



Handläggare: Yvonne Ekman Mohajerpour
Tfn: 08-508 03 425

Till
Spånga-Tensta stadsdelsnämnd

Motion (2009:46) av Stellan F. Hamrin (V) om restaurering av Stockholms vatten. – remiss från Kommunstyrelsen

Förvaltningens förslag till beslut

1. Spånga-Tensta stadsdelsnämnd överlämnar förvaltningens tjänsteutlåtande som svar på remissen.
2. Omedelbar justering.

Maria Häggblom

Mats Carinder

Stadsdelsdirektör

Avdelningschef

Bilagor

”Motion (2009:46) om restaurering av Stockholms vatten”, författat av Stellan K. Hamrin (V), daterad 2009-11-13.

Sammanfattning

Stellan F. Hamrin har till kommunfullmäktige lagt fram en motion om behovet av restaurering av Stockholms vattenmiljöer. Även om nya avloppsreningsverk förbättrat situationen och vattnet och miljön i innerskärgården kontinuerligt förbättras påpekas att det finns mer att göra. I motionen nämns ett 15-tal åtgärder, hämtade från den av Riksdagen nyligen antagna havsproposition, som enligt motionären skulle vara användbara och leda till att vattenmiljön förbättras i Stockholmsregionen. Förvaltningen delar motionärens uppfattning om att det är angeläget att vattenmiljön förbättras ytterligare. Om de i motionen föreslagna åtgärderna är möjliga eller genomförbara har dock förvaltningen svårt att bedöma. Förvaltningen anser dock det vara av största vikt att staden avsätter resurser så att de åtgärder som föreslagits i vattenprogrammet kan genomföras.



Ärendets beredning

Ärendet har utarbetats inom avdelningen Stadsmiljö och medborgarservice.

Bakgrund

Kommunstyrelsen har remitterat motion (2009:46) om restaurering av Stockholms Vatten, författad av Stellan F. Hamrin (V), till Spånga-Tensta stadsdelsförvaltning för yttrande. Remisstiden sträcker sig till den 1 februari 2010. Förvaltningen har begärt förlängd handläggningstid. Yttrandet ska vara kommunstyrelsen tillhanda 2010-02-12.

Ärendet

Stellan K. Hamrin (V) har lagt fram en motion till kommunfullmäktige i vilken behovet av förbättring och restaurering av Stockholms vattenmiljöer framhålls. De höga närsalthalterna i skärgården, småsjöarna och Mälaren, låga syrehalter i djuphålur i skärgården och i enstaka sjöar samt minskande eller försvunna fiskbestånd är några av de problem som tas upp i motionen. Enligt motionären bör staden verka för biologisk mångfald och med anledning därav måste problemen med giftutsläpp och störningar från motorbåtstrafik begränsas.

Även om nya avloppsreningsverk förbättrat situationen och vattnet och miljön i innerskärgården kontinuerligt förbättras påpekar motionären att det finns mer att göra. I motionen nämns ett 15-tal åtgärder, hämtade från den av Riksdagen nyligen antagna havsproposition, som enligt motionären skulle vara användbara och leda till att vattenmiljön förbättras i Stockholmsregionen, exempelvis;

- restaurering av sjöar, återskapande av våtmarker och vattendrag samt av fiskbestånd
- rening av förorenade bottensediment samt eliminering av syrebrist i skärgårdens och insjöarnas djuphålur
- förbättring av brädd- och dagvattenrening samt ökad kontroll av enskilda fastigheters avlopp
- införande av fullgod rening på kolonistugeområden
- byggnation av fler båtbottentvättar

Stellan K. Hamrin (V) anser att staden bör ta initiativet till att samordna vattenarbetet i Stockholmsregionen i samarbete med regionala vattenmyndigheter. Arbetet bör även ske i samråd med berörda intressegrupper och vara lokalt förankrat.



Vidare anser motionären att staden ska initiera och aktivt delta i ett samordnat vattenarbete i stadens sötvatten och i skärgården, samt bidra med egna resurser utifrån sitt nuvarande och historiska ansvar.

Förvaltningens synpunkter

Vattenkvaliteten i de flesta av Stockholmregionens sjöar och vattendrag har förbättrats de senaste 10-20 åren. Orsaken till förbättringen är främst att det tillrinnande vattnet har blivit renare, bl a genom att avloppsutsläpp har renats eller förts över till reningsverk.

Under perioden 2006-2009 har en lång rad åtgärder genomförts i Stockholms vattenområden som syftar till att förbättra vattenmiljön i regionen. Fram till november 2009 hade totalt 93 åtgärder genomförts (inkl. sådana åtgärder som genomförs kontinuerligt), ytterligare 63 åtgärder har påbörjats och 83 föreslagna åtgärder kvarstår att påbörja.

Förvaltningen delar motionärens uppfattning om att det är angeläget att vattenmiljön ytterligare förbättras. Om de åtgärder som föreslås i motionen är möjliga eller genomförbara har dock förvaltningen svårt att bedöma. Förvaltningen anser dock det vara av största vikt att staden avsätter resurser så att de åtgärder som föreslagits i vattenprogrammet verkligen kan genomföras.

EG:s Vattendirektiv har inneburit att det ställs höga krav på kvaliteten på sjöar, rinnande vatten, kustvatten mm. Arbetet med att förbättra Stockholms sjöar och vattendrag samordnas i Vattenprogram för Stockholm som godkändes av kommunfullmäktige 2006-06-12. Stadens program för vattenvårdsarbetet gäller för åren 2006 till 2015 och innehåller mål och åtgärder som ska leda till ett renare vatten i Stockholms sjöar och vattendrag och syftar även till att värna och utveckla vattenområdena ur rekreationssynpunkt. Några av åtgärdsförslagen innebär bl.a. krav på ökad tillsyn samt utvecklande av vatten- och avloppsplaner etc.

Genomförandet av programmet, som gemensamt tagits fram av Stockholms stads förvaltningar tillsammans med Stockholm Vatten AB är främst ett ansvar för berörda förvaltningar och bolag. Miljöförvaltningen ansvarar för samordning och uppföljning av angivna mål i vattenprogrammet. Vattenarbetet i skärgården samordnas av Svealands Kustvattenvårdsförbund där både Stockholms stad och Stockholm Vatten är representerade. Stadsdelsförvaltningen bedömer att den samordning, som motionären efterlyser, när det gäller frågan om vattenarbetet i regionen verkar fungera ganska väl.



Vidare anser förvaltningen, i likhet med motionären, att det i alla koloniområden bör ställas högre krav på att avloppsreningen är fullgod så att näringsläckaget till närliggande vattendrag kan minskas. Att det i vattenprogrammet anges att miljöförvaltningen har i uppdrag att öka tillsynen på avloppslösningar och att koloniträdgårdsodlarna ska informeras om hur övergödning och näringsläckage ska minskas är därför särskilt viktigt.
