

<b>Plats och tid</b>	Sammanträdesrum B1, stadshus B, kl. 13:30-14:30	
<b>Beslutande</b>	Martin Bagge (MP), ordförande Rita Wiberg (S), vice ordförande Björn Pettersson (M) Knut Aurell (M) tj ersättare för Claus Öberg (M) Sandor Olah (M) Sven- Anders Svensson (C) Mikael Karlsson (C) tj. ersättare för Margareta Bernås (FP) Göran Sandberg (S) Kjell-Ove Cederholm (S) tj. ersättare för Margareta Torkelsson (S) Julia Nord Axelsson (S) Olle Hällnäs (SD)	
<b>Inte tjänstgörande ersättare</b>	Karl-Gunnar Svensson (C) Maulo Rivera (S)	
<b>Övriga närvarande</b>	Miljö- och hälsoskyddschef Stefan Andersson Nämndsekreterare Birgit Stalpi	
<b>Utses att justera</b>	Rita Wiberg	
<b>Justering plats och tid</b>	Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen den 4 februari 2015 kl. 12:00.	
<b>Sekreterare</b>	Birgit Stalpi	<b>Paragraf</b> 4-14
<b>Ordförande</b>	Martin Bagge	
<b>Justerande</b>	Rita Wiberg	

---

**BEVIS/ANSLAG**

Justering har tillkännagivits genom anslag

<b>Organ</b>	Miljö- och hälsoskyddsnämnden		
<b>Sammanträdesdatum</b>	2015-02-02		
<b>Datum för anslags uppsättande</b>	2015-02-05	<b>Datum för anslags nedtagande</b>	2015-03-03
<b>Förvaringsplats för protokoll</b>	Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen, Drottninggatan 17, Varberg		
<b>Underskrift</b>	Birgit Stalpi		

MHN § 4

Dnr 2015-000020

## **Information, meddelande, rapporter från nämndens ledamöter och ersättare**

### **Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- nämndens ledamöter och ersättare kontinuerligt ska redovisa från kurser/konferenser och uppdrag som man deltagit i som representant för nämnden.

---

### **Beskrivning av ärendet**

Miljö- och hälsoskyddsnämndens har under tidigare mandatperiod haft ett beslut om att nämndens ledamöter och ersättare kontinuerligt ska redovisa från kurser/konferenser och uppdrag som man deltagit i som representant för nämnden.

---

### **Yttrande**

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 1.

---

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 5

Dnr 2015-000021

## **Information om inbjudningar till kurser/konferenser**

### **Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- ärendet utgår på nämnden då det inte har kommit in några inbjudningar till kurser och konferenser som vänder sig till nämndens ledamöter och ersättare.

---

### **Beskrivning av ärendet**

Ordförande informerar om att det till dagens sammanträde inte kommit in några inbjudningar till kurser och konferenser som vänder sig till nämndens ledamöter och ersättare.

---

### **Yttrande**

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 2.

---

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 6

Dnr 2014-000222

## **Delegeringsbeslut**

### **Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- godkänna redovisningen av delegeringsbesluten.

### **Beskrivning av ärendet**

Miljö- och räddningsnämnden (nytt namn fr.o.m. 1 januari 2013 till Miljö- och hälsoskyddsnämnden) har överlåtit sin beslutanderätt till tjänstemän enligt en av miljö- och räddningsnämnden antagen delegeringsordning. Dessa beslut skall redovisas till Miljö- och hälsoskyddsnämnden. Redovisningen innebär inte att Miljö- och hälsoskyddsnämnden får ompröva eller fastställa delegeringsbesluten.

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har upprättat en förteckning över delegeringsbeslut för 26 november t.o.m. 31 december 2014.

### **Yttrande**

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 3.

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 7

Dnr 2015-000023

## Intern redovisning – förvaltningen redovisar

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- som ett led i Miljö- och hälsoskyddsnämndens interna kontroll uppdra åt arbetsutskott att välja ut tre delegeringsbeslut på arbetsutskottets sammanträden samt uppdra åt miljö- och hälsoskyddschef Stefan Andersson att muntligt redovisa besluten på nämndens sammanträde.
- notera i protokollet att miljö- och hälsoskyddschef Stefan Andersson på nämndens sammanträde den 2 februari redovisade följande delegeringsbeslut:
  1. 2014-1294 (dnr: 2014-000723) Beslut enligt miljöbalken att förbjuda utsläpp från avloppsanläggning tillhörande hushåll på fastigheten Stammared 3:10.
  2. 2014-1270 (dnr: 2014-001576), Beslut om risk-klassning och årlig kontrollavgift, livsmedelsanläggning Hembo, fastigheten Prostlyckan 4.
  3. 2014-1238 (2012-001530, 2012-000831), Beslut om genomförda avhjälpandeåtgärder, fastigheten Rockan 3.

