

TJÄNSTESKRIVELSE

Natur- och trafiknämnden

Information: resultat av skräpmätningen

Förslag till beslut

Nämnden noterar informationen till protokollet.

Sammanfattning

Resultatet av utförd skräpmätning visar att Nacka har relativt höga värden på totalt antal skräp per 10 m² (7,97), som till stor del beror på fimpar. Underlaget ska användas i det fortsatta arbetet för att minska nedskräpningen.

Ärendet

Under veckorna 34-35 genomfördes den första skräpmätningen i Nacka kommun. Metoden för skräpmätning i central gatumiljö har tagits fram av Statistiska centralbyrån (SCB) på beställning av Håll Sverige Rent. De områden där mätning utfördes var delar av centrala Nacka; omkring stadshuset/Järla, Järla sjö, Nacka forum, Sickla köpkvarter och Kyrkviken. Två personer räknade skräp vid 200 mätpunkter och rapporterade in resultatet digitalt till SCB, som sen har sammanställt och levererat ett "skräpfacit".

Mätningen kan användas för att kunna få kunskap om nedskräpningens omfattning, struktur och fördelning. Men man kan också jämföra nedskräpningsgraden över tid – och visa effekter av insatta resurser såsom fler papperskorgar (på rätt platser), askkoppar, ökad städning och kommunikationsinsatser för att förebygga och minska nedskräpningen.

Nacka har relativt höga värden på totalt antal skräp per 10 m² (7,97), som till stor del beror på fimpar. Framförallt är det områdena kring Sickla köpkvarter och Nacka Forum som står för de största mängderna. Som information kan nämnas att det i genomsnitt finns cirka 3 fimpar per 10 m² i övriga tätorter i Sverige där mätning utförts. I Nacka var antalet fimpar i genomsnitt 4,18 fimpar per 10 m². Detta skulle kunna förebyggas med askkoppar på strategiska platser, ex. vid busshållplatser.

Skräpmätningar ska fortsättningsvis göras en gång per år, för att kunna följa utvecklingen över tid.



Naturvårdsverket har i den nationella avfallsplanen pekat ut nedskräpning som ett prioriterat område. Nedskräpning upplevs som ett växande problem av många människor. De negativa effekterna är många och täcker hela hållbarhetsbegreppet – konsekvenserna är miljömässiga, sociala och ekonomiska. Skräpiga miljöer upplevs som otrevliga och otrygga. Studier visar att nedskräpade områden hamnar i en negativ spiral med ytterligare nedskräpning och skadegörelse. ¹ Nedskräpningen ger skador på djur och människor, på land och i hav. Städinsatserna medför betydande kostnader för kommuner och dess skattebetalare. Pengar som borde kunna användas till annat.

Ekonomiska konsekvenser

Nacka kommun har idag inte en ekonomisk uppföljning av vad nedskräpningen kostar kommunen. Som exempel har Stockholm stad beräknat kostnaden för nedskräpning till runt 100 mnkr per år². Utöver de direkta kostnaderna som städning, tömning av papperskorgar och askkoppar så tillkommer indirekta kostnader. Det kan exempelvis vara minskad turism och att fastigheter förlorar i värde. Avfallsgruppen rekommenderar att en kostnadsuppföljning inleds – uppdelat på städning (skräp på marken), tömning av papperskorgar och askkoppar, investeringar och strategiskt arbete såsom kommunikation.

Konsekvenser för barn

Nacka kommun genomför sen lång tid tillbaka Naturstädningen under vår och höst, då skolbarn städar i naturen mot en ersättning. Under 2015 anslöt sig kommunen även till Håll Sverige Rents Skräpplockardagarna, som även engagerar förskolebarn. Den som i unga år plockat skräp undviker i större grad att skräpa ned i fortsättningen. Det är också lättare att ta till sig globala miljöproblem om vi själva är med och påverkar vår närmiljö. En nedskräpad miljö skapar otrygghet och påverkar både barn och vuxna negativt.

Bilagor

Skräpfacit 2015 Teknisk rapport 2015

Katarina Södergren Tf. gruppchef MH Teknik Avfall

¹ Naturvårdsverket rapport 6551; Strategiskt arbete för minskad nedskräpning

² Källa: Skräprapport 2015, Håll Sverige Rent