



Handläggare: Susanne Kurtson
Telefon: 08 -508 03 379

Till
Spånga-Tensta stadsdelsnämnd

Anmälningssäkert Plaskdammar Stockholms stad - redovisning av tillsynen

Förvaltningens förslag till beslut

Spånga-Tensta stadsdelsnämnd lägger redovisningen till handlingarna.

Maria Häggblom
Stadsdelsdirektör

Christina Heglert
Avdelningschef

Bilagor

1. Plaskdammar i Stockholms stad – Redovisning av tillsynen 2011

Sammanfattning

Miljöförvaltningen genomförde under 2009-2010 ett riktat tillsynsprojekt på samtliga plaskdammar i syfte att inventera riskfaktorer för vattenkvaliteten och hur väl egenkontrollen fungerat. Sedan tillsynsprojektet startade har många anläggningar fått en bättre och driftsäkrare teknik men det finns fortfarande behov för stadsdelarna att se över sina anläggningars tekniska status.

Förvaltningen föreslår att redovisningen läggs till handlingarna.

Ärendet

I Stockholms stad finns 56 plaskdammar som sköts av 14 stadsdelsförvaltningar. Miljöförvaltningen genomförde under 2009-2010 ett riktat tillsynsprojekt på samtliga plaskdammar i syfte att inventera riskfaktorer för vattenkvaliteten och hur väl egenkontrollen fungerat. På grund av bristerna beslöt Miljö- och



hälsoskyddsnämnden vid sammanträdet 7 december 2010 att godkänna förvaltningens redovisning och överlämna redovisningen till berörda stadsdelar och verksamhetsutövare samt att uppdra till förvaltningschefen att tillskriva berörda stadsdelar med uppmaning om att redovisa åtgärder för att komma tillrätta med de iakttaga bristerna.

Sedan 2006 har ett intensifierat arbete pågått för att genom tillsyn få till stånd en förbättrad egenkontroll och förbättrad vattenkvalitet för plaskdammar i parker.

Plaskdammar är prioriterade ur tillsynshänseende genom 45 § i förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. I de fall vattnet inte håller tillräckligt hög kvalitet finns förhöjda hälsorisker för barn.

Följande faktorer inventerades vid varje plaskdamm:

- Omgivande faktorer såsom växtlighet, parkskötsel och topografiskt läge.
- Belastning av badande och omgivande aktiviteter.
- Teknikutformningens kapacitet och skick.
- Informationsflödet (mellan stadsdelsförvaltning, driftentreprenör och laboratorium).
- Hygienfaktorer såsom tillgång till dusch och toalett.
- Badvattenkvalitet såsom bakteri-, klor och PH-halt samt visuell kvalitet.

För samtliga besökta plaskdammar har inspektionsrapporter upprättats vilka kommunicerats stadsdelarna.

Ingen stadsdel har kunnat lämna fullödlig redovisning av driftkort och ritningar. Samtliga stadsdelsförvaltningar har tid att ta fram detta till badsäsongen 2012.

Under 2011 inspekterades bland annat Soltunet i Spånga-Tensta. I Soltunet har reningstekniken förbättrats 2010/2011. Vid inspektionstillfället fanns brister i den omgivande parkmiljön. Dessa var av tillfällig karaktär och kommer att åtgärdas till nästa säsong. Anläggningen har inte haft bakterieöverskridanden under säsongen 2011.

Miljöförvaltningen ämnar fortsätta med tillsyn av badvattenkvaliteten på motsvarande sätt som hittills, det vill säga genom övervakning av analysvar och att stadsdelarna följer upp avvikelser av vattenkvaliteten och driftsstörningar. Mellan 7-10 plaskdammar ska inspekteras årligen. Vidare kommer stickprovsanalyser av bakteriehalter att tas ut vid 7-10 anläggningar som komplement till stadsdelsförvaltningens provtagningsprogram.



Även om det fortfarande finns potential till förbättringar har tillsynsprojektet gett positiva resultat. Sedan tillsynsprojektet startade har många anläggningar fått en bättre och driftsäkrare teknik men det finns fortfarande behov för stadsdelarna att se över sina anläggningars tekniska status.

För att minska föroreningar till badvattnet bör en ordentlig översyn av växtligheten och ytorna runt dammen göras innan säsongstart.

För att minska belastning av föroreningar från de badande bör det finnas tillgång till dusch och toalett. Vidare bör det finnas synliga informationsskyltar med ”badregler” och kontaktinformation i händelse av incidenter vid varje plaskdamm.

Ärendets beredning

Ärendet har beretts vid strategiska staben

Förvaltningens förslag

Spånga-Tensta stadsdelförvaltning har tagit del av Miljö- och hälsoskyddsnämndens redovisning. Förvaltningen kommer fortsatt att arbeta för minimera hälsoriskerna för barn genom att övervaka analyssvar och följa upp avvikelser i vattenkvaliteten samt driftstörningar. Inför säsongstart ska växtligheten vid plaskdammarna ses över.

Spånga-Tensta har 4 plaskdammar varav alla har renoverats sedan 2009.

Under 2011 inspekterades bland annat Soltunet i Spånga-Tensta. I Soltunet har reningstekniken förbättrats 2010/2011. Vid inspektionstillfället fanns brister i den omgivande parkmiljön. Dessa var av tillfällig karaktär och kommer att åtgärdas till nästa säsong. Anläggningen har inte haft bakterieöverskridanden under säsongen 2011.

Förvaltningen föreslår nämnden att lägga redovisningen till handlingarna.