---

### Beskrivning av ärendet

Miljö- och hälsoskyddschef Stefan Andersson ges möjlighet att under denna punkt redovisa/informera nämnden i olika frågor, samt som ett led i Miljö- och hälsoskyddsnämndens interna kontroll hade nämnden under föregående mandatperiod beslutat att arbetsutskott valde ut tre delegeringsbeslut som miljö- och hälsoskyddschef Stefan Andersson muntligt redovisade på nämndens sammanträde.

---

### Yttrande

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 4.

---

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 8

Dnr 2014-000223  
2013-000401, 1997-000559  
1999-001027, 2014-000252

## Meddelanden, information om beslut

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- notera meddelandena/besluten i protokollet.

### Beskrivning av ärendet

Kommunfullmäktige har översänt protokollsutdrag § 178: Taxor för tillsyn inom miljöbalkens område och kontroll inom livsmedel- och foderområdena 2015. Beslut: fastställa att timkostnader/grundbeloppet för miljö- och hälsoskyddsnämndens taxor inom Varbergs kommun från och med 1 januari 2015 ska var 915 kronor för tillsyn inom miljöbalkens område och 915 kronor respektive 1098 kronor för kontroll inom livsmedels- och foderområdena.

Kommunstyrelsens personalutskott har översänt protokollutdrag § 62: Sammanträdestider. Beslut: sammanträdet i januari är den 26/1 kl. 13.30-16:00.

Vänersborgs tingsrätt Mark- och miljödomstolen har översänt dom i mål nr. M 3269-14. Beslut: Mark- och miljödomstolen förpliktar Barn- och utbildningsnämnden i Varbergs kommun att till staten utge av Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Varbergs kommun förelagda vitet avseende brister i egenkontrollen på Bosgårdsskolan Fastarp 1:61 i Varbergs kommun om 9000 kronor.

Livsmedelsverket har översänt beslut dnr: 2014/42389 Saknr 8.2. Beslut: Livsmedelsverket beslutar att upphäva tidigare fattas beslut om överflyttning av kontrollansvar för Västkustfilé AB's anläggning belägen på adressen Värnamovägen 4, 432 32 Varberg. Detta innebär att Livsmedelsverket återtar kontrollansvaret för nämnda anläggning från Miljö- och hälsoskyddsnämnden i Varbergs kommun.

Länsstyrelsen i Hallands län har översänt beslut i ärendenr. 505-6959-14 gällande Överklagande av föreläggande den 29 juli 2014 (DB 2014-667) om att åtgärda fläktbuller, fastigheten Getakärr 4:91 i Varbergs kommun. Beslut Länsstyrelsen avskriver ärendet från vidare handläggning.

### Yttrande

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 5.

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 9

Dnr 2015-000026

## **Representant till miljöprisets jury**

### **Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- utse Martin Bagge som miljö- och hälsoskyddsnämndens representant i miljöprisets jury.

### **Beskrivning av ärendet**

Kommunfullmäktige beslutade 2005-01-18 att till miljöprisets jury ska Kommunstyrelsen, Miljö- och räddningsnämnden, Barn- och utbildningsnämnden, Marknad Varberg AB och Varbergs FN-förening utse varsin representant. Juryn sammankallas för val av miljöpristagare i början av april.

### **Yttrande**

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 6.

Prot. utdrag: Charlott Jansson Agenda 21- samordnare Planeringskontoret.

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------



MHN § 10

Dnr 2015-000032

## Årsredovisning 2014

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- godkänna årsredovisningen för 2014.

### Beskrivning av ärendet

Miljö- och hälsoskyddschef Stefan Andersson redovisar Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen årsredovisning för 2014.

### Inledning

Miljö- och hälsoskyddsnämnden är en tillsynsmyndighet med uppgift att bedriva tillsyn enligt en rad lagar och förordningar, främst livsmedelslagen och miljöbalken.

