



TJÄNSTESKRIVELSE

2019-03-07 | ALLM.2019.937

Miljökontoret

Miljönämnden

Miljöbokslut 2018 - miljönämndens uppföljning

Dnr: ALLM.2019.937

Sammanfattning av ärendet

Miljö- och klimatprogrammet 2018-2021 följs upp i ett miljöbokslut för 2018. Miljökontoret föreslår att miljönämnden lämnar uppföljningen av nämndens mål inom miljö- och klimatprogrammet för sammanställning i miljöbokslutet för 2018.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2019-03-07

Miljö- och klimatprogram uppföljning 2018_MN

Ärendet

Miljö- och klimatprogrammet 2018-2021 följs upp i ett miljöbokslut för 2018, som lämnas till KS/KF. Miljönämnden ska följa upp 21 mål för vilka nämnden har ansvar eller delansvar i programmet. Uppföljning av målen lämnas i bifogat PM.

Ekonomiska konsekvenser och finansiering

Ärendet har inga ekonomiska konsekvenser.

Kontorets förslag till nämnden:

Miljönämnden lämnar uppföljningen av nämndens mål inom miljö- och klimatprogrammet 2018-2021 för sammanställning i miljöbokslutet för 2018.

Helena Götherfors

Miljöchef

Handläggare: Marie Martna

Verksamhetscontroller

Miljökontoret

Telefon (direkt): 08 - 523 013 15

E-post: marie.martna@sodertalje.se

Bilagor:

Kopia av beslutet till:

1. Akten

Nämnd	Miljö-mål	Mål inom målområde Klimat och energi	Enhet/indikator för uppföljning	Färg-målstatus	Kommentar miljöstrateg	Globala målen	Nationella målen	
MN	1.1	Alla kommunens vattenförekomster ska uppfylla EU: s vattendirektiv för god ekologisk, kemisk och kvantitativ status till senast år 2027. Inga sjöar eller vattendrag får försämrats.	Vattenförekomsternas status					
MN	1.1	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden arbetar med projektet Förbättra Måsnarens status. Projektering av våtmarker pågår för att minska utsläpp av näringsämnen i vattenförekomster.						
MN	1.2	För att uppfylla det nationella miljömålet en giftfri miljö ska samtliga förorenade områden i riskklass 1 & 2 enligt Mifo-metodiken vara åtgärdade senast 2050.	Antal utredda och åtgärdade områden.					
MN	1.2	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Under 2018 har arbete gjorts på 3 områden. Området Tunvalla handelsträdgård är sanerat och klart. Sanering pågår på Igelstatomten. Ansvarutredning och provtagning genomförd på området Wedaverken.						
MN	1.3	Öka kunskapsnivån om Södertäljes natur och grönstruktur genom kartläggning och analys av biologiska och sociala värden samt ekosystemtjänster. De utpekade gröna kilar och gröna svaga sambanden ska värnas och utvecklas. Störst fokus ska ligga på kommunens gröna kilar, Mälar- och Östersjökuster.	Beskrivning av aktiviteter.					
MN	1.3	Resultat(ex andel/st) och kommentar: En databas över naturinventeringar med mera har färdigställt och är tillgänglig via kartverktyget som underlag för handläggare inom kommunen. Kommunen arbetar tillsammans med Stockholms universitet för att ta fram en biotopdatabas där tätortsnära natur, gröna kilar och strandområden är prioriterade. Steg 1 av databasen är genomförd. Biotopdatabasen ska vara färdig 2019. SBK leder även arbete med Grönstrategi för att kartlägga natur- och friluftsvärden, där miljökontoret ansvarar för naturvårdsrelaterade frågor, tex inventeringar och analyser av grönstrukturen. Underlaget till grönstrategin ska vara klart under 2019.						

