



2016-04-25

Plats och tid	2:2, kl 18:30
Beslutande	Elisabeth Nobuoka Nordin (MP), ordförande Joy Benigh (S), Robert Steffens (C), Sven- Arne Lindblom (S), Carola Norén (S), Rolf Garnej (S), Ann-Christin Sundberg (S), Besnik Morina (M), Dick Bergman (TUP), Samira Österberg (V), Birgit Hellgren (L)
Ersättare	Marie Spennare (M), Asta Holm (M), Pär Sargren (MP), Myrna Persson (MP), Monica Brundin (V), Gabriel Izgi (KD), Nils-Gustaf Gustafsson (C)
Övriga deltagande	Sara Wrethed, Magnus Andersson, Dan Arvidsson, Ingrid Molander, Karina Wallenius
Utses att justera	Dick Bergman (TUP)
Plats och tid för justering	Samhällsbyggnadsförvaltningen, miljöenheten, Munkhättevägen 45, Tumba, 2016-05-02
Sekreterare	_____ Karina Wallenius
	Paragrafer 15 - 22
Ordförande	_____ Elisabeth Nobuoka Nordin (MP)
Justerare	_____ Dick Bergman (TUP)

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Nämnd

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Anslaget den

2016-05-04

Förvaringsplats för protokollet

Samhällsbyggnadsförvaltningen, miljöen-
heten, Munkhättevägen 45, Tumba

Underskrift

Karina Wallenius

Sammanträdesdatum

2016-04-25

Nedtas den

2016-05-25

2016-04-25

§ 15

Luftföroreningar i Botkyrka kommun, mätdata 2015

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att nämnden tagit del av föreliggande rapport i ärendet upprättat av miljöutredare Dan Arvidsson.

Sammanfattning

Under år 2015 genomfördes kontinuerliga mätningar med kemiluminiscens-teknik av luftföroreningarna kvävedioxid och kväveoxider på Lagman Le-kares väg i Alby. Mätningar av kvävedioxid med diffusionsprovtagare genomfördes under februari månad i Fittja, Tullinge, Tumba och Grödinge. Meteorologiska mätningar utfördes kontinuerligt på Hamra gårde, där miljöenheten har en mätstation.

Meteorologi

Året första fyra månader var mycket milda. Speciellt mars månad var varmare än normalt och den 8:e mars uppmättes hela 15,6 grader. Sommaren inleddes med svalt och ostadigt väder och maj och juni var regnigare än normalt. I början av juli vände det och blev varmt, även om månaden som helhet blev kallare än normalt för åren 1993-2014. Augusti var torrare med en normal tempertur. Höstmånaderna var milda och december månad var rejält varm, med en medeltemperatur som var nästan 4 grader högre än medeltemperaturen för december under perioden 1993-2014. Medeltemperaturen över året var hela 7,6 grader, att jämföras med medeltemperaturen för perioden 1993-01-01 till och med 2014-12-31 som är 6,7 grader. De nationella mätningarna visar att temperaturen för år 2015 blev den 3:e högsta som någonsin uppmätt, endast 2014 och 1934 var varmare. Vindar från sydväst dominerade under året och längre perioder med lugnt väder och stabil skiktning saknades.

Kvävedioxid, NO₂

Miljökvalitetsnormerna klarades i Alby 2015. Miljökvalitetsmålet för årsmedelvärdet tangerades men målet för högsta timmedelvärde överskreds. De relativt låga värdena i Alby under 2015, förklaras sannolikt av att vädret dominerades av ostadiga förhållanden under vintermånaderna. Längre perioder med stabilt lugnt väder, då de högsta halterna brukar uppmätas, saknades. Mätningarna med diffusionsprovtagare under februari månad speglar den trafikbelastningssituation som råder vid respektive mätpunkt. Högst halt hade Fittja, i paritet med Alby, följt av Tumba och Tullinge. Lägst halt hade Grödinge.

Kväveoxider, NO_x

Miljökvalitetsnormen för kväveoxider gäller för skydd av växtlighet och inte i tätort, d.v.s. miljökvalitetsnormen för kväveoxider gäller inte på aktuell mätplats i Alby, men då kväveoxider ändå registreras med den mätteknik som används, presenteras ändå värdena. Halten var i Alby var 2015 högre än miljökvalitetsnormen för landsbygd.