Förvaltningens arbete kan förenklat indelas i tre olika delar;

*Periodisk tillsyn* är inspektioner som initieras av oss själva. Alla större verksamheter skall inspekteras med en intervall om ett till tre år.

*Löpande tillsyn* innebär handläggning av ärenden som initieras utifrån. Det kan vara ansökningar om tillstånd eller godkännande, formella anmälningar om nya verksamheter eller klagomål av skilda slag.

*Övrig tillsyn* är där vi genom upplysningsverksamhet, rådgivning och projekttillsyn skall verka för att alla berörda bland annat skall få förståelse för och insikt om gällande lagar, förordningar och föreskrifter inom verksamhetsområdet.

### Verksamheten en sammanfattning

Året har som vanligt präglats av hög aktivitet inom alla nämndens verksamhetsområden. Den stora inflyttningen till Varbergs kommun har medfört att kommunen försöker minimera handläggningstiderna för de olika delarna i planarbetet. Detta har i sin tur ökat trycket på förvaltningens remissarbete som bedrivs av förvaltningens egen plangrupp. Även nämnden har fått ett klart ökat tryck genom att beslutsunderlagen kommer sent inför eller under sammanträdena.

Hela förvaltningen deltog i Tillsynsutveckling i Väst (TUV) stora utbildningsinsats tillsammans med Västra Götalands och Hallands kommuner och länsstyrelser. Detta EU-finansierade projekt pågick under 2012/13. Samarbetet mellan inblandade kommuner och länsstyrelser har fortsatt och fördjupats under 2014. Från och med 2015 kommer gemensam projektplan att finnas liksom ett utökat samarbete mellan projektledarna i

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 10 (forts)

Dnr 2015-000032

respektive län. Dessutom så kommer vissa gemensamma utbildningar att fortgå.

Lagstiftningen som styr nämndens verksamhetsområde ställer krav på att överträdelse skall anmälas till åklagare. Dessa anmälningar är ren verkställighet och kommer inte upp för prövning i nämnden. Under 2014 anmäldes 2 ärenden till polis/åklagarmyndigheten. Ett handlade om borrhax från energibergborring som så senare kom till vattendrag (lades ned av åklagare) och ett om brott mot utsläppsvillkor för en industri som inte är avgjort ännu.

Sex stycken nya ärenden överklagades under året till högre instans. Åtta prövningar i länsstyrelsen och mark- och miljödomstolen utföll såsom nämnden tidigare beslutat. Ärendena var från både 2013 och 2014 och rörde tupp inom detaljplan, årsrapportering från bensinstation, störning av ljud mm, störande ljus på parkering, fläktbuller, vindkraftsbuller och avverkning skog vid vindkraftverk. Inget ärende ändrades i högre instans

Utöver redovisningen av tillsynsplanen har varje enhet också beskrivit verksamheten under året.

### Nyckeltal

<b>Antal inspektioner/periodisk tillsyn resp. inkomna ärenden/år</b>				
<b>År</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Inspektioner	1353	1193	1320	1549
Ärenden	1131	1764	1590	1364
Summa	2484	2957	2910	2913

<b>Nettokostnad myndighetsutövning per innevånare/år i Varberg</b>				
<b>År</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>
Kostnad	130kr	127 kr	140 kr	142 kr

Intäkterna täcker 47 procent av kostnaderna för nämnden och förvaltningen.

### Ekonomi

Det ekonomiska resultatet för nämnd och förvaltning blev ett överskott gentemot budget på 116 tkr. Förvaltningen gick på ett nollresultat både vad avser intäkter och kostnader. Överskottet härrör från nämndens återhållsamhet med utbildningar, kurser och konferenser.

### Yttrande

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 7.

Prot. utdrag: Kommunstyrelsen, ekonomiskkontoret

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 11

Dnr 2014-001354

**Beslut om att upphäva föreläggande om åtgärder  
avseende råttor och skräpig tomt på xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx**

**Beslut**

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- upphäva nämndens beslut från den 15 december 2014 (MHN § 112) då åtgärder enligt föreläggandet har vidtagits.

