

Sammanträdesprotokoll

Tid och plats	2015-04-22, kl 19.00 i Kommunhuset, lokal Debatten
Beslutande	Kjell-Erik Börjesson (C), ordf, jäv § 27 Jan Runesten (M), ordf § 27 Gerd Lublin (M) Eduard Shahinyan (M) Peter Räst (M) Alina Ericson (M) Birgitta Phil (FP) Johan Werner (KD) Elisabeth Palm (S) Lars Eriksson (S) Peter Karlsson (MP)
Tjänstgörande ersättare	Anders Malmros (M) Tom Myllynen (C) § 27 Abdirahim Mahamoud (S)
Ersättare	Kent Söderberg (M) Anna Jakobsson (FP) Leif Johansson (S) Harriet Philp (MP)
Tjänstemän	Kaspar Fritz, miljö- och hälsoskyddschef Ulf Aronsson, miljöingenjör
Justering plats och tid	Kommunhuset, Miljö- och hälsoskyddskontoret 2015-04-27 kl 18.00
Justerande paragrafer	24 - 30
Underskrifter	
Sekreterare Kaspar Fritz
Ordförande Kjell-Erik Börjesson (C) Jan Runesten (M)
Justerare Elisabeth Palm (S)



Miljönämnden
 Box 205
 178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

	ANSLAGSBEVIS
	Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag
Organ	Miljönämnden
Sammanträdesdatum	2015-04-22
Paragrafnummer	24 - 30
Datum då anslaget sätts upp:	2015-04-28
Underskrift Kaspar Fritz Miljö- och hälsoskyddschef
Datum då anslaget tas ned	2015-05-19
Underskrift Kaspar Fritz Miljö- och hälsoskyddschef
Förvaringsplats för protokollet	Miljö- och hälsoskyddskontoret



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

INNEHÅLL

§ 24	Verksamhetsredovisning per mars 2015	4
§ 25	Uppföljning tillsynsplan per mars 2015	5
§ 26	Ärendebalans per mars 2015	6
§ 27	Tappsund 1:48 m.fl Ekerö strand, detaljplan - yttrande utställning	7 - 11
§ 28	Skå-Väsby 1:4, nybyggnad enbostadshus - yttrande	12 - 17
§ 29	Anmälan delegationsbeslut	18 - 19
§ 30	Förvaltningsinformation m.m.	20



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

Underrättelse
Kommunledningskontoret

MN § 24 MILJO.2007.152

Verksamhetsredovisning per mars 2015

Beslut

Miljönämndens godkänner verksamhetsredovisning per mars 2015 och överlämnar den till Kommunstyrelsen.

Ärendebeskrivning

Verksamhetsredovisning per mars 2015 ska vara kommunledningskontoret tillhanda senast 2015-05-04.

Nämndens verksamhet visar ett överskott med 13 tkr för perioden jämfört med budget. Prognosen för helåret pekar mot att budgeten kan hållas.

Det finns en viss risk för minskade volymer på grund av ökat administrativt arbete till följd av omorganisation och införande av nytt verksamhetssystem. Något lägre intäkter bedöms balanseras av lägre personalkostnader än budgeterat.

Av samma skäl som ovan finns en viss risk att tillsyn och kontroll inte fullt ut kommer att kunna bedrivas i enlighet med verksamhetsplanen inom samtliga områden.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

MN § 25

MILJO.1999.106

Uppföljning tillsynsplan per mars 2015

Beslut

Nämnden noterar redovisningen.

Ärendebeskrivning

Miljönämnden antog 2015-01-28, § 2, verksamhetsplan för 2015.

Planen anger verksamhetens huvudsakliga inriktning för 2015.

I planen finns i bilaga 1 en tabell över planerade aktiviteter under året.

Där inryms de tillsynsinsatser som planeras under året samt en uppskattning av inkommande ärenden som ska hanteras i form av ansökningar, anmälningar klagomål m.m.

Miljönämnden följer upp aktiviteterna i tillsynsplanen i samband med övrig verksamhetsredovisning per mars, augusti och december.

Miljö- och hälsoskyddskontoret har redovisat uppföljning av planerade aktiviteter per 2015-03-31.

