



2016-01-25

Plats och tid	2:2, kl 18:30	
Beslutande	Elisabeth Nobuoka Nordin (MP), ordförande Maria Gawell Skog (S), Robert Steffens (C), Sven-Arne Lindblom (S), Mai Eriksson (S), Carola Norén (S), Ann-Christin Sundberg (S), Besnik Morina (M), Dick Bergman (TUP), Samira Österberg (V), Birgit Hellgren (L)	
Ersättare	Rolf Garneij (S), Marie Spennare (M), Asta Holm (M), Myrna Persson (MP), Monica Brundin (V), Ronnie Anderson (V), Nils-Gustaf Gustafsson (C)	
Övriga deltagande	Alexandra Hellstén, Magnus Andersson, Ingrid Molander, Karina Wallenius	
Utses att justera	Robert Steffens (C)	
Plats och tid för justering	Samhällsbyggnadsförvaltningen, miljöenheten, Munkhättevägen 45, Tumba, 2016-02-01	
Sekreterare	_____ Karina Wallenius	Paragrafer 1 - 6
Ordförande	_____ Elisabeth Nobuoka Nordin (MP)	_____
Justerare	_____ Robert Steffens (C)	_____

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Nämnd

Miljö- och hälsoskydds nämnden

Anslaget den

2016-02-03

Förvaringsplats för protokollet

**Samhällsbyggnadsförvaltningen, miljöenheten
Munkhättevägen 45, Tumba**

Underskrift

Karina Wallenius

Sammanträdesdatum

2016-01-25

Nedtas den

2016-02-24

2016-01-25

§ 1

Internbudget för 2016, miljö- och hälsoskyddsnämnden

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden godkänner den av förvaltningen upprättade internbudget 2016.

Sammanfattning

Internbudget 2016 innebär en utökad ram med uppräknings för pris och löneuppräknings, på ca 0,4 miljoner kronor. Samtidigt har budgeten dragits ner med ett effektiviseringskrav på 0,1 miljoner kronor. Ramen har utökats efter att det operativa klimatarbetet har lagts på nämnden. Ramen har också utökats för 2016 med extra medel från kommunstyrelsen för medfinansiering av Vinnovaprojektet. Totalt uppgår ramen till 13,9 miljoner kronor netto. Kostnaderna för nämnden är inräknade. Största andelen av kostnaderna utgörs av löner.

Tkr	Budget 2015	Budget 2016	Förändring 2014-2015
Intäkter (+)	6 550	5 700	-850
Kostnader (-)	-18 149	-19 634	--1485
Netto (+/-)	-11 599	-13 934	-2335

Internbudgeten fördelas på miljöenhetens olika team. Kostnader och intäkter kan placeras något olika mellan åren mellan teamen beroende på t ex under vilket team personal är placerad. Nedan finns en redovisning hur kostnader och intäkter fördelas mellan teamen. Natur- och miljöanalysteamets kostnader ökar, och intäkterna minskar. Det beror på att personalkostnaderna nu ligger i ramen, och debiteras inte kommunledningen.

2016-01-25

§ 2

Anmälningssärenden

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har tagit del av nedanstående handlingar.

Handlingar

Miljö- och hälsoskyddsnämndens svar på: Remiss till miljö- och hälsoskyddsnämnden – Förslag till detaljplan för Tingstorget, Alby, 2015-12-16.

Kommunfullmäktiges protokollsutdrag 2015-11-30, § 252, Resultat av medborgarpanel om trygghet i Botkyrka (KS/2015:742).

2016-01-25

§ 3

Enhetschefen/miljöenheten informerar

Beslut

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

Sammanfattning

Miljöchefen/medarbetare inom miljöenheten delger aktuell information till nämnden.

Miljöingenjör Aleksandra Hellstén gav bland annat information om hur tillståndsbeslut är uppbyggt, om tillståndspliktig verksamhet, länsstyrelsens tillvägagångssätt av beslut och yttranden.

Miljöchef Ingrid Molander informerade

att det är klättringen som är en bidragande orsak till att mossa försvunnit på Örnerget i Tullinge,

att samma regler gäller för tobaksförsäljning på nätet som för alla andra verksamheter som säljer tobak,

att det ligger ett förslag till ny budget och uppföljningsmodell och att Framåtsikt heter numera Omvärldsanalys och Ettårsplan heter numera Budget, och att

Nils Nygren, Skogsförvaltare, slutar sin anställning på miljöenheten.

2016-01-25

§ 4

Delegationslista

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att godkänna delegationslistan
2015-11-19—2016-01-06.

2016-01-25

§ 5

Yttrande över förslag till åtgärdsprogram för Tyresån och Kalvfjärden 2016-2021 (sbf/2015:477)

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att lämna tjänstemannayttrandet daterat 2015-12-29 som svar på Tyresåns vattenvårdsförbunds remiss.