**Beskrivning av ärendet**

Den 14 januari 2015 inkom en skrivelse från Fastighetsjour i Halland AB, där Stig Ingvarsson beskriver att fastigheten är sanerad enligt hans rekommendationer. Någon boplatz för råttor finns inte på fastigheten. Inte heller under plåttaket till uthuset där råttor setts. Den betesstation som stått på plats har inte påvisat närvaro av råttor och någon spillning har heller inte hittats under de besök Ingvarsson gjort på fastigheten. Ingvarssons bedömning är att det inte finns några problem med råttor på fastigheten.

**Bedömning**

Nämnden konstaterar att med bedömningen från Fastighetsjour i Halland AB är föreläggandet från den 15 december 2014 (MHN § 112) uppfyllt. Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har förvisso inte själva besökt fastigheten (punkt 3 i föreläggandet) men Ingvarssons uppgifter bedöms kunna ersätta detta krav.

**Yttrande**

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 8.

Prot. utdrag: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, 432 44 Varberg  
Hälsoskyddsinspektör M Rosén

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 12

Dnr 1996-001096

## Information om hantering av HCFC och HFC köldmedier i Varbergs kommun 2013

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att

- notera sammanställningen i protokollet.

### Beskrivning av ärendet

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har gjort en sammanställning över hanteringen av HCFC och HFC köldmedier i Varbergs kommun under 2013. Följande framgår av sammanställningen.

### Inledning

Ett köldmedium är en energibärare som används för att transportera värme från en kallare plats till en varmare. Det används som arbetsmedium i kylar, frysar, värmepumpar och luftkonditionering.

På 1970-talet upptäckte man att kemikalier som innehöll klor, främst klorfluorkarboner (CFC), bröt ner ozon. Man insåg snabbt att om utsläppen inte minskade skulle ozonskiktet som skyddar mot farlig UV-strålning tunnna ut. Det är sedan 1 januari år 2000 förbjudet att använda CFC i kyl- och värmepumpanläggningar. Befintliga stationära aggregat med 900 gram CFC eller mindre får dock användas tills de tjänar ut, förutsatt att de inte flyttas.

HCFC är ozonnedbrytande ämnen och växthusgaser. Påfyllningsstopp för dessa ämnen gäller sedan den 1 januari 2002. HCFC blev förbjudet att använda nu från den 1 januari 2015.

HFC är fluorerade växthusgaser och för dessa köldmedier finns inget stoppdatum ännu. Alternativ till fluorerade växthusgaser är naturliga köldmedium som propan, ammoniak och koldioxid. Några större anläggningar i kommunen har övergått till koldioxid i sina kylsystem vilket är en miljöförbättring. Ammoniak används ofta som köldmedium i stora fryssystem.

### Läckagekontroll och anmälan

Den som äger aggregat som innehåller mer än 3 kg köldmedium av typen HCFC och HFC ska låta utföra en läckagekontroll minst en gång per år, av en ackrediterad firma. Om aggregatet innehåller över 30 kg ska läckagekontroll utföras minst var 6e månad.

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 12 (forts)

Dnr 1996-001096

Vid nyinstallation av aggregat som innehåller mer än 10 kg köldmedium ska verksamhetsutövaren göra en anmälan till miljö- och hälsoskyddsförvaltningen i god tid innan installationen utförs.

### Årsrapportering

Anläggningar som har frys-, kyl-, luftkonditionering- eller värmepumpsanläggningar med sammanlagt 10 kg eller mer köldmedium av typen HCFC och HFC ska årligen lämna in en årsrapport till miljö- och hälsoskyddsnämnden, i enlighet med förordningen om fluorerade växthusgaser och ozonnedbrytande ämnen (SFS 2007:846). Årsrapporten ska innehålla bl.a. antalet aggregat inom anläggningen, deras fyllnadsmängd samt påfyllda mängder köldmedium under året - vilket motsvarar utsläppen till luft. Årsrapporten ska vara inlämnad senast den 31 mars året efter det som kontrollen avser. Under 2014 granskas alltså de årsrapporter som gäller för 2013.

### Resultat från rapporteringen

Antalet registrerade anläggningar (> 10 kg) är 181 stycken. Årsrapporter har inkommit från 177 anläggningar för 2013. Resultat med installerade mängder och rapporterat läckage redovisas i tabell 1 och 2 nedan.