2016-04-25

§ 16

Remiss - Förslag till nationella regler för högfluorerade ämnen i brandsläckningsskum (sbf/2016:62)

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden överlämnar föreliggande tjänsteskrivelse daterad 2016-04-06 som svar på remissen från Miljö- och energidepartementet med ett tillägg. De undantag som föreslås för skarpa situationer vid brand i vätskor, funktionstester av fasta installationer, användning till sjöss samt viss utbildningsverksamhet inom Försvarsmaktens verksamhet bör vara tidsbegränsade. Ett datum för reglernas ikraftträdande för dessa användningar bör fastslås.

Sammanfattning

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har fått i uppgift att svara på denna remiss från Kommunledningsförvaltningen. Nämnden är bekymrad över de stora kunskapsluckorna när det gäller högfluorerande ämnens påverkan på människor och miljö och att det i nuläget inte tycks finnas godtagbara alternativ till högfluorerade ämnen för alla situationer. Ett tidsbegränsat undantag påskyndar utvecklingen av alternativ.

Södertörns brandsförvarsförbund har av kommunledningsförvaltningen getts möjligheten att yttra sig ärendet, men har valt att inte inkomma med ett delyttrande.

Miljöenheten tillstyrker Kemikalieinspektionens förslag till nationella regler för högfluorerande ämnen i brandsläckningsskum.

Ärendet

Kemikalieinspektionen har av Regeringen fått i uppdrag att ta fram en handlingsplan för en giftfri vardag. Tiden för uppdraget har förlängts till 2020. I september 2015 framförde Miljö- och energidepartementet önskemål om att Kemikalieinspektionen lyfter ut åtgärden, nationell reglering av högfluorerade ämnen i brandsläckningsskum, ur det nationella uppdraget för att redovisa om det finns möjligheter att införa nationella regleringar på området, samt att ge förslag till utformningen av en sådan reglering. Det är denna redovisning med förslag till reglering som Miljö- och hälsoskyddsnämnden nu har möjlighet att yttra sig över.

Förslaget omfattar inte PFOS och PFOA. För PFOS finns redan specifika harmoniserade EU-regler genom POP: s-förordningen, som föreskriver ett allmänt förbud mot PFOS, därför bör inte Sverige införa egna nationella regler. Beträffande PFOA omfattas det inte i dag av harmoniserade EU-regler, men en process pågår under Reach-lagstiftningen för att reglera användningen av PFOA ibland annat brandsläckningsskum. Därför har Kemikalieinspektionen i denna utredning valt att undanta dessa två ämnesgrupper.

2016-04-25

Även den nyare generationen brandsläckningsskum (s.k.-klass skum), baserat på kortkedjiga högfluorerade ämnen, kan ge upphov till föroreningar i grund- och dricksvatten. Det finns i dag stora kunskapsluckor om högfluorerade ämnens eventuella påverkan på hälsan och miljön, särskilt på lång sikt.

Dessvärre finns det i dag inte fullgoda alternativ till fluorbaserade B-klass skum för vissa typer av bränder, t.ex. brand i petroleumvätskor. Förslaget är således en avvägning mellan försiktighetsprincipen kontra nyttan och samhällsekonomiska kostnader.

Paragrafen förklaras omedelbart justerad 2016-04-25.

2016-04-25

§ 17

Remiss-Miljöprogram för Huddinge kommun (sbf/2016:88)

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att översända tjänsteskrivelsen daterad 2016-03-31 som svar på remissen, Miljöprogram för Huddinge kommun.

Sammanfattning

Botkyrka kommun har fått Miljöprogram för Huddinge kommun på remiss för yttrande. Miljö- och hälsoskyddsnämnden har fått i uppdrag att besvara remissen för kommunens räkning.

Syftet med miljöprogrammet är att styra miljöarbetet i kommunen. Miljöprogrammet är det fjärde agenda 21-dokument/ miljöprogram som kommunen har tagit fram. Totalt finns i programmet 92 delmål med tillhörande mått. De flesta mått ska rapporteras årligen.

Miljöenheten anser att miljöprogrammet skulle vinna på att få en prioritering av de viktigaste delmålen med tillhörande mått.