Sammanfattning

Botkyrka kommun har av Tyresåns vattenvårdsförbund mottagit förslag till åtgärdsprogram för Tyresån och Kalvfjärden för 2016-2021 för yttrande. Miljö- och hälsoskyddsnämnden yttrar sig för kommunens räkning. Botkyrkas andel av Tyresån utgörs av Hacksjöns avrinningsområde och västligaste spetsen av Kvarnsjön (vid Gladö). Tyresåns vatten lider framför allt av problem korrelerade med höga närsalthalter, såsom övergödning och igenväxning, men även i viss mån av miljögifter. Den största föroreningskällan är utsläpp av orenat dagvatten följt av läckage från enskilda avlopp. Förbundets föreslår åtgärder för att minska övergödning och påverkan från miljögifter, för återställning av vattendrag och våtmarker och för att underlätta friluftslivet i sjösystemet. Botkyrkas andel av avrinningsområdet är mycket liten och den enda åtgärden som berör kommunen är ett förslag att förbättra biotopen i den bäck som rinner mellan Hacksjön och Kvarnsjön. Miljöenheten är positiv till åtgärden och ser fram mot att ta närmare del av förslaget. Frågor som behöver tydliggöras är precisering av åtgärder, kommunikation med markägare, kostnad och vem som är ansvarig.

Bakgrund

Tyresåns vattenvårdsförbund bildades 2008 av kommunerna som ingår i Tyresåns avrinningsområde (aro), d.v.s. Botkyrka, Haninge, Huddinge, Nacka, Stockholm/Stockholm Vatten och Tyresö. Syftet med samarbetet är att förbättra vattenkvaliteten, tillgängliggöra vattensystemet för friluftslivet och sprida kunskap om vattenvårdsarbetet. Arbetet leds av en styrelse med förtroendevalda och en arbetsgrupp med tjänstemän från kommunerna och en projektledare. Tyresåns vattenvårdsförbund antog år 2014 tio vattenvårds mål. För åtta av målen används Vattenmyndighetens miljökvalitetsnormer för att bedöma om målen nås. Arbetet bedrivs inom tre huvudområden; undersökningar av vattenmiljön, åtgärdsförslag och information. Tyresåns vatten lider framför allt av problem korrelerade med höga närsalthalter, såsom övergödning och igenväxning, men även i viss mån av miljögifter. Den största föroreningskällan är utsläpp av orenat dagvatten följt av läckage från enskilda avlopp.

Botkyrkas del av Tyresån utgörs av en litet område öster om Riksten, bestående av Hacksjöns avrinningsområde och större delen av bäcken som rinner från Hacksjön till Kvarnsjön(vid Gladö Kvarn) samt västligaste spetsen av Kvarnsjön. Markanvändningen inom aro:et utgörs av främst av skogsbruk, en motorsportbana samt några få hushåll, varav en hästgård.

Botkyrka kommun har av Tyresåns vattenvårdsförbund mottagit förslag till

2016-01-25

åtgärdsprogram för Tyresån och Kalvfjärden för 2016-2021 för yttrande.
Miljö- och hälsoskyddsnämnden yttrar sig för kommunens räkning.

2016-01-25

§ 6

Earth Hour 2016

Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden ger miljöenheten i uppdrag att genomföra uppmärksammandet av Earth Hour i enlighet med förslaget i tjänsteskrivelse daterad 2016-01-07.

Reservationer

Samtliga ledamöter för (C) och (M) reserverar sig mot beslutet.

Sammanfattning

Miljöenheten föreslår att Earth Hour 2016 arrangeras dagtid på en offentlig plats för att nå flest Botkyrkabor. Fokus läggs på hur Botkyrkas medborgare kan leva klimatsmart samt att informera om kommunens klimatsatsningar. Botkyrkas klimatmål bör uppmärksammas då det nationella temat för Earth Hour 2016 är *100 % fossilfritt*.

Earth Hour - bakgrund

Lördagen den 19 mars 2016 genomförs Världsnaturfonden WWF:s klimatsatsning Earth Hour för tionde året i rad. Den globala klimatmanifestationen lockar miljontals människor att delta varje år. I 2015 års Earth Hour deltog 81 procent av Sveriges kommuner och mer än 7000 städer i 172 länder. Earth Hour är ett tillfälle att uppmärksamma den globala klimatutmaningen och kommunicera kommunens klimatarbete.

Botkyrka kommun har deltagit i uppmärksammandet av Earth Hour sedan 2009. 2014 och 2015 anordnade kommunen tillsammans med det lokala föreningslivet ett publikt evenemang kvällstid på Tumbascenen. Tidigare år har bland annat klimattorg arrangerats i Alby centrum och Tumba centrum. Åren 2011, 2012 och 2013 bjöds även botkyrkaborna till en klimatfest i Hågelby.