**Tabell 1. Uppgifter för anläggningar som miljö- och hälsoskyddsförvaltningen har tillsyn på**

Köldmedia	Installerad mängd, kg		Läckage till luft, kg	
	2012	2013	2012	2013
HCFC	368	333	- 1	- 1
HFC	8706	8629	478	312

**Tabell 2. Uppgifter för anläggningarna som länsstyrelsen har tillsyn på**

	Installerad mängd, kg	Läckage 2013, kg
Södra Cell Värö	HCFC 37,5	-
	HFC 555,5	21
Ringhals	HCFC 0	-
	HFC 1 485,45	16

### Kommentarer till rapporteringen

Om man inte följer de regler som gäller rapportering och kontroll så kan miljöstraffavgift dömas ut. Totalt har 27 överträdelser gjorts under året på 25 anläggningar, som medfört beslut om miljöstraffavgift. Av dessa är:

- 17 stycken överträdelser p.g.a. för sent eller inte alls inlämnade årsrapporter,
- 6 stycken p.g.a. att kontroll inte har skett under 2013 eller att man överskridit kontrollintervallet (som kan vara 12 eller 6 månader beroende på aggregatets storlek), samt

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 12 (forts)

Dnr 1996-001096

- 4 stycken för att man inte anmält aggregat över 10 kg innan installation.

Det är fortfarande några anläggningar, 28 stycken som har HCFC installerat trots påfyllnadsstoppet. År 2012 var det 30 anläggningar. Till nästa rapporteringsår, 2014, bör det inte finnas några anläggningar med HCFC kvar eftersom det är förbjudet att använda det från den 1 januari 2015.

### Miljö kvalitetsmål som berör köldmedier

Nedanstående miljö kvalitetsmål berör köldmedier.

#### Skyddande ozonskikt

Ozonskiktet skyddar livet på jorden genom att filtrera bort en del av den skadliga UV-strålningen från solen. Därför innebär det en fara när ozonskiktet tunnare ut. Hos människor ökar risken för till exempel hudcancer, nedsatt immunförsvar och ögonskador som grå starr. Ekosystem på land och i vatten kan skadas, liksom jordbruksgrödor och skog.

Orsaken till uttunnningen är att ämnen som bryter ned ozon har släppts ut i atmosfären. Där finns de kvar länge, vilket betyder att ozonskiktet påverkas av utsläppen under flera decennier. Ämnen som bryter ned ozonskiktet är till exempel vissa klorerade lösningsmedel, klorfluorkarboner (CFC) och klorfluorkolväten (HCFC).

Ozonnedbrytande ämnen finns i bland annat kylanläggningar, isoleringsmaterial i byggnader, rör och markisolering. Till ozonnedbrytande ämnen hör även haloner som finns i vissa brandsläckare, metylbromid i växtgifter, metylkloroform i lösningsmedel samt lustgas.

Användningen av ozonnedbrytande ämnen har minskat genom lagstiftning och internationella överenskommelser enligt Montrealprotokollet.

Nationellt mål:

- *Ozonskiktet ska utvecklas så att det långsiktigt ger skydd mot skadlig UV-strålning.*

Detta miljö kvalitetsmål innebär att Sverige ska verka för att halterna av klor, brom och andra ozonnedbrytande ämnen i stratosfären inte överstiger naturliga nivåer. Inom loppet av en generation ska användningen av ozonnedbrytande ämnen i Sverige vara avvecklad.

#### *När vi målet? – information från miljömålsportalen 2*

Utsläppen av ozonnedbrytande ämnen är svåra att beräkna men bedöms år 2013 ha uppgått till ca 171 ton (CFC). År 2020 bedöms utsläppen vara cirka 124 ton (CFC). Utsläppen sker i dag främst som läckage från varor och produkter där de ozonnedbrytande ämnena används som köldmedier eller i isoleringsmaterial. År 1990 var de totala utsläppen av CFC ca 1 400 ton vilket innebär att utsläppen fram till 2013 bedöms ha minskat med cirka 88 procent.

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 12 (forts)

Dnr 1996-001096

Uttunnningen av ozonskiktet har avstannat och mycket tyder på att återväxten har påbörjats. UV-strålningen över Sverige är oförändrad. Strålningen är fortsättningsvis cirka fem procent högre än om ozonskiktet hade varit opåverkat. Halterna i atmosfären fortsätter att minska för alla ozonnedbrytande ämnen, med undantag för klorfluorkolväten (HCFC) och lustgas. Enligt en studie från FN:s miljöprogram finns risk att utsläppen av lustgas kan vara fördubblade år 2050. Åtgärder krävs främst inom jordbrukssektorn som står för två tredjedelar av de mänskligt orsakade utsläppen.