Kontoret bedömer att det finns en viss risk att tillsyn och kontroll inte fullt ut kommer att kunna bedrivas i enlighet med planen inom samtliga områden. Arbetsmiljöproblem i samband med ombyggnation har försämrat effektiviteten under årets början, ökad administrativ börda på handläggare i samband med omorganisation samt byte av verksamhetssystem riskerar att ta resurser från den planerade tillsynen.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

MN § 26

MILJO.1999.106

Ärendebalans per mars 2015

Beslut

Miljönämnden noterar redovisningen.

Ärendebeskrivning

Miljönämnden följer upp ärendebalansen i samband med övrig verksamhetsredovisning per mars, augusti och december.

Miljö- och hälsoskyddskontoret har 2015-04-15 redovisat Miljönämndens ärendebalans per mars 2015.

Antalet pågående ärenden uppgick 2015-03-31 till 125 st. Av dessa påbörjades två ärenden innan 2012. Anledningen till att äldre ärenden ännu inte kunnat avslutas är vanligen behov av ytterligare utredningar eller kompletteringar av ansökan eller anmälan från sökanden.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

Underrättelse
Stadsarkitektkontoret
Dnr PLAN 2009.20.14

MN § 27 MILJO.2010.140

Tappsund 1:48 m.fl Ekerö strand, detaljplan - yttrande
utställning

Beslut

Miljönämnden antar miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning som eget yttrande.

Ärendebeskrivning

Stadsarkitektkontoret har för utställning översänt förslag till detaljplan för fastigheten Tappsund 1:60 m fl.

Syftet med planläggningen är att pröva förutsättningarna för att uppföra en blandning av allmänna ytor, bostäder och verksamheter i det centrumnära Tappsundsområdet. Planen innebär att ett tidigare industriområde utvecklas till ett bostadsområde med strandpromenad och vattenkontakt, vilket i sin tur ger en mer attraktiv entré till Ekerö.

En full utbyggnad enligt planen innebär drygt 460 lägenheter i flerfamiljshus och stadsradhus. Inom området föreslås nya bostäder med en variation i lägenhetsstorlekar. Inom området planeras även för förskola samt möjlighet till restaurang/café. Eventuellt kan mindre verksamhetslokaler även inrymmas i bostadshusens bottenvåningar. Stranden och vattnet görs tillgängliga för allmänheten genom anläggande av ett nytt parkstråk och en mindre småbåtshamn. Utbyggnaden kommer att delas upp i etapper.

Genomförandet av detaljplanen har bed mpts medföra betydande miljöpåverkan. En miljöbedömning med tillhörande miljökonsekvensbeskrivning (MKB) har därför upprättas av WSP Samhällsbyggnad på uppdrag av Ekerö kommun och Tappsund

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

Entreprenad AB.

Miljönämndens tidigare yttranden

Miljönämnden har 2010-06-02, § 39, och 2013-04-24, § 41, yttrat sig över program respektive samråd över detaljplanen Ekerö strand. Sammanfattning av nämndens samrådsyttrade 2013-04-24, § 41, var följande:

”Kontoret anser det finns uppenbara risker att boende utsätts för störningar av lukt och buller om bostäder lokaliseras enligt planförslaget på fastigheten Tappsund 1:37. Om åtgärder säkerställs och avtalas med Oriflame för minska utsläppen av luktande ämnen anser kontoret att viss bebyggelse skulle kunna lokaliseras på nuvarande fastighet Tappsund 1:66 och nordöstra delen av Tappsunds 1:37.

Innan antagande av detaljplanen måste det säkerställs genom avtal med Trafikverket att bullerreducerande åtgärder vidtas vid Ekerövägen, väg 261.

För att undvika störningar av tung trafik på Tegelbruksvägen förutsätts att den västra infarten används för all trafik till Oriflame. Hur detta ska säkerställas framgår inte av detaljplanen.

Bestämmelse för dagvattnets hantering måste införas i detaljplanen. Område för dagvattenhantering måste också avsättas i detaljplanen.

Kontrollprogram för miljöpåverkan under byggtiden bör tas fram”.

Planförslaget och miljökonsekvensbeskrivningen

Lukt från Oriflame

Planförslaget medger i likhet med samrådsförslaget att bostäder med upp till 6 våningar lokaliseras ca 20 meter från Oriflames fastighetsgräns och 60-70 meter från fabriken byggnad. En ny kompletterande luktutredning (ÅF, 2014-06-13) har utförts främst på grund av att Oriflame har minskat sina utsläpp av luktande ämnen med ca 50 %. Halterna av luktande ämnen, och då främst svavelföreningar, har minskat genom att företaget nu kör bort sitt processavloppsvatten.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL 2015-04-22

Enligt miljökonsekvensbeskrivningen har det inte inkommit några nya klagomål på lukt sedan företaget började köra bort sitt processavloppsvatten.