Nämnd	Miljö-mål	Mål inom målområde Klimat och energi	Enhet/indikator för uppföljning	Färg-målstatus	Kommentar miljöstrateg	Globala målen	Nationella målen	
MN	1.4	Arealen kommunalt skyddad natur ska öka med i snitt 0,1 %/år av kommunens totala areal för att bevara och främja upplevelsevärden och biologisk mångfald under målperioden.	Areal skyddad natur som andel av kommunens totala areal.					
MN	1.4	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden har givit miljökontoret i uppdrag under 2018 att utreda en utökning av Bränninge naturreservat. Prioriterat är dock övertagande av förvaltningen av Farstanäs naturreservat från länsstyrelsen.						
MN	1.5	Hävdan av de mest värdefulla ängs- och hagmarkerna ska fortsätta för att bevara en hotad naturtyp med stora biologiska-, landskaps- och kulturella värden. Antalet betesavtal med djurägare ska öka.	Antal betesavtal.					
MN	1.5	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Tre nya betesavtal har tecknats under året, för bete i Farstanäs naturreservat, Täljehus och Lina naturreservat.						
MN	1.6	Jordbruksmarken i kommunen ska förvaltas på ett långsiktigt hållbart sätt för att säkerställa tillgången till livsmedel samt jordbruksmarkens natur-, kultur- och rekreationsvärden för dagens samt framtida generationer.	Beskrivning av arbetet som genomförs i odlingsstrategin.					
MN	1.6	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Strategin antogs i slutet av 2018. Åtgärder har gjorts i Lina naturreservat under 2018 för att kunna odla på åkrarna.						
MN	1.7	Vid planering, projektering och drift läggs stort fokus på att bevara och stärka befintliga ekosystem och ekosystemtjänster.	Beskrivning av genomförda och bevarade ekosystem och ekosystemtjänster.					
MN	1.7	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Det ingår som en naturlig del i skötsel av naturreservat och skogsmark.						
MN	2.2.1	Fasa ut fossila bränslen i den egna fordonsparken för att uppnå 100 % fossilfri fordonspark år 2020.	Andel fossila bränslen (följs upp av driftenheten)					
MN	2.2.1	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden följer upp användning av fossila bränslen även på nämnds-nivå. Våra bilar är etanolbilar, som tankas med E85, och dieslbilar, som tankas med diesel med inblandning av förnybara bränslen. Andelen fossila bränslen kommer att successivt minska genom att vi tankar dieselsorter med högre halt förnybart bränsle.						

Nämnd	Miljö-mål	Mål inom målområde Klimat och energi	Enhet/indikator för uppföljning	Färg-målstatus	Kommentar miljöstrateg	Globala målen	Nationella målen	
MN	2.2.2	Öka andelen elfordon i kommunorganisationen.	Andelen elfordon (följs upp av driftenheten)					
MN	2.2.2	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden följer upp andelen miljöbilar även på nämnds nivå. Vi har skjutit fram inköp av miljöbilar då det ur ett livscykelperspektiv kan vara bättre att behålla fungerande bilar en längre tid, eftersom det innebär stor miljö- och klimatpåverkan att tillverka en ny bil. Bilarna kommer att successivt bytas ut till elfordon.						
MN	2.2.3	Minska andelen tjänsteresor med egen bil till förmån för tjänste- och arbetsresor med kollektiv- trafik, cykel och gång samt en minskning av det totala antalet tjänsteresor till förmån för IT- baserad mötesteknik.	Beskrivning av satsningar på hållbara tjänsteresor.					
MN	2.2.3	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljökontoret eftersträvar kontinuerligt övergång till distansmöten. Vi har el-cyklar samt eftersträvar resor med kollektiva färdmedel i första hand.						
MN	2.2.4	Ställa krav på förnyelsebara bränslen och energieffektivitet vid upphandling av externa transporter, till exempel entreprenörer, skolskjuts, färdtjänst samt leverantörer.	Antal samt typ av kravställande.					
MN	2.2.4	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden har huvudsakligen använt kommunens befintliga ramavtal. Vi ska framöver säkerställa att kraven ingår i de fall vi gör egna upphandlingar, till exempel vid direktupphandlingar.						
MN	2.2.5	Energieffektivisering med minst 10 % i organisationen (med minst 2 % per år under målperioden) inom transporter, gatubelysning med flera områden.	Energieffektivisering i %.					
MN	2.2.5	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden hyr lokaler av Telge Fastigheter. Vi vet inget om energiförbrukningen och kan inte följa upp målet.						
MN	3.3	Södertälje kommuns skolgårdsmiljöer ska öka möjligheten för barn och unga att få tillgång och kunskap om ekosystemtjänster.	Genomförda ekosystemtjänster och beskrivning av dessa.					
MN	3.3	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Ett projekt om skolnära natur har genomförts tillsammans med Wasaskolan. Samlingsplatser och markerade leder har anlagts i skolans närmiljö, och naturskolans pedagoger har utbildat personalen i skolan.						