Under 2013 beviljades Kina 2,5 miljarder kronor för att uppfylla kraven på att avveckla HCFC till år 2030. Stödet beviljades inom Montrealprotokollet. Eftersom Kina är både den största producenten och konsumenten av HCFC, är beslutet ett stort steg framåt för att minska den kvarvarande användningen av ozonnedbrytande ämnen.

De svenska utsläppen av ozonnedbrytande ämnen består till största delen av klorfluorkarboner (CFC) från uttjänta produkter. En rapport visar att så mycket som omkring 90 procent av all CFC i gammal byggisolering inte omhändertas när byggnader rivs. Bristande kunskap hos samtliga inblandade aktörer är en av flera orsaker, liksom det faktum att väldigt få återvinningsanläggningar tar emot ozonnedbrytande byggmaterial.

### **Begränsad miljöpåverkan**

Till viss del berör också utsläpp av köldmedier (CFC, HCFC, HFC) miljömålet ”*Begränsad klimatpåverkan*” då de räknas som så kallade växthusgaser. Koldioxid och andra växthusgaser som vi människor släpper ut i atmosfären från olika verksamheter gör att det globala klimatet förändras och blir varmare. Förbränning av fossila bränslen som till exempel olja, kol och naturgas i el- och värmeförsörjning, industriprocesser samt transporter svarar för det största bidraget till klimatförändringen, både i Sverige och i övriga världen. Den förstärkta växthuseffekten leder till att jordens medeltemperatur stiger.

Nationellt mål:

- *Halten av växthusgaser i atmosfären ska i enlighet med FN:s ramkonvention för klimatförändringar stabiliseras på en nivå som innebär att människans påverkan på klimatsystemet inte blir farlig.*
- *Målet ska uppnås på ett sådant sätt och i en sådan takt att den biologiska mångfalden bevaras, livsmedelsproduktionen säkerställs och andra mål för hållbar utveckling inte äventyras.*
- *Sverige har tillsammans med andra länder ett ansvar för att det globala målet kan uppnås.*

Att mäta nationella utsläpp av CFC är en viktig del i uppföljningen av miljömålet. Som nämnts i avsnittet om miljömålet ”*Skyddande ozonskikt*” ovan, så har utsläppen av CFC minskat, men utsläppen av andra

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 12 (forts)

Dnr 1996-001096

växthusgaser ökar allt mer. För att temperaturökningen ska vara möjlig att begränsa till två grader behöver de globala växthusgasutsläppen mer än halveras till år 2050 och vara nära noll år 2100.

#### *När vi målet?*

De globala utsläppen av växthusgaser från förbränning av fossila bränslen ökar, liksom halterna i atmosfären. Som en följd av det är den globala medeltemperaturen i dag cirka 0,8 grader högre än medeltemperaturen under 1800-talets andra hälft. Koldioxidhalterna som uppmätts i atmosfären under 2013 är de högsta på minst 800 000 år. Det bedöms inte möjligt att nå miljö kvalitetsmålet till år 2050 med i dag beslutade eller planerade styrmedel.

---

1 Utsläpp kan fortfarande ske från aggregat med HCFC. Vid läckage så skrotas aggregatet eller konverteras så att HFC-köldmedium kan fyllas på i stället. Rapporteringssystemet är inte uppbyggt för att sammanställa hur mycket HCFC som läckt ut från dessa aggregat.

2 [www.miljomal.se](http://www.miljomal.se)

#### **Yttrande**

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 9.

---

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------



MHN § 13

Dnr 2014-001541

## Förstudie - kommungemensam kundservice

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden har inga synpunkter på förstudien – kommungemensam kundservice.

---

### Beskrivning av ärendet

Kommunstyrelsens arbetsutskott har för yttrande remitterat förstudierapporten kommungemensam kundservice till miljö- och hälsoskyddsnämnden (MHN) för yttrande senast 1 mars.

En förstudie har genomförts kring hur ett införandeprojekt för en kommungemensam kundservice kan se ut. Syftet med förstudien är att beskriva hur ett projekt om en kommungemensam kundservice kan genomföras.

