovanstående och har samma typ av utgångspunkter.