De genomförda luktutredningarna visar att halterna inom planområdet nu ligger mellan 1-5 l.e./m³, som högsta minutmedelvärde. Dessa lukthalter klarar de danska riktvärdena som anger 5-10 l.e./m³.

Vid klagomål på lukt inom planområdet har Ekerö kommun genom genomförandeavtalet till detaljplanen tagit på sig ansvaret för finansiering av en 30 meter hög skorsten för att förbättra luktsituationen inom planområdet.

Trafikbuller

I och med ombyggnaden av väg 261 kommer Trafikverket att ordna bullerskydd för att reducera bullret för befintlig bebyggelse i Ekerö centrum. Detta bullerskydd kommer också att minska bullret för bostäder inom detaljplanen, Ekerö strand.

Enligt planbeskrivningen är utgångspunkten att Trafikverkets bullerskydd ska förlängas mot öster så att nyttillkommen bebyggelse ska klara riktvärden för vägtrafikbuller. Om inte Trafikverket uppför denna förlängning av bullerplanket är avsikten att förlängningen ska ordnas av Ekerö kommun. Om inte en överenskommelse med markägaren kan göras kommer avsteg avseende riktvärdena för vägtrafikbuller att behöva tillämpas, vilket också framgår av detaljplanens planbestämmelser.

Bullerutredningen samt miljökonsekvensbeskrivningen har utgått från att ingen ombyggnad sker av väg 261 samt att ombyggnad sker enligt utarbetat vägplan. Något scenario där bullerplanket är förlängt såsom framgår av ambitionerna i planbeskrivningen har inte beskrivits.

Oavsett ombyggd väg 261 eller inte kommer de nationella riktvärdena för vägtrafikbuller att klaras för den största delen av bostäderna inom planområdet. Undantaget är de mest exponerade fasaderna i den norra delen där lägenheterna är exponerade av buller från Ekerövägen samt

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL 2015-04-22

längs fasader närmast Tegelbruksvägen. De ekvivalenta bullernivåerna varierar mellan 39-59 dB(A). För att hantera dessa överskridanden har en planbestämmelse införts som tillåter avstegsfall A och B. För att klara avsteg B (max 55 dB(A) utanför hälften av bostadsrummen) för samtliga lägenheter måste vissa balkonger förses med bullerskydd i form av skärmar.

Länsstyreslen i Stockholms län har utarbetat riktlinjer för när vissa definierade avsteg från riktvärdena i undantagsfall bör kunna accepteras (avstegsfall A och B). Avsteg accepteras endast för bebyggelse i centrala och kollektivnära lägen och först efter att det visats att det inte är möjligt att klara riktvärdena.

Miljö- och hälsoskyddskontorets bedömning

Lukt från Oriflame

Miljö- och hälsoskyddskontoret stödjer miljökonsekvensbeskrivningens bedömning att Oriflames skyldighet att minimera luktstörningar i befintligt bostadsområde samt kommunens åtagande att finansiera en skorsten gör att risken för varaktiga luktstörningar i området bedöms som liten.

Risk finns dock att lukten ökar inom planområdet på grund av förändrad produktion hos Oriflame samt osäkerhet om framtida hantering av processavloppsvatten (bidrar med 50 % av lukten).

Vid klagomål på lukt inom planområdet kan det också bli svåra överväganden enligt miljöbalken om och när en skorsten ska byggas. I ett planeringsskede är det betydligt enklare att hantera skyddsåtgärder för att förebygga olägenheter.

Trafikbuller

Kontoret kan konstatera att stora delar av planområdet kommer att vara påverkat av vägtrafikbuller från Ekerövägen. Med en annan utformning av bebyggelsen skulle en betydligt bättre ljudmiljö kunna skapas inom planområdet bl. a. med lägenheter där bostadsrum är vända mot en tystare sida. En tystare utemiljö skulle också kunna skapas med en annan lokalisering av bebyggelsen.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL 2015-04-22

För att minska bullerstörningarna inom planområdet vill kontoret understryka vikten av att Ekerö kommun arbetar för att det genomförs en längre bullerskärm längs Ekerövägen (se vidare "ytterligare skyddsåtgärder" i miljökonsekvensbeskrivningen samt förslag i planbeskrivningen).