På grund av snabba förändringar i samhället ställs förändrade krav på kommunens tillgänglighet, service och bemötande. För att Varberg ska vara en attraktiv kommun att leva och verka i krävs enkla och snabba kommunikationsvägar till kommunen.

Olika undersökningar som har gjorts visar att tillgängligheten och hur enhetligt kommunen möter kunderna kan och bör förbättras avsevärt. I Vision 2025 anges att kommunens olika verksamheter ska förenkla människors vardag. Genom att erbjuda en väg in till kommunen genom en kommungemensam kundservice är avsikten att detta ska kunna bli en realitet.

### Bedömning

Även om MHN bedömer att dess tillgänglighet, service och bemötande redan idag är på de nivåer rapporten anger som eftersträvansvärda kan det vara av värde att införa en gemensam kundservice för kommunens verksamheter.

De frågetecken som naturligtvis finns i rapporten kan med fördel hanteras i det fortsatta projektet.

---

### Yttrande

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 10.

---

Prot. utdrag: Kommunstyrelsens arbetsutskott, kommunledningskontoret.

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 14

Dnr 2014-001480

## Förslag till yttrande över förslag till vattenskyddsområde och skyddsföreskrifter för Sibbarps vattentäkt (513-2484-14)

### Beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar att lämna följande yttrande:

- Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att hela grundvattentäktens tillrinningsområde bör ingå i vattenskyddsområdets avgränsning. I förslaget till skyddsområde har en mindre del av tillrinningsområdets västra sida exkluderats. Detta på grund av avståndet till uttagningsbrunn och att det troligtvis inte kommer uppföras skadliga verksamheter på platsen i framtiden.

Dock anser miljö- och hälsoskyddsnämnden att även den västra delen av tillrinningsområdet bör inkluderas i vattenskyddsområdet.

Uttrycket ”Jord- eller vattenslagning” i 4 § skyddsföreskrifterna bör läggas till och definieras i bilaga C Definitioner av begrepp.

I 10 § nämns att skyltar ska finnas vid områden där föroreningsrisken är särskilt stor, ”t.ex. vid en grustäkt...”. Då täktverksamhet oavsett omfattning eller ändamål är förbjudet, och även då husbehovstäkt, enligt 8 § torde uppmaningen om skyltning vid täkt anses vara överflödig. Informationen om täktverksamhet i avsnittet ”Täktverksamhet och andra markarbeten” i bilaga D bör även det anses vara överflödigt av samma skäl.

Under avsnittet ”Skyltning” i bilaga A bör det istället för ”kommunen” vara skrivet att det är vattentäktens huvudman som innehar ansvaret att vattentäktens område förses med skyltar.

I bilaga D hänvisas tillstånd till brandfarliga gaser och vätskor till Sprängämnesinspektionens föreskrifter SÄIFS 1995:3 med revideringar. Hänvisning ska istället ske till Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter MSBFS 2013:3.

### Förslag till beslut på sammanträdet

Sven-Anders Svensson (C) föreslår att nämnden skall besluta enl. utredarens förslag gällande att den västra delen av grundvattentäktens tillrinningsområde inte bör inkluderas i vattenskyddsområdet i övrigt ställer han sig bakom arbetsutskottets förslag till beslut.

Martin Bagge (MP) föreslår att nämnden skall besluta enl. arbetsutskottets förslag:

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 14 (forts)

Dnr 2014-001480

- Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser att hela grundvattentäktens tillrinningsområde bör ingå i vattenskyddsområdets avgränsning. I förslaget till skyddsområde har en mindre del av tillrinningsrådets västra sida exkluderats. Detta på grund av avståndet till uttagningsbrunn och att det troligtvis inte kommer uppföras skadliga verksamheter på platsen i framtiden.
- Dock anser miljö- och hälsoskyddsnämnden att även den västra delen av tillrinningsområdet bör inkluderas i vattenskyddsområdet.
- Uttrycket ”Jord- eller vattenslagning” i 4 § skyddsföreskrifterna bör läggas till och definieras i bilaga C Definitioner av begrepp.
- I 10 § nämns att skyltar ska finnas vid områden där föroreningsrisken är särskilt stor, ”t.ex. vid en grustäkt...”. Då täktverksamhet oavsett omfattning eller ändamål är förbjudet, och även då husbehovstäkt, enligt 8 § torde uppmaningen om skyltning vid täkt anses vara överflödig. Informationen om täktverksamhet i avsnittet ”Täktverksamhet och andra markarbeten” i bilaga D bör även det anses vara överflödigt av samma skäl.
- Under avsnittet ”Skyltning” i bilaga A bör det istället för ”kommunen” vara skrivet att det är vattentäktens huvudman som innehar ansvaret att vattentäktområdet förses med skyltar.
- I bilaga D hänvisas tillstånd till brandfarliga gaser och vätskor till Sprängämnesinspektionens föreskrifter SÄIFS 1995:3 med revideringar. Hänvisning ska istället ske till Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter MSBFS 2013:3.

