



Miljöprogram för
Söderköpings kommun 2015-2020

Antaget av Kommunfullmäktige 2016-03-16 § 22



Söderköpings
kommun



1. Programmets roll i styrkedjan

Kommunfullmäktige har fastställt hur kommunens styrkedja ska fungera. I kommunens översiktsplan pekas de politiskt prioriterade utvecklingsområdena ut för den kommande planeringsperioden. Ett av de utvecklingsområden som kommunfullmäktige pekat ut är infrastruktur och miljö, och däri kommunens miljöpolitik. Målen i detta program utgör tillsammans med målen i övriga av fullmäktige fastställda program utifrån de prioriterade utvecklingsområdena kommunens övergripande mål för programperioden.

I flerårsbudgeten som kommunfullmäktige fastställer i juni varje år konkretiseras och resurssätts målen för den aktuella budgetperioden (fyra år).

2. Mål för programperioden

I miljöprogrammet konkretiseras Söderköpings kommun de miljömässiga aspekterna i begreppet hållbar utveckling med fokus på *hållbar förtätning, klimatsmart byggande, giftfri kommunal verksamhet* och *bättre vattenkvalitet i sjöar och vattendrag*.

Planering och byggande ska göras med beaktande av *hållbar förtätning* där förtätning balanseras med en kvalitetshöjning av det gröna. De gröna områdena ska bidra till en attraktiv utemiljö för boende och besökare samt ökad biologisk mångfald.

Nyprojektering, renovering och drift av kommunala fastigheter ska vara enligt principerna för *klimatsmart byggande* som innebär minskad energianvändning, ökad andel (lokala) förnyelsebara energikällor och minskad klimatpåverkan av byggmaterial.

För att uppnå en *giftfri miljö* ska Söderköpings kommun intensifiera arbetet för att förbättra vattenkvalitet i sjöar och vattendrag och intensifiera arbetet kring giftfria (för)skolor.

Det är av stor vikt att samarbete mellan förvaltningarna inom miljöfrågor intensifieras för att få med hållbarhet i ett tidigt skede i planeringen, men också fortsättningsvis i driften.

Kommunfullmäktige anger målen för programperioden enligt följande:

	Mäts genom	Startvärde (2015)	2016	2018	2020
Minska energianvändning kommunala fastigheter	Energianvändning i 10 kommunala fastigheter med högst energianvändning (i kwh/kvm per år) ¹	227 ²	215	200	180
Uppnå god ekologisk status sjöar och vattendrag	Minskat utsläpp av fosfor och kväve i Östersjön baserat på beräknade effekter av åtgärder enskilda avlopp (ackumulerat i ton/år)	0	0,1	1,5	3,5
Öka kvalitén grönytor i Söderköping stad	Andel antagna detaljplaner med krav på Grön Yte Faktor krav per år (i %)	0	25	75	100



¹ De valda 10 fastigheter är mellan 1 500 och 10 000 kvm med en medelarea på 3 750 kvm

² Värden är normalårskorrigerade

3 Uppföljning av målen

Målen följs upp årligen. Varje tertialrapport ska en analys göras om det arbete som läggs ner bidrar till att kommunen kommit närmare målet, eller om det finns några tecken på motsatsen. Vid tecken på motsatsen ska korrigerande åtgärder anges och vidtas.

Kommunstyrelsen ansvarar för att följa upp programmet.

4. Politiskt prioriterade framgångsfaktorer

Framgångsfaktor 1: Medvetenhet i den kommunala organisationen om energianvändning och -effektivisering

Kommunen ska utveckla ett aktivt påverkansarbete för att minska energianvändning i den kommunala organisationen. En god samverkan mellan alla förvaltningar samt med Ramunderstaden AB är viktigt så att strategiska val görs i ett tidigt skede. Det är också av stor vikt att vara uppdaterad på ny forskning kring energieffektivisering, att prova nya metoder och att utvärdera och sprida dem. Det ska finnas en tydlig policy för att energieffektivisera alla kommunala verksamheter.

Framgångsfaktor 2: Samtliga kommunala fastigheter ska energi optimeras och drivas med fossilfria energikällor

Det ska finnas tydliga och konkreta miljökrav vid upphandling och interna uppdrag där krav på energieffektivitet och förnyelsebara energikällor (gärna lokala alternativ) ska ställas vid nybyggnation och renovering av kommunala fastigheter. För att kunna prioritera och planera för energieffektivisering ska en åtgärds- och investeringsplan tas fram som kontinuerligt aktualiseras. Anpassning av kommunala fastigheter som fortfarande drivs med fossila energikällor ska prioriteras.

Framgångsfaktor 3: God hantering av spill- och dagvatten

För att minska utsläpp av fosfor och kväve i Söderköpings sjöar och vattendrag ska en nulägesrapport finnas, en kontinuerlig uppföljning göras samt en prioritering av åtgärder för att förbättra hanteringen av spill- och dagvatten.

Framgångsfaktor 4: Aktivt påverkansarbete

Av de mänskligt påverkade utsläppen av kväve och fosfor kommer 43 % respektive 44% från jordbruket och 39% respektive 51% från punktkällor, det vill säga reningsverk, enskilda avlopp och industrier. Kommunen ska utveckla ett aktivt påverkansarbete för ett minskat utsläpp av kväve och fosfor från jordbruket, reningsverk, enskilda avlopp och industrier.

Framgångsfaktor 5: Prioritering av grönytor som ska utvecklas



För att höja grönytornas kvalité ska det finnas en grönstrukturplan som prioriterar vilka grönytor på offentlig mark som ska utvecklas samt en policy hur kvalitén av grönytorna i nya detaljplaner kan höjas.

