



Datum
2023-05-02
Adress

Yttrande

Diarienummer
TN-2023-357

Till
Malmöinitiativet

Malmöinitiativ Rewilding: börja skapa kunskap/kunskapsunderlag i Malmö Stad EF20220311 EF20220311

Tekniska nämndens arbetsutskott föreslås besluta att lämna följande yttrande:

Yttrande

Malmö stad har nyligen antagit en ny naturvårdsplan som bland annat syftar till att konkretisera stadens miljömål om att öka den biologiska mångfalden och vara vägledande i det kommunala naturvårdsarbetet. Tekniska nämnden har i uppdrag att sköta stadens parker och naturområden. Vilka insatser som görs i de olika områdena beror på vad platsen behöver och vilka arter som ska gynnas, men även för att tillfredsställa medborgarnas behov av rekreation.

En typ av rewilding som fastighets- och gatukontoret jobbat med under de senaste åren är att ställa om många av stadens gräsmattor till äng. Syftet är att öka den biologiska mångfalden och skapa blommande ängar i linje med stadens miljömål och Agenda 2030. När områden har identifierats och valts ut får växterna som redan finns där växa upp till sin fulla höjd. Om det finns mycket och starkt gräs sås ängsfröer in och växter planteras för att gräset inte ska ta över helt. Sedan får platsen utvecklas och kompletteras med insatser vid behov.

Tekniska nämnden vill även informera om att miljönämnden deltar sista året i ett samarbetsprojekt med flera europeiska städer kallat Clever cities. Syftet med projektet är att lära sig mer och utbyta erfarenheter om naturbaserade lösningar. En av samarbetsstäderna är London och under sensvåren kommer några medarbetare från fastighets- och gatukontoret att åka till London för att besöka ett område där staden arbetat med olika typer av naturbaserade insatser i större och mindre skala, bland annat införande av våtmark.

Tekniska nämndens arbetsutskott tackar för initiativet och avslår förslaget på grund av att staden delvis arbetar aktivt med rewilding-insatser samt att anställda redan är inplanerade att besöka London i syfte att lära mer om hur de arbetar med naturbaserade lösningar.

Ordförande

Andréas Schönström

Direktör

Tobias Nilsson