Kontoret kan dock acceptera att avsteg från riktvärdena tillämpas för planområdet på grund av det goda kollektivnära läget i Ekerö centrum. Avstegen från riktvärdena ska dock minimieras i synnerhet när det gäller avsteg B.

Kontrollprogram under byggtiden

Något kontrollprogram finns inte redovisat ej heller någon beskrivning av byggprocessens miljöpåvekan i miljökonsekvensbeskrivningen, såsom sägs i samrådsredogörelsen.

Dagvatten

Det framgår inte på ett tydligt sätt av detaljplanen hur dagvattenfrågan ska lösas, bl a saknas planbestämmelse avseende dagvattenhanteringen. Det framgår inte heller hur dagvattnet från Oriflame och Tegelbruksvägen ska tas om hand och om våtmarken ska dimensioneras för detta ändamål. I dagvattenutredningen finns inte någon beräkning på föroreningshalter efter planerade dagvattenåtgärder, vilket är nödvändigt för att kunna bedöma reningseffekten och jämföra med utsläppsriktvärden och Mälarens status.

Övrigt

Kontoret vill återigen framföra vikten av att stor hänsyn tas till miljökonsekvensbeskrivningen i det fortsatta planarbetet.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

Namn

Hans och Maria Axelsson
 Skå Kyrkväg 19
 179 75 Skå

Underrättelse

Stadsarkitektkontoret
 Dnr. BYGG.2014.891

MN § 28

MILJO.2015.10

Skå-Väsby 1:4, nybyggnad enbostadshus - yttrande

Beslut

Ärendet återremitteras till Miljö- och hälsoskyddskontoret för ytterligare utredning.

Ärendebeskrivning

Stadsarkitektkontoret har begärt Miljönämndens yttrande avseende flygbuller och närhet till hästverksamhet med anledning av ansökan om förhandsbesked för nybyggnad av enbostadshus på fastigheten Skå-Väsby 1:4.

Ärendet återremitterades 2015-03-11, § 18, då det saknades uppgifter om hästhållningen på fastigheten.

Hästhållning

Sökanden bedriver hästhållning i anslutning till föreslagen nybyggnad. Stall med 7 boxplatser ligger ca 100 meter ifrån planerat bostadshus. På stallets södra sida, ca 110 meter från bostadshuset, finns en gödselvårdsanläggning. Miljönämndens riktlinjer avseende skyddsavstånd mellan bostäder och hästhållning klaras därmed.

Flygbuller

Föreslaget enbostadshus ligger söder om Skå-Edeby flygplats och inom område som är utsatt för flygbuller. Enligt utförd bullerutredning (KM Akustikbyrå, underlag till miljöprövningen) berörs bostadshusen av ca 40 % av flygplatsens flygrörelser, vilket med dagens flygtrafik i genomsnitt innebär 10 överflygningar per dag när flygplatsen används.

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL 2015-04-22

Under sommaren och när flygvädret är gynnsamt är sannolikt antalet överflygningar fler än det genomsnittliga 10 stycken per dag. Överflygningarna genererar bullernivåer i intervallet 70-75 dBA maximalnivå på uteplats vid bostadshuset.

Enligt miljöprövningen (Miljö- och byggnadsnämnden 2002-12-11, § 349) ska en höjning av trafikvarvet ske när antalet flygrörelser uppgår till 15 000 per år. Vid 15 000 flygrörelser per år kommer bostadshuset att beröras av ca 25 överflygningar per dag. Antalet flygrörelser har under de senaste åren legat i intervallet 5200-6500 per år och för närvarande är det inte troligt att flygverksamheten kommer att öka så att antalet flygrörelser kommer upp till 15 000 per år. Enligt arrendeavtal mellan Ekerö kommun och Skå flygplatsförening så får antalet flygrörelser inte överstiga 7000 per år.

Tidigare liknande ärenden

Miljönämnden avstyrkte 2010-09-15, § 55 samt 2012-04-14, § 13, förhandsbesked avseende nybyggnad av enbostadshus på fastigheten Skå-Väsby 4:1 med hänvisning till risken för olägenheter av flygbuller från Skå-Edeby flygplats. De föreslagna enbostadshusen skulle ligga ca 200 meter väster om det nu föreslagna enbostadshuset och skulle också beröras av i genomsnitt ca 10 överflygningar per dag.