2016-04-25

§ 18

Internkontrollplan 2016 för miljö- och hälsoskydds nämnden (sbf/2016:59)

Beslut

Miljö- och hälsoskydds nämnden godkänner upprättad internkontrollplan för 2016.

Sammanfattning

Syftet med intern kontroll är att säkra en effektiv förvaltning och undgå allvariga fel och skador.

Nämnderna ansvarar inom sina respektive verksamhetsområden för att utforma och organisera den interna kontrollen och finna effektiva system för uppföljning. Kommunstyrelsen har det övergripande ansvaret för att se till att det finns en god intern kontroll.

Kommunledningsförvaltningen har för 2016 upprättat ett förslag till internkontrollplan. Som grund för internkontrollplanen har en risk- och väsentlighetsanalys gjorts, vilken ligger till grund för vilka områden/rutiner/processer som ska granskas särskilt under 2016.

I likhet med 2015-års internkontrollplan har Kommunledningsförvaltningen gjort en bedömning att några av deras övergripande kontrollmoment bättre kan granskas av förvaltningarna/nämnderna. Miljö- och hälsoskydds nämnden kommer att ta in tre av kommunstyrelsens 19 kontrollmoment i sin kontrollplan. Tre kontrollmoment återfinns under samhällsbyggnadsnämnden som är personalnämnd.

Till skillnad från tidigare år, då förvaltningarna informerats om resultatet av kommunledningsförvaltningens granskning efter det att de egna granskningarna behandlats av nämnden, kommer årets granskning som utförs av kommunledningsförvaltningen att överlämnas till berörd förvaltning senast den 31 augusti. Respektive förvaltning ska tillsammans med egen granskning arbeta in också detta resultat i sin rapport till nämnden. Nämnderna ska som tidigare lämna sina rapporter till kommunstyrelsen senast i början av november.

Återrapport till kommunstyrelsen kommer som tidigare ske till sammanträdet i januari 2017.

Den förändrade rapporteringsordningen medför behov av att ändra i reglemente för intern kontroll. Kommunledningsförvaltningens förslag till ändring i reglementet kommer att lämnas till kommunstyrelsen under våren.

2016-04-25

§ 19

Enhetschefen/miljöenheten informerar

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att nämnden tagit del av informationen.

Sammanfattning

Miljöchefen/medarbetare inom miljöenheten delger aktuell information till nämnden.

Verksamhetschef Sara Wrethed informerade om:

- KPБ, omorganisation och förändrat nämndansvar,
- miljö- och hälsoskyddsnämndens operativa klimatarbete och arbete med Fair Trade,
- reglementen,
- ärendegången och
- ett hållbart Botkyrka.

Miljöchef Ingrid Molander informerade om:

- dom som inkommit gällande hamn- och vattenverksamhet m.m på fastigheterna Fittja 17:23 och Fågelvik 2,
- beslut som inkommit från Länsstyrelsen gällande överklaganden av miljö- och hälsoskyddsnämndens beslut om medgivande och försiktighetsåtgärder i anmälningsärende avseende motorsportsverksamhet på fastigheten Stora Uringe 3:1,
- pågående rekrytering av livsmedelsinspektörer samt att
- miljöenheten nu anställt ny praktisk naturvårdsarbetare.

2016-04-25

§ 20

Anmälningssärenden (sbf/2016:28)

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har tagit del av nedanstående handlingar.

Handlingar

Omvärldsanalys 2016-2020, miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhetsområde, 2016-02-04.

Miljö- och hälsoskyddsnämndens svar på remiss – Förslag till reviderade stadgar för Mälarens vattenvårdsförbund (sbf/2016:96).

Protokollsanteckning

Presentation av Omvärldsanalys 2016-2020, miljö- och hälsoskyddsnämndens verksamhetsområde, genomfördes av miljöchef Ingrid Molander.

2016-04-25

§ 21

Delegationslista

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att godkänna delegationslistan
2016-02-04—2016-04-06.

2016-04-25

§ 22

Reviderad sammanträdesordning 2016

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att godkänna föreliggande reviderade sammanträdesschema för miljö- och hälsoskyddsnämnden 2016.