



Tid: 21 oktober 2008 kl 17.35 – 19.05

Plats: Bolindersalen, Tekniska nämndhuset

Justerat: 28 oktober 2008

Ulla Hamilton

Åsa Romson

Närvarande

Ledamöter:

Ulla Hamilton (m) ordförande
Åsa Romson (mp) vice ordförande

Lennart Jansson (m)
Lena Bring (m)
Torbjörn Erbe (m)
Daniel Valiollahi (m)
Per Ola Bosson (m)
Karin Karlsbro (fp)
Eva Louise Erlandsson Slorach (s)
Malte Sigemalm (s)
Ulla Jöhnk (s)
Godfrey Etyang (s) § 1-16
Stellan F Hamrin (v)

Ersättare:

Ulf Linder (m)
Nils Ingelström (m)
Björn Gülich (m)
Gerd Sjöberg-Granlund (s) **tjänstgörande § 17 -21**
Hassan Said Mahamed (s)
Carina Paulsson (s)
Fredrik Canerstam (s)
Charles Berkow (mp)
Tina Kratz (v)

Förhinder har anmälts av ersättarna Aysin Hartzell (m), Anders Broberg (kd) och Gustav Åkerblom (fp).

Föredragande vid sammanträdet var direktör Gunnar Söderholm.
Dessutom var biträdande borgarrådssekreterare Karin Dhakal och miljöförvaltningens avdelningschefer närvarande.

§ 9

Verktyg och handlingsplan för att minska övergödningen i Magelungen, Drevviken och Flaten.

Miljöförvaltningens slutrapport för miljömiljardsprojekt nr B 94

Dnr 2005-006121-206

Beslut

Miljö- och hälsoskydds nämnden beslutade enligt kontorets förslag.

- 1 Projektredovisningen godkänns.
- 2 Projektredovisningen överlämnas till Haninge, Huddinge och Tyresö kommuner samt styrelsen för Tyresåns vattenvårdsförbund.

Ärendets handling

Miljöförvaltningens tjänsteutlåtande i rubricerat ärende från den 6 oktober 2008.

Nämndens behandling av ärendet

- 1) Ordföranden Ulla Hamilton (m) och ledamoten Karin Karlsbro (fp), föreslog att (se beslutet).
- 2) Vice ordförande Åsa Romson (mp) och ledamöterna Eva Louise Erlandsson Slorach (s) och Stellan F Hamrin (v), föreslog att miljö- och hälsoskydds-nämnden beslutar enligt följande:
 1. Redovisningen godkänns.
 2. Orsakerna ska utredas till de avvikelser mellan beräknad och uppmätt fosforhalt som föreligger beträffande främst sjöarna Flaten och Drevviken t. ex. genom att komplettera projektredovisningen med uppgifter om beräknade dagvattenutsläpp och eventuella bräddningar.
 3. Förslag till åtgärder bör inriktas på att uppnå God Vattenekologisk status till senast år 2015.
 4. Miljöförvaltningen uppdras att förbereda en kommungemensam sammankomst i frågan.
 5. Miljöförvaltningen uppdras att i samråd med stadsledningskontoret och andra berörda förvaltningar sammankalla till en kommungemensam sammankomst för att förbereda kommunövergripande samarbete för att komma till rätta med problemen i Magelungen, samt att därutöver anföra följande:

De problem som kännetecknar Magelungen har visat sig bli problem även i andra vattenområden i området, exempelvis Drevviken. Samtidigt är Magelungen det vattendrag där problemen är som mest synliga och väl kända. Att ta sin utgångspunkt i det redovisade projektet för att utveckla former för samverkan och gemensamt arbete mellan kommunerna är därför lämpligt. Ett sådant bör därför initieras.

Rapporten ger en bra bild av belastningssituationen för det aktuella vattensystemet, men tycks fortfarande sakna en del väsentliga uppgifter. Den beräknade koncentrationen av fosfor i sjöarna avviker i väsentlig grad från den uppmätta. Det måste rimligen bero på brister i beräkningsunderlaget.

Belastningen på Drevviken är sannolikt lägre än den uppskattade (som är mycket hög; $> 1 \text{ g P/m}^2\cdot\text{år}$) eftersom sjöns fosforhalt är mycket lägre än vad som beräknats. Belastningen på Flaten är sannolikt högre än den beräknade eftersom sjön tidigare blivit övergödd, vilket resulterat i syrebrist i bottenvattnet med åtföljande läckage av sedimentfosfor som följd. Den beräknade belastningen på sjön är mycket låg ($< 0,1 \text{ g P/m}^2\cdot\text{år}$) och kan svårligen ge upphov till de problem som förekommit, såvida inte belastningen minskat väsentligt under 2000-talet, vilket är osannolikt. Utsläppen från det aktuella kolonistugeområdet bör kontrolleras.

Av bakgrundsmaterialet tycks framgå att dagvattenbelastningen beräknats utifrån schabloner baserade på amerikanska förhållanden. Denna beräkning bör – om så inte skett - kompletteras med uppgifter från berörda vattenbolag om möjlig belastning via kända dagvattenledningar och bräddningar.

Omröstning

Ordföranden ställde de framlagda förslagen emot varandra och nämnden beslutade enligt Ulla Hamiltons m.fl. förslag till beslut.

Reservation

Vice ordförande Åsa Romson (mp) och ledamöterna Eva Louise Erlandsson Slorach (s), Malte Sigemalm (s), Ulla Jöhnk (s), Godfrey Etyang (s) och Stellan F Hamrin (v) reserverade sig mot beslutet med hänvisning till Åsa Romsons m.fl. förslag till beslut.

Vid protokollet
Maria Stigle

Rätt utdraget intygar:
