



Mötesanteckning

Typ av möte: Nacka naturvårdsråd

Mötesdatum: 3 september 2018, kl. 16.30-18.30

Närvarande

FÖRENINGAR

Boo Fiskevårdsområdesförening
 Boo Miljö- och Naturvänner
 Föreningen Rädda Ältasjön
 Nacka Miljövårdsråd
 Naturskyddsföreningen i Nacka
 Saltsjöbadens naturskyddsförening
 Skuruparkens vänner
 Ältasjöns Fiskevårdsområdesförening

FÖRTROENDEVALDA

Björn Strehlenert (C), ordförande
 Peter Zethraeus (M), 1:e vice ordförande
 Anne Wetterlind (MP), 2:e vice ordförande

TJÄNSTEMÄN

Kristina Petterqvist, chef Enheten för drift offentlig utemiljö
 Mats Bohman, Trafik- och fastighetsdirektör
 Liselott Eriksson, kommunekolog
 Anna Herrström, kommunekolog
 Viveca Jansson, kommunekolog
 Monika Stenberg, planarkitekt planenheten
 Matilda Sahl, exploatering
 Anna Green, Biträdande stadsbyggnadsdirektör
 Jonas Wenström, dagvattenstrateg

Underskrifter **Ordförande**

Björn Strehlenert

Sekreterare

Heidi Swahn

Nr	Ärende	Ansvarig
1	<p>Miljömålen och uppdatering av indikatorer</p> <p>Anna Green informerade om nackas miljömål och indikatorer.</p> <p>Föreningarna efterfrågade bland annat uppföljning av de olika indikatorerna tex 300 meter till naturen.</p> <p>Fler och tydligare definitioner av gröna ytor är det närskog eller levande skog med stor artrikedom m.m..</p> <p>Länk till miljömålen http://miljobarometern.nacka.se/</p>	Anna Green
2	<p>Detaljplan för del av Ryssbergen</p> <p>Monika Stenberg planarkitekt från planenheten och Matilda Sahl från exploateringsenheten informerade om plansamrådet gällande del av Ryssberget.</p> <p>Föreningarna hade flera synpunkter på den stora exploateringen av området som diskuterades. Att det skilde sig mycket från programmet etc. Alla föreningar har inlämnat synpunkter på samrådet av detaljplan för del av Ryssbergen</p>	Monika Stenberg, Matilda Sahl
3	<p>Rening av dagvatten till Järlasjön och Sicklasjön</p> <p>Dagvatten är regn- och smältvatten som tillfälligt rinner på ytan. Det innebär både möjligheter och risker. Den nya dagvattenstrategin är ett kortfattat dokument som beskriver en gemensam syn för alla som sysslar med dagvattenfrågor. Den sammanfattas i fem strategiska inriktningar:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kommunen arbetar aktivt för att nå god kemisk och ekologisk status i sjöar och kustvatten. 2. Kommunen har en fullgod funktion i dagvattensystemen i hela kommunen. 3. Kommunen är ett enat team som ser till att det i bebyggelseplaneringen skapas förutsättningar för en hållbar dagvattenhantering och klimatanpassning. 	Jonas Wenström

Nr	Ärende	Ansvarig
	<p>4.Kommunen skapar funktionella, innovativa, gestaltade dagvattenlösningar, som får ta plats i det allmänna rummet. 5.Kommunen verkar för att byggherrar, fastighetsägare och verksamhetsutövare hanterar sitt dagvatten på ett hållbart sätt.</p> <p>Dagvattenstrategi – för en hållbar och klimatanpassad dagvattenhantering (PDF-dokument, 376 kB)</p> <p>Under arbetet med strategin arrangerade Nacka kommun ett större seminarium. Ett föredrag som hölls där gav en bra bakgrund till de frågor som presenteras i strategin: http://infobank.nacka.se/ext/Bo_Bygga/planer_program/dagvattenseminarium-20170914-agata-banach.mp4</p> <p>Webbsidor med olika fokus Strategin är ett av de styrande dokument som ska användas i dagvattenarbetet. Ett nyligen publicerat dokument presenterar en omfattande utredning med fokus på dagvatten som hamnar i Järlasjön och Sicklasjön: Dagvattenhantering i delar av Nacka stad, fördjupad va-utredning (Sweco juni 2018)</p> <p>Webbavdelningens introduktion om hållbar dagvattenhantering beskriver hur dagvattnet kan bli en värdefull resurs i stadsbyggandet och vilka övergripande mål som ska styra dagvattenarbetet. I slutändan handlar de om att förbättra miljötillståndet i de sjöar och kustvatten som får ta emot dagvattnet. På vägen dit handlar det bland annat om att planera, bygga och sköta anläggningar som gör staden grönare, renar vattnet och motverkar översvämningar.</p> <p>Enskilda fastighetsägare får praktiska råd om hur dagvattnet bör tas om hand på tomten. Det handlar bland annat om att ha växtlighet som kan suga upp mycket vatten, att använda material som släpper igenom vatten till uppfarter och gångar och att anordna stuprör och vattentunnor på ett genomtänkt sätt. Ett första mycket enkelt tips: Titta på vad som händer vid ett riktigt kraftigt regn! Åt vilka håll rinner vattnet? Var blir det stående utan att sjunka undan?</p>	

Nr	Ärende	Ansvarig
	<p>När man planerar hur dagvattnet ska tas om hand i Nacka som helhet är utgångspunkten de vägar som vattnet naturligt följer. Landskapet har delats in i ett antal större avrinningsområden, med vissa sjöar och ytterst kustvattnen som mottagare. Du kan se områdena på en karta och läsa om aktuella dagvattenfrågor för några av områdena.</p> <p>Till avdelningen om dagvatten: www.nacka.se/dagvatten</p> <p>Föreningar ställde bland annat följande frågor - Var tog nackas arbete med ekotjänster vägen? Bygger man mycket och tätt blir det dyra dagvattenlösningar. Kan nacka kommun fortsätta förtäta i den grad som planeras i nacka stad?</p>	
4	<p>Besökarundersökningar i Nyckelviken och Velamsund</p> <p>Liselott Eriksson kommunekolog informerade om resultatet från det besöksundersökningsprogram som har genomförts för Nyckelvikens- och Velamsunds naturreservat under 2016 - 2018 bestående av a) en besökarstudie samt b) en besöksräkning.</p> <p>Syftet har varit att kartlägga hur Nacka kommun ligger till i förhållande till kommunens övergripande mål ”Attraktiva livsmiljöer i hela Nacka” samt ”Maximalt värde för skattepengarna”.</p> <p>Resultatet ska användas för att följa upp verksamheterna dels genom att få reda på vilka förbättringar som kan genomföras för besökarna, dels för att genomföra en kontinuerlig uppföljning med hjälp av nyckeltal osv. Programmet syftar även till att ge en uppskattning av antalet besök i områdena.</p>	Liselott Eriksson