### Beslutsordning

Ordförande ställer förslagen mot varandra och kostaterar att miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar enligt Martin Bagges (MP) förslag till beslut.

### Reservation

Sven-Anders Svensson (C) och Mikael Karlsson (C) reserverar sig mot beslutet.

### Beskrivning av ärendet

Varbergs Vatten AB har hos Länsstyrelsen i Hallands län ansökt om fastställelse av förslag till vattenskyddsområde och skyddsföreskrifter för Sibbarps vattentäkt på fastigheten Folkared 12:3.

Enligt miljöbalken får ett vattenområde av en länsstyrelse eller en kommun förklaras som vattenskyddsområde till skydd för en grund- eller

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------

MHN § 14 (forts)

Dnr 2014-001480

ytvattentillgång. Kommunen eller länsstyrelsen ska meddela sådana föreskrifter om inskränkningar i rätten att förfoga över fastigheter inom området som behövs för att tillgodose syftet med området.

Vattenskyddsområdet är belägen strax sydväst om Sibbarps samhälle och vattentäkten är tänkt att ersätta den äldre tälten som anses ha otillräcklig vattenkvalitet.

Tälten är en grundvattentäkt med god vattenkvalitet och ska försörja Sibbarps cirka 80 invånare med dricksvatten. Sårbarhetsklassificeringen för den största delen av tillrinningsområdet anses vara av måttlig sårbarhet. Området öster om tillrinningsområdet anses ha gradvis hög till extremt hög sårbarhet på grund av att moräntäcket tunnare ut österut och till slut är akvifären helt öppen.

Miljö- och hälsoskyddsförvaltningen tog kontakt med WSP gällande frågan om risken för att föroreningar kan transporteras från området med hög sårbarhet till vattentälten vid eventuell olycka eller liknande. Svaret som gavs var att eventuella föroreningar från området med hög till extremt hög sårbarhet inte utgör en risk för grundvattentälten då det ligger utanför tillrinningsområdet för tälten och att bland annat uttagsbrunnens avsänkningstratt har beaktats i frågan.

### Bedömning

I WSPs rapport för Sibbarps vattentäkt framgår i avsnitt 6.2 "Skyddsområdets avgränsning" att en mindre del av tillrinningsområdet för tälten inte ingår i vattenskyddsområdet. Bedömningen är den att området är långt ifrån uttagsbrunnen och att inga miljöfarliga verksamheter som kan vara ett hot för vattentälten förväntas uppföras där i framtiden. Vidare framgår det i avsnitt 6.2 att skyddsområdet har anpassats till naturligt synliga gränser, i detta fall den skogsväg som löper utmed det tänkta vattenskyddsområdets västra sida.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden anser dock att hela tillrinningsområdet bör ingå i vattenskyddsområdet. Det är ovisst om man kan bedöma huruvida verksamheter i framtiden kan komma att vilja etablera sig i området. Därför bör hela vattenskyddsområdets tillrinningsområde inkluderas för att säkra grundvattentälten skydd i bland annat framtida planeringsskeden och för att genom med mer överskådliga styrmedel reglera för grundvattentälten potentiellt farliga verksamheter.

### Yttrande

Arbetsutskottet har behandlat ärendet den 19 januari 2015 § 11.

Prot. utdrag: Länsstyrelsen i Hallands län, Att: Solveig Ahlbin, 301 86 Halmstad.  
Miljöskyddsinspektör C Lagerblad

Justerandes sign	Utdragsbestyrkande	Datum
------------------	--------------------	-------