Nämnd	Miljö-mål	Mål inom målområde Klimat och energi	Enhet/indikator för uppföljning	Färg-målstatus	Kommentar miljöstrateg	Globala målen	Nationella målen	
MN	3.9	Luften i Södertälje kommun ska vara så ren att människors hälsa samt djur, växter och kulturvärden inte skadas.	Halten av kvävedioxid ($\mu\text{g}/\text{m}^3$ luft). Halten av partiklar (PM10) ($\mu\text{g}/\text{m}^3$ luft)					
MN	3.9	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Kommunen har att följa det åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar som fastställts av länsstyrelsen 27 december 2012. Det är tekniska nämnden och samhällsbyggnadskontoret som råder över de åtgärder som ska vidtas, och som sammanställer mätresultat. Under 2018 har bland annat dammbindning med CMA använts på de mest utsatta vägsträckorna och tidig städning av gator har genomförts. Miljönämnden har tillsyn över att åtgärdsprogrammet följs, och bevakar även luftföroreningsituationen i samband med remissyttranden över planer och tillstånd.						
MN	3.10	Vid planering, byggnation och förvaltning läggs stort fokus på att såväl skapa nya som att bevara och stärka befintliga ekosystem och ekosystemtjänster.	Beskrivning av genomförda och bevarade ekosystemtjänster.					
MN	3.10	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden arbetar löpande med detta som ett integrerat perspektiv i vår verksamhet.						
MN	4.1	Södertälje kommun ska minska användningen av skadliga kemikalier i organisationen.	Beskrivning av genomförda åtgärder och aktiviteter i handlingsplanen.		OBS! Kemikalieplanen börjar gälla från jan-19. Kommentera ändå om något arbete inom detta genomförs redan 2018.			
MN	4.1	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Inga aktiviteter ännu.						
MN	4.3	Andelen miljömärkta varor och tjänster ska öka och följas upp. Kommunen ska ställa avancerade miljökrav som följs upp i de prioriterade områdena: giftfri förskola, begränsad klimatpåverkan och sociala villkor. Vid upphandling ska livscykelperspektiv, som även omfattar ekonomiska aspekter, beaktas.	Andel miljökrav. Baskrav samt avancerande krav, enligt Upphandlingsmyndighetens kriterier.					
MN	4.3	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämnden har inte gjort några sådana upphandlingar.						

Nämnd	Miljö-mål	Mål inom målområde Klimat och energi	Enhet/indikator för uppföljning	Färg-målstatus	Kommentar miljöstrateg	Globala målen	Nationella målen	
MN	4.6	Andelen källsorterat klosettavfall som hygieniseras och återförs till odling ska öka.	Andel källsorterat/hygieniserat och återfört klosettavfall.					
MN	4.6	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Fler hushåll installerar avloppssystem där klosettatten sorteras, som en konsekvens av löpande tillsyn.						
MN	4.7	Kunskapen och medvetenheten om miljöfrågor, hållbar konsumtion samt värdet av biologisk mångfald och ekosystem ska öka.	Beskrivning av kunskaps- och informationsinsatser.					
MN	4.7	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Det genomförs löpande utbildningsinsatser i naturskolans regi.						
MN	4.10	För att öka kunskapen om ekosystemtjänsters nytta för såväl människa och miljö ska dessa på olika sätt synliggöras i kommunen.	Beskrivning av genomförda ekosystemtjänster och dess värden.					
MN	4.10	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljönämndens verksamhet Naturcentrum har informationsskyltar som informerar om naturmiljöer med stor betydelse som ekosystemtjänster. Ett stort omtag har gjorts kring dessa skyltar under 2018.						
MN	4.11	Minska utsläppen av mikroplaster.	Beskrivning av aktiviteter och åtgärder.					
MN	4.11	Resultat(ex andel/st) och kommentar: Miljökontoret har varit delaktiga i formulering av kemikalieplanen. Tillsyn av konstgräsplaner är planerad till 2019.						