Bullerutredning

I samband med miljöprövning av Skå-Edeby flygplats (Miljö- och byggnadsnämnden 2002-12-11, § 349) utförde KM Akustikbyrå på uppdrag av sökanden en flygbullerutredning. Den maximala ljudnivån från överflygande flygplan redovisas med bullerkurvor på 80, 75 och 70 dBA. Bullerkurvan för 70 dBA berör ett relativt stort område på södra Färingsö medan kurvorna för 75 dBA och 80 dBA berör ett mindre område i anslutning till flygplatsen och dess flygstråk. Ett område öster om flygplatsen vid Skå-Edeby barnby har bullernivåer som överstiger FBN 55 dBA.

Maximalnivå

Maximal ljudnivå motsvarar det högsta värdet under passagen vid flygning av en viss flygplanstyp. Detta innebär att varje flygplanstyp ger

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

upphov till en viss nivå beroende på aktuell motortyp och liknande.

Riktvärden för maximal ljudnivå utomhus (flygbuller)

I infrastrukturpropositionen 1996/97:53, som behandlar bullerstörningar, anges som riktvärde vid nybyggnation av bostadsbebyggelse eller vid väsentlig ombyggnad av trafikinfrastruktur FBN 55 dBA utomhus vid fasad, maximalnivå 70 dBA vid uteplats i anslutning till bostad, eller 45 dBA inomhus. Riktvärdena *bör normalt inte överskridas vid nyproduktion av bostadsbebyggelse eller vid nybyggnation eller väsentlig ombyggnad av infrastruktur.*

Enligt regeringen proposition är riktvärdena inga rättsligt bindande normer, utan ska vara vägledande för bedömningar med hänsyn till lokala faktorer och särskilda omständigheter i det enskilda fallet.

Förslag till förordning om trafikbuller

I förslag till Förordning om riktvärden för trafikbuller föreslås att riktvärdet avseende flygbuller för maximalnivå på 70 dB(A) på uteplats får överskridas 16 gånger mellan kl. 06.00-22.00.

Redovisning av regeringsuppdrag Riktvärden för flygbuller

Boverket och Naturvårdsverket har i skrivelse 2013-04-26 redovisat ett kunskapsunderlag för ställningstagande om flygbuller. Boverket och Naturvårdsverket är i huvudsak överens om vilket kunskapsunderlag som det är relevant att utgå ifrån. Däremot dra de olika slutsatser om hur riktvärdet för maximalt flygbuller utomhus dag- och kvällstid bör tolkas och tillämpas i samband med prövning enligt miljöbalken och plan- och bygglagen.

Boverket:

I Boverkets allmänna råd (2009:1) till 2 kap 3§ ÄPBL (plan- och bygglagen 1987:10) anges FBN 55 dBA ekvivalentnivå och maximalnivån 70 dBA i enlig-het med regeringens proposition 1996/97:53, med kompletteringen att maximalnivån får överskridas högst 30 gånger. Vid komplettering av bebyggelse i tätorter genom förtätning av kvartersstrukturer med flerbostadshus gäller enbart att FBN 55 dBA ekvivalentnivå inte ska överskridas. Boverkets bedömning

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

utgår därmed ifrån FBN-nivån som grund, med tillägget att utanför tätorter gäller högst 30 överskridanden av 70 dBA under dag-kvällstid kl. 06-22. Dessutom anges att maximalnivån 70 dBA utomhus nattetid får överskridas högst tre gånger per natt.

Motiv för Boverkets tolkning framgår av skrivelsen "Riktården av flygbuller, 2013-04-26".

Naturvårdsverket:

Miljöbalken är en skyddslagstiftning. 2 kap. 3 § miljöbalken ger uttryck för försiktighetsprincipen, som betecknas som miljöbalkens grundläggande hänsynsregel. Bestämmelsen är bindande och syftar till att förebygga inte bara sådana skador och olägenheter som säkert kan förutses, utan också risker som kan fastställas på goda vetenskapliga grunder. Försiktighetsprincipen ligger bakom Naturvårdsverkets restriktiva hållning i de allmänna råden om flygbuller.