Yrkanden

Dick Bergman (TUP), yrkar avslag till miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag till beslut, bilaga.

Robert Steffens (C), Besnik Morina (M), yrkar avslag till miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag till beslut, bilaga, och om avslaget faller att följande läggs till i punkterna för genomförande av Earth Hour 2016 : ”Uppmärksammandet av Earth Hour ska vara helt klimatneutralt och inte påverka klimatet eller naturen negativt”.

Propositionsordning

Miljö- och hälsoskyddsnämndens ordförande ställer förslagen mot varandra och finner att miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar i enlighet med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag.

2016-01-25

Propositionsordning, fortsättning

Därefter ställs proposition på (C) och (M):s andra att sats i avslagsyrkandet mot ordförandeförslaget och finner att miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar i enlighet med miljö- och hälsoskyddsnämndens förslag.

2016-01-25

TULLINGE | PARTIET

Miljö- och hälsoskydds nämnden

Yrkande

2016-01-25

Ärende 6: Earth Hour 2016

Syftet med denna kampanj är att marknadsföra kommunens miljöarbete samt sätta fokus på klimatutmaningarna. Men tyvärr blir Earth Hour snarare en symbolhandling som inte bidrar till att förbättra kommunens närmiljö.

Som lokalt parti vill vi istället satsa på praktiska miljöfrågor som gör skillnad i vardagen. Det kan handla om allt från hur det ser ut på gator och torg till underhållet av kommunens fastigheter. Falkbergsskolan är ett konkret exempel.

På vilket sätt är det klimatsmart att låta Falkbergsskolan förfalla till den grad att skolan måste rivas och byggas upp på nytt? Att producera och transportera byggmaterial till fastigheten samt all övrig logistik belastar givetvis miljön negativt. Att ständigt bygga nya och ”häftiga” byggnader ger kanske politiska poäng, men är knappast bra ur ett miljöperspektiv.

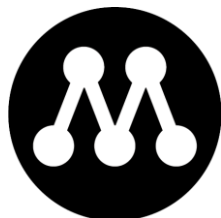
Istället för att satsa pengar på jippon som Earth Hour vill vi att kommunen skapar ett starkt engagemang i kommunala miljöfrågor som påverkar oss under resten av årets 364 dagar.

Vi föreslår miljö- och hälsoskydds nämnden besluta

att avslå ordförandeförslaget

Dick Bergman (TUP)

2016-01-25



YRKANDE

Miljö- och Hälskyddsnämnden

2016-01-25

Ärende 6 Earth Hour

Kommunen avser återigen att genomföra en manifestation gällande Earth Hour. Detta är något som, av vissa, är en nödvändig manifestation för ”att uppmärksamma klimatutmaningen, kommunicera kommunens klimatarbete”.

Vad det egentligen handlar om är en s.k. ”Warm glow¹-effekt”, d.v.s. genom att symboliskt släcka lamporna en timme så har vi dövat samvetet för en stund och lurar oss själva att vi gör en miljöinsats.

Sverige har en av världens renaste elproduktioner, Sverige använder ca 1,7 % fossila bränslen i elproduktionen, detta kan jämföras med EU-snittet på 48,3%². Varför är det Sverige och Botkyrka som ska släcka, borde inte vi istället visa att det går att kombinera ekonomisk tillväxt med klimattänk? Och då har man inte ens gått in på hur mycket utsläppen ökar för att folk tänder stearinljus istället för att använda sina lampor.

Det enda som gör att människor ändrar sina beteenden är skarpa, *ekonomiska incitament*, inte flummiga vädjanden om miljöhänsyn och annat. De allra flesta gör helt enkelt det som är enklast och billigast för dem själva.

Botkyrka kommun borde istället för att försöka lägga pengar på symbolhandlingar, kilmatsäkra sina fastigheter, såsom installation av rörelsevakter, tilläggsisolering, byte av dåliga fönster, trasiga radiatorer, etc.

På det sättet bidrar vi på riktigt till en minskad negativ miljöpåverkan .

Vi föreslår Miljö- och Hälsoskyddsnämnden
att avslå ärendet.

Om det faller:

att följande läggs till i punkterna för genomförande av Earth Hour 2016: ”Uppmärksammandet av Earth Hour ska vara helt kilmatneutralt och inte påverka kilmattet eller naturen negativt”

Robert Steffens (C)

Besnik Morina (M)

¹ James Andreoni, The Economic Journal, Vol. 100, No. 401 (Jun., 1990), s. 464-477.

² [Elproduktion med fossila bränslen - internationellt \(Ekonomifakta.se\)](http://Ekonomifakta.se)

2016-01-25