

Registrera

Initiativ relaterat till ort/adress:
MALMÖ

Initiativtagarens för- och efternamn:
Tatjana Boric-Persson

Initiativtagarens visningsnamn:
Tatjana Boric-Persson

Ort:
MALMÖ

Initiativ, rubrik:
Plantera träd på Ribersborgsstranden

Initiativ, beskrivning

Ribersborgsstranden är idag en viktig mötesplats som bidrar positivt till Malmös sociala hållbarhet genom att erbjuda sol och bad på en central plats som är lätt att nå. Detta ligger i linje med syftet varför stranden anlades för snart 100 år sedan: "en plats där även de mindre bemedlade skulle få tillfälle att bada och att göra det avgiftsfritt" (1).

Idag står vi inför nya utmaningar jämfört med vad vi gjorde när stranden anlades. Vi vet nu att vi har att vänta klimatförändringar i form av bland annat förhöjda havsnivåer, ökade regnvattenflöden, torra, kraftiga stormar och värmeböljor. Och vi vet också att vi behöver anpassa våra städer efter denna nya verklighet, samtidigt som vi måste minska våra klimatutsläpp.

Att plantera fler träd i städer är en viktig pusselbit i klimatanpassningen med en rad kända positiva effekter såsom att skapa skugga och lägre temperaturer, att binda jordar och minska erosion, att ta upp fukt och dränera marken, rena luften från luftföroreningar samt binda koldioxid (för att nämna några). Kustnära vegetation skapar dessutom skydd mot översvämning, stormar och erosion (2).

Att plantera fler träd på väl valda platser utmed Ribersborgsstranden skulle skapa platser med mikroklimat som kan bidra till att göra strandvistelsen mer uthärdlig för värme- och solkänsliga grupper, exempelvis barn och äldre.

Träden kan också skapa en mer varierad miljö som möjliggör för ökad biologisk mångfald utmed kusten, som utgör ett av Malmös mest sammanhållna grönstråk. Med rätt utformning skulle träden också kunna bidra till att utveckla och förstärka Ribersborgs starka identitet i en positiv riktning.

Etableringen av träd utmed kusten kan vara svårt, och kan behöva ta lång tid, särskilt på en plats som är så välbesökt. Därför är det viktigt att se det som en investering för framtiden och framtida generationer.

Som ett sätt att minska risken för att människor stör etableringen av träden, och samtidigt höja medvetenheten om vilka anpassningar vi behöver göra för att minska klimatpåverkan, kan man sätta upp information om syftet med etableringen. Och varför inte bjuda in till forskning kring vilken kustnära vegetation och vilka etableringsmetoder som leder till största möjliga effekt? Vinsterna med trädplantering på Ribersborg många och knyter an till Malmös plan för gröna och blå miljöer (3).

Här följer en sammanfattning av fördelar med trädplantering på Ribersborgsstranden:

1. Bra för alla Malmöborna. Träd vid stranden skapar platser med mikroklimat som gör att värme- och solkänsliga grupper, exempelvis barn och äldre, kan spendera flera timmar ute en varm sommardag.
2. Bra för det lokala näringslivet. En attraktiv strand kan få fler Malmöbor att hemma och locka turister, något som gynnar det lokala näringslivet.
3. Biologisk mångfald. Träden skapar en mer varierad miljö som bidrar till ökad biologisk mångfald utmed kusten, som utgör ett av Malmös mest sammanhållna grönstråk.
4. Klimatanpassning. Våra städer måste anpassas för klimatförändringar. Grönområden bidrar med



Malmö stad

Initiativ EF20230123

Till förvaltning/nämnd

skugga, sänker temperaturen, hjälper med dagvattenhantering, minskar risken för erosion och skyddar staden vid översvämningar och stormar.

5. Minskade utsläpp av koldioxid. Träd är en viktig kolsänka.
6. Starkare identitet. Med rätt utformning skulle träden också kunna bidra till att utveckla och förstärka Ribersborgs starka identitet i en positiv riktning.

Det här medborgarförslaget består av tre konkreta förslag för planering av träd på Ribersborgsstranden:

1. Utse område i anslutning till badbryggorna på Ribersborg där träd/strandskog kan planteras.
2. Börja plantera träd redan 2023.
3. Fortsätt plantera träd/strandskog under de kommande åren i syfte att skapa en sammanhängande grön korridor.

(1) Ribersborgsstranden - Malmö stad

<https://malmo.se/Uppleva-och-gora/Arkitektur-och-kulturarv/Malmos-historia/Platser-och-byggnader/Parker-strander-och-naturomraden/Ribersborgsstranden.html>

(2) Naturbaserade lösningar

<https://www.naturvardsverket.se/amnesomraden/klimatanpassning/naturbaserade-losningar> - ett verktyg för klimatanpassning och andra samhällsutmaningar, Naturvårdsverket.

(3) Plan för Malmös gröna och blå miljöer

<https://motenmedborgarportal.malmo.se/welcome-sv/namnder-styrelser/stadsbyggnadsnamnden/mote-2019-03-14/agenda/plan-for-malmos-grona-och-bla-miljoer-antagandehandling-mars2019pdf-1?downloadMode=open>



Malmö stad

Initiativ EF20230123

Till förvaltning/nämnd

Sammanfattning

Antal ja röster:

100

Antal kommentarer:

0

Antal nej röster:

0

Antal delningar röster:

11

Klassificera initiativ till nämnd vid granskning:

Miljönämnden
Tekniska nämnden

Klassificera initiativ till nämnd efter beslut:

Miljönämnden
Tekniska nämnden

Initiativet ska vara aktivt t.o.m:

24-05-01

Kommentar från moderatorn:

Initiativet fick 100 röster på en dag och jag vill gärna veta vilken nämnd som tar hand om initiativet?