Bestämmelser i annan lag, t.ex. plan- och bygglagen, kan reglera verksamhet som omfattas av miljöbalkens tillämpningsområde. Lagarna ska tillämpas parallellt. Det innebär att en verksamhet som är förenlig med bestämmelserna i plan- och bygglagen ändå kan vara förbjuden eller på annat sätt reglerad enligt miljöbalken om inte undantag gjorts för miljöbalkens regler (vilket inte gjorts). Detta förhållande är kärnan till svårigheten att nå en gemensam standpunkt.

Mot bakgrund av den studie som genomförts av SU/IMM ser Naturvårdsverket en möjlighet att även med hänsyn till miljöbalkens regler – acceptera ett generellt antal överskridanden av maximalnivån 70 dBA på uteplats. Det är, i enlighet med studien, acceptabelt att maximalnivån 70 dBA överskrids upp till fem gånger dag- och kvällstid. Enligt studien upplever ungefär tio-femton procent detta som störande, en nivå som samhället kan antas accepteras. Fler överskridanden kan accepteras om en bedömning av förutsättningarna i det enskilda fallet ger anledning till det. I forskningsstudien ökade andelen störda till ungefär 30 procent då antalet överskridanden var upp till 14, och andelen störda av flygbullret ökade till ungefär 40 procent när antalet överskridanden var mellan 15 och 29 stycken. Antalet överskridanden per timme bör begränsas till två, med utgångspunkt från resultatet i

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

SU/IMMs studie om att upp till två flygbullerhändelser ger en måttlig bullerstörning. Naturvårdsverket anser visserligen att det vore värdefullt med ytterligare vetenskapliga studier men anser att SU/IMMs frågeformulärsstudie, med 3130 personer som besvarade enkäten, är ett tillräckligt underlag för att föreslå fem som antal acceptabla överskridanden, trots att den experimentella studien, där 90 personer deltog, inte visade på några tydliga samband vad gällde kortvariga akuta effekter.

Påverkan på hälsa och miljö

Buller definieras som oönskat ljud. Samhällsbuller är ett utbrett miljöproblem och den störning som berör flest antal människor i Sverige. Trots att buller inte uppfattas som livshotande på samma sätt som andra miljöstörningar, betyder det mycket för vår hälsa och möjligheten till en god livskvalitet. De vanligaste effekterna av buller är samtalstörningar, sömnstörningar och effekter på vila och avkoppling. Personer med hörselnedsättning, gamla människor, barn som håller på att lära sig språk är särskilt känsliga för bullriga miljöer. Senare års forskningsresultat tyder på att risken för hjärt- och kärlsjukdomar kan öka vid bullernivåer orsakade av flyg- och vägtrafik. För att få frihet från störning räcker det inte att ljudnivån inomhus klarar riktvärdena. Människor värderar även ljudkvaliteten i bostadens omgivning och möjligheten att ha fönster öppna nattetid. Ett problem med flygbuller är att det inte är möjligt att skapa någon tyst sida eller att åstadkomma en tyst uteplats med hjälp av bullerskyddsåtgärder. Flygbuller upplevs också ofta som mer störande än andra källor till buller.

Miljöbalken

Enligt 1 kap 1 § i miljöbalken ska balken tillämpas så att människors hälsa och miljön skyddas mot skador och olägenheter oavsett om dessa orsakas av föroreningar eller annan påverkan.

Enligt 2 kap 3 § (försiktighetsprincipen) ska "Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka att verksamheten eller åtgärden medför skada eller olägenhet för

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

människors hälsa eller miljön. Dessa försiktighetsmått skall vidtas så snart det finns skäl att anta att en verksamhet eller åtgärd kan medföra skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljö.”

Kommentar:

Försiktighetsprincipen innebär att redan risken för skador och olägenheter medför en skyldighet att vidta åtgärder som behövs för att negativa effekter på hälsa och miljö ska förebyggas, hindras eller motverkas. Skyldigheten gäller alltså inte bara konstaterade skador och olägenheter, utan även möjliga/sannolika/troliga skador och olägenheter.

9 kap. 3 § ”Med olägenhet för människors hälsa avses en störning som enligt medicinsk eller hygienisk bedömning kan påverka hälsan menligt och inte är ringa eller helt tillfällig”.

Miljö- och hälsoskyddskontoret bedömning

Miljö och hälsoskyddskontoret föreslår att ärendet återremitteras till kontoret för ytterligare utredning med anledning av att regeringen fattat beslut om ny förordning om utomhusbuller som träder i kraft 2015-06-01.

Justerare

MN § 29

MILJO.2015.196

Anmälan delegationsbeslut

D 52	Tappsund 1:63	Årlig avgift livsmedelskontroll, Life Ekerö
D 53	Tappström 3:1	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 54	Svartsjö 1:9	Avlopp för enbostadshus, infiltration
D 55	Träkvista 1:531	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 56	Munsö-Norrby 1:5	Avlopp för enbostadshus, reningsverk + infiltration
D 57	Troxhammar 8:2	Nybyggnad modulbyggnad, yttrande till Stadsark
D 58	Mörby 1:62 m.fl.	Anmälan vattenverksamhet, yttrande till Lst
D 59	Närlunda 5:19	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 60	Svartsjö 1:49	Registrering livsmedelsanläggning, Kiosk Svartsjöanstalten
D 61	Svartsjö 1:49	Årlig avgift livsmedelskontroll, Kiosk Svartsjöanstalten
D 62	Hilleshögby 6:90	Avlopp för enbostadshus, infiltration
D 63	Hilleshögby 6:90	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 64	Ekebyhov 1:1	Avgift för extra offentlig kontroll, Ekebyhovs slott
D 65	Svartsjö 1:8	Avlopp för enbostadshus, infiltration
D 66	Träkvista 3:7	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 67	Träkvista 3:17	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 68	Träkvista 1:262	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 69	Träkvista 1:530	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 70	Sånga-Nibbla 1:10	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 71	Helgö-Bona 4:12	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 72	Ekerö-Sundby 1:29	Kompostering hushållsavfall
D 73	Drottningholm 1:1	Föreläggande livsmedelskontroll, Drottningholms förskola
D 74	Tappström 3:1	Nybyggnad miljöstation, yttrande till Stadsark
D 75	Katrineberg 1:1	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 76	Hallsta 1:56	Kompostering hushållsavfall
D 77	Stav 6:19	Avlopp för enbostadshus, infiltration
D 78	Stav 6:19	Tillbyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

D 79	Stav 5:20	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 80	Barkarby 3:1	Avlopp för enbostadshus, reningsverk + fosforfälla
D 81	Närlunda 8:42	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 82	Stav 10:18	Kompostering hushållsavfall
D 83	Sånga-Nibbla 1:10	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 84	Torslunda 1:7	Årsavgift miljötillsyn, Swegro AB
D 85	Svartsjö 1:49	Registrering livsmedelsanläggning, Kiosk Färingsöanstalten
D 86	Svartsjö 1:49	Årlig avgift livsmedelskontroll, Kiosk Färingsöanstalten
D 87	Ekebyhov 1:556	Uppställning av drivmedelsstation, yttrande till Stadsark
D 88	Munsö-Bona 1:2	Nybyggnad kiosk, yttrande till Stadsark
D 89	Munsö-Ekeby 2:29	Kompostering latrin/förmultningstolett
D 90	Tappström 3:1	Kompostering hushållsavfall
D 91	Munsö-Bona 1:7	Tillstånd värmepump/bergvärme
D 92	Hilleshögby 7:5	Avlopp för enbostadshus, infiltration
D 93	Hilleshögby 7:5	Nybyggnad enbostadshus, yttrande till Stadsark
D 94	Lunda 1:15	Nybyggnad fritidshus, yttrande till Stadsark
U 14-31		Uppehåll i soptömning/slamtömning

Justerare



Miljönämnden
Box 205
178 23 Ekerö

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
2015-04-22

MN § 30 MILJO.2015.198

Förvaltningsinformation m.m.

Vid Miljönämndens beredning 2015-04-08 kl. 08.30 – 16.30 deltog

Kjell-Erik Börjesson (C), ordförande
Jan Runesten (M)
Robert Brente (M)
Birgitta Pihl (FP)
Elisabeth Palm (S)

Överklagningsärende

Ekebyhov 1:41, anmälan kafferosteri. Mark- och miljödomstolen avslår överklagandet.

Utbildning

Vid nämndutbildning anordnad av Miljösamverkan Stockholms län den 18 februari deltog Kjell-Erik Börjesson, Anna Jacobsson, Johan Werner, Anders Malmros, Elisabeth Palm, Siw Gustavsson och Birgitta Pihl.

Jan Runesten och Elisabeth Palm deltog i SKLs presidiedagar 21-22 april.

Personal

Jessica Duf har anställts som miljöingenjör efter Kristin Svec. Jessica börjar den 18 maj